

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, СНТ № 1 завода "Сибэлектросталь", СНТ "Звезда-1", СНТ "Здоровье". СНТ "Саяны"

(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 января 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 5 июня 2025 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 Росреестра по Красноярскому краю

основной государственный регистрационный номер: 1042402980290

идентификационный номер налогоплательщика: 2466124510

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

:

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" по Красноярскому краю, адрес: 660020, Красноярский край, Красноярск г, Петра Подзолкова ул, 3

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Кобыжаков Олег Любимович*
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *099-544-323-15*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *1651, 11 октября 2016 г.*

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

Контактный телефон: *89639569996*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *г. Красноярск, ул. Волжская, д.5, кв.33, olegatorr_26@mail.ru*

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

| № п/п | Реквизиты документа | | | | |
|-------|--|-------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------|
| | Вид | Дата | Номер | Наименование | Иные сведения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Красноярскому краю | 15 мая 2025 г. | КУВИ-001/2025-105525235 | Кадастровый план территории | — |
| 2 | Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Красноярскому краю | 27 ноября 2024 г. | КУВИ-001/2024-287506740 | Кадастровый план территории | — |

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснения к разделам

Комплексные кадастровые работы (далее - ККР) выполнены публично-правовой компанией «Роскадастр» (ППК «Роскадастр») в соответствии с муниципальным контрактом на проведение комплексных кадастровых работ №321-20-2025-002 от 30.01.2025 г. Территория выполнения работ: Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, СНТ № 1 завода "Сибэлектросталь", СНТ "Звезда-1", СНТ "Здоровье", СНТ "Саяны", кадастровый квартал 24:50:0600203.

При подготовке карты (плана) территории (далее – КПТР) проведен анализ материалов землеустроительной документации, сведений Единого государственного реестра недвижимости (далее - ЕГРН) в виде кадастровых планов территории (далее – КПТ) и выписок из ЕГРН. В результате проведенного анализа выявлено, что по состоянию на 15.05.2025г. в кадастровом квартале (далее – КК) содержатся сведения о 605 земельных участках (далее - ЗУ) и 313 объектах капитального

строительства (далее - ОКС).

На территории проведения ККР отсутствует утвержденная в соответствии с Градостроительным кодексом документация по планировке территории. Образование ЗУ в рамках ККР не проводилось в связи с отсутствием утвержденного проекта межевания территории на кадастровый квартал. Кадастровые работы проводились в соответствии с требованиями к точности и методам определения координат характерных точек границ ЗУ, а также контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на ЗУ установленными Приказом от 23 октября 2020г. № П/0393. Министерства экономического развития РФ «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 и помещения, машино-места». В связи с тем, что в ходе выполнения комплексных кадастровых работ, возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков, определенных в ходе выполнения комплексных кадастровых работ не поступало. Заключение комиссии не составлялось и отсутствует в составе приложения.

Всего на территории КК в результате выполнения ККР осуществлено:

- уточнение местоположения границ ЗУ - 66 ед.;
- исправление реестровых ошибок в сведениях ЕГРН о местоположении границ ЗУ – 66 ед.;
- уточнение местоположения на ЗУ ОКС - 143 ед.;
- исправление реестровых ошибок в сведениях ЕГРН о местоположении границ ОКС -1 ед.

Сведения об уточняемых ЗУ

В соответствии с п.1 ст.42.8 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» от 24.07.2007г. (далее - 221-ФЗ) выполнение ККР по уточнению местоположения границ 66 ЗУ осуществляется по правилам, предусмотренным ч.1.1 ст.43 Федерального закона от 13.07.2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (далее - 218-ФЗ), в том числе с использованием документов, указанных в ч.3 ст.42.6 218-ФЗ. В результате ККР уточнены границы 66 ЗУ с кадастровыми номерами: 24:50:0600203:104, 24:50:0600203:113, 24:50:0600203:114, 24:50:0600203:115, 24:50:0600203:116, 24:50:0600203:119, 24:50:0600203:120, 24:50:0600203:122, 24:50:0600203:127, 24:50:0600203:128, 24:50:0600203:129, 24:50:0600203:132, 24:50:0600203:14, 24:50:0600203:138, 24:50:0600203:141, 24:50:0600203:145, 24:50:0600203:147, 24:50:0600203:154, 24:50:0600203:155, 24:50:0600203:156, 24:50:0600203:159, 24:50:0600203:162, 24:50:0600203:163, 24:50:0600203:164, 24:50:0600203:170, 24:50:0600203:171, 24:50:0600203:177, 24:50:0600203:187, 24:50:0600203:190, 24:50:0600203:191, 24:50:0600203:196, 24:50:0600203:199, 24:50:0600203:20, 24:50:0600203:206, 24:50:0600203:208, 24:50:0600203:215, 24:50:0600203:220, 24:50:0600203:222, 24:50:0600203:223, 24:50:0600203:227, 24:50:0600203:228, 24:50:0600203:229, 24:50:0600203:232, 24:50:0600203:237, 24:50:0600203:239, 24:50:0600203:241, 24:50:0600203:242, 24:50:0600203:244, 24:50:0600203:252, 24:50:0600203:254, 24:50:0600203:26, 24:50:0600203:260, 24:50:0600203:262, 24:50:0600203:263, 24:50:0600203:264, 24:50:0600203:287, 24:50:0600203:321, 24:50:0600203:358, 24:50:0600203:467, 24:50:0600203:52, 24:50:0600203:65, 24:50:0600203:67, 24:50:0600203:69, 24:50:0600203:97, 24:50:0600203:98, 24:50:0600203:676, 24:50:0600203:144

Сведения об уточняемых 66 ЗУ, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ.

При выполнении ККР были выявлены и устранены реестровые ошибки в описании местоположения границ в отношении 66 ЗУ с кадастровыми номерами: 24:50:0600203:10, 24:50:0600203:121, 24:50:0600203:207, 24:50:0600203:107, 24:50:0600203:219, 24:50:0600203:205, 24:50:0600203:149, 24:50:0600203:148, 24:50:0600203:19, 24:50:0600203:194, 24:50:0600203:261, 24:50:0600203:213, 24:50:0600203:153, 24:50:0600203:178, 24:50:0600203:150, 24:50:0600203:418, 24:50:0600203:60, 24:50:0600203:192, 24:50:0600203:200, 24:50:0600203:27, 24:50:0600203:160, 24:50:0600203:90, 24:50:0600203:133, 24:50:0600203:168, 24:50:0600203:167, 24:50:0600203:255, 24:50:0600203:182, 24:50:0600203:256, 24:50:0600203:185, 24:50:0600203:126, 24:50:0600203:221, 24:50:0600203:217, 24:50:0600203:161, 24:50:0600203:24, 24:50:0600203:135, 24:50:0600203:231, 24:50:0600203:193, 24:50:0600203:184, 24:50:0600203:23, 24:50:0600203:249, 24:50:0600203:166, 24:50:0600203:165, 24:50:0600203:101, 24:50:0600203:250, 24:50:0600203:93, 24:50:0600203:224, 24:50:0600203:175, 24:50:0600203:660, 24:50:0600203:12, 24:50:0600203:8, 24:50:0600203:62, 24:50:0600203:103, 24:50:0600203:198, 24:50:0600203:136, 24:50:0600203:109, 24:50:0600203:108, 24:50:0600203:218, 24:50:0600203:106, 24:50:0600203:235, 24:50:0600203:139, 24:50:0600203:172, 24:50:0600203:174, 24:50:0600203:70, 24:50:0600203:463,

24:50:0600203:389, 24:50:0600203:394, . Из них площадь 25 ЗУ не изменена либо изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН (содержались в ЕГРН до уточнения границ земельного участка, если при таком уточнении границ была допущена ошибка, указанная в ч. 3 ст. 61 221-ФЗ закона).

Так же в ходе ККР 6 ЗУ с кадастровыми номерами: 24:50:0600203:180, 24:50:0600203:246, 24:50:0600203:315, 24:50:0600203:323, 24:50:0600203:451, 24:50:0600203:95, не включены в КППР в связи с невозможностью определить их фактическое местоположение на местности. Информация об указанных участках направлена в органы местного самоуправления для рассмотрения на возможность снятия с государственного кадастрового учета (далее – ГКУ) в рамках положений ч. 3 ст. 70 218-ФЗ.

Так же 110 - ЗУ с кадастровыми номерами: 24:50:0600203:100, 24:50:0600203:102, 24:50:0600203:105, 24:50:0600203:11, 24:50:0600203:117, 24:50:0600203:123, 24:50:0600203:131, 24:50:0600203:1342, 24:50:0600203:1345, 24:50:0600203:1346, 24:50:0600203:1347, 24:50:0600203:1348, 24:50:0600203:1349, 24:50:0600203:1358, 24:50:0600203:1360, 24:50:0600203:1363, 24:50:0600203:137, 24:50:0600203:1374, 24:50:0600203:1387, 24:50:0600203:1412, 24:50:0600203:1418, 24:50:0600203:1419, 24:50:0600203:142, 24:50:0600203:1428, 24:50:0600203:1429, 24:50:0600203:1436, 24:50:0600203:1445, 24:50:0600203:1446, 24:50:0600203:1447, 24:50:0600203:1448, 24:50:0600203:1449, 24:50:0600203:1450, 24:50:0600203:1451, 24:50:0600203:1452, 24:50:0600203:1455, 24:50:0600203:1475, 24:50:0600203:1476, 24:50:0600203:1478, 24:50:0600203:1479, 24:50:0600203:1483, 24:50:0600203:1484, 24:50:0600203:1492, 24:50:0600203:1493, 24:50:0600203:1494, 24:50:0600203:1501, 24:50:0600203:1502, 24:50:0600203:1513, 24:50:0600203:1513, 24:50:0600203:1528, 24:50:0600203:1543, 24:50:0600203:1560, 24:50:0600203:1561, 24:50:0600203:1562, 24:50:0600203:173, 24:50:0600203:181, 24:50:0600203:183, 24:50:0600203:188, 24:50:0600203:189, 24:50:0600203:210, 24:50:0600203:211, 24:50:0600203:214, 24:50:0600203:230, 24:50:0600203:233, 24:50:0600203:236, 24:50:0600203:258, 24:50:0600203:266, 24:50:0600203:270, 24:50:0600203:279, 24:50:0600203:280, 24:50:0600203:281, 24:50:0600203:288, 24:50:0600203:289, 24:50:0600203:291, 24:50:0600203:294, 24:50:0600203:296, 24:50:0600203:297, 24:50:0600203:298, 24:50:0600203:299, 24:50:0600203:326, 24:50:0600203:357, 24:50:0600203:360, 24:50:0600203:362, 24:50:0600203:363, 24:50:0600203:365, 24:50:0600203:367, 24:50:0600203:368, 24:50:0600203:371, 24:50:0600203:374, 24:50:0600203:377, 24:50:0600203:397, 24:50:0600203:423, 24:50:0600203:446, 24:50:0600203:455, 24:50:0600203:466, 24:50:0600203:468, 24:50:0600203:469, 24:50:0600203:58, 24:50:0600203:59, 24:50:0600203:606, 24:50:0600203:61, 24:50:0600203:622, 24:50:0600203:623, 24:50:0600203:631, 24:50:0600203:669, 24:50:0600203:68, 24:50:0600203:86, 24:50:0600203:88, 24:50:0600203:89, 24:50:0600203:92, 24:50:0600203:99, 24:50:0600203:376.

Не являются объектами ККР, вследствие чего не включены в карту (план) территории 356 ЗУ по следующим причинам:

- 356 ЗУ не изменили свое местоположение относительно сведений ЕГРН и остаются в исходных границах. При анализе КППТ выявлено соответствие требованиям 218-ФЗ описания местоположения их границ: 24:50:0500437:73, 24:50:0600203:1, 24:50:0600203:10, 24:50:0600203:100, 24:50:0600203:101, 24:50:0600203:102, 24:50:0600203:103, 24:50:0600203:104, 24:50:0600203:105, 24:50:0600203:106, 24:50:0600203:107, 24:50:0600203:108, 24:50:0600203:109, 24:50:0600203:1091, 24:50:0600203:1092, 24:50:0600203:11, 24:50:0600203:110, 24:50:0600203:111, 24:50:0600203:112, 24:50:0600203:113, 24:50:0600203:114, 24:50:0600203:115, 24:50:0600203:116, 24:50:0600203:117, 24:50:0600203:118, 24:50:0600203:119, 24:50:0600203:12, 24:50:0600203:120, 24:50:0600203:121, 24:50:0600203:122, 24:50:0600203:123, 24:50:0600203:124, 24:50:0600203:125, 24:50:0600203:126, 24:50:0600203:127, 24:50:0600203:128, 24:50:0600203:129, 24:50:0600203:13, 24:50:0600203:130, 24:50:0600203:131, 24:50:0600203:132, 24:50:0600203:133, 24:50:0600203:134, 24:50:0600203:1340, 24:50:0600203:1342, 24:50:0600203:1345, 24:50:0600203:1346, 24:50:0600203:1347, 24:50:0600203:1348, 24:50:0600203:1349, 24:50:0600203:135, 24:50:0600203:1351, 24:50:0600203:1352, 24:50:0600203:1353, 24:50:0600203:1354, 24:50:0600203:1358, 24:50:0600203:136, 24:50:0600203:1360, 24:50:0600203:1361, 24:50:0600203:1362, 24:50:0600203:1363, 24:50:0600203:1364, 24:50:0600203:1365, 24:50:0600203:1366, 24:50:0600203:1367, 24:50:0600203:1369, 24:50:0600203:137, 24:50:0600203:1371, 24:50:0600203:1372, 24:50:0600203:1374, 24:50:0600203:1376, 24:50:0600203:1378, 24:50:0600203:138, 24:50:0600203:1387, 24:50:0600203:139, 24:50:0600203:1390, 24:50:0600203:1394, 24:50:0600203:1395, 24:50:0600203:14, 24:50:0600203:140, 24:50:0600203:1405, 24:50:0600203:1407, 24:50:0600203:1408, 24:50:0600203:1409, 24:50:0600203:141, 24:50:0600203:1411, 24:50:0600203:1412, 24:50:0600203:1418, 24:50:0600203:1419, 24:50:0600203:142, 24:50:0600203:1420, 24:50:0600203:1421, 24:50:0600203:1423, 24:50:0600203:1424, 24:50:0600203:1425, 24:50:0600203:1426, 24:50:0600203:1428, 24:50:0600203:1429, 24:50:0600203:143, 24:50:0600203:1431, 24:50:0600203:1434, 24:50:0600203:1435, 24:50:0600203:1436, 24:50:0600203:1439, 24:50:0600203:1441, 24:50:0600203:1442, 24:50:0600203:1445, 24:50:0600203:1446, 24:50:0600203:1447, 24:50:0600203:1448,

24:50:0600203:365, 24:50:0600203:366, 24:50:0600203:367, 24:50:0600203:368, 24:50:0600203:369, 24:50:0600203:370, 24:50:0600203:371, 24:50:0600203:372,
24:50:0600203:373, 24:50:0600203:374, 24:50:0600203:375, 24:50:0600203:376, 24:50:0600203:377, 24:50:0600203:378, 24:50:0600203:379, 24:50:0600203:380,
24:50:0600203:382, 24:50:0600203:383, 24:50:0600203:386, 24:50:0600203:387, 24:50:0600203:388, 24:50:0600203:389, 24:50:0600203:392, 24:50:0600203:393,
24:50:0600203:394, 24:50:0600203:395, 24:50:0600203:396, 24:50:0600203:397, 24:50:0600203:398, 24:50:0600203:399, 24:50:0600203:4, 24:50:0600203:401,
24:50:0600203:402, 24:50:0600203:406, 24:50:0600203:407, 24:50:0600203:409, 24:50:0600203:410, 24:50:0600203:411, 24:50:0600203:418, 24:50:0600203:419,
24:50:0600203:420, 24:50:0600203:421, 24:50:0600203:422, 24:50:0600203:423, 24:50:0600203:424, 24:50:0600203:425, 24:50:0600203:426, 24:50:0600203:427,
24:50:0600203:428, 24:50:0600203:429, 24:50:0600203:430, 24:50:0600203:431, 24:50:0600203:432, 24:50:0600203:433, 24:50:0600203:434, 24:50:0600203:435,
24:50:0600203:436, 24:50:0600203:437, 24:50:0600203:438, 24:50:0600203:439, 24:50:0600203:440, 24:50:0600203:441, 24:50:0600203:442, 24:50:0600203:443,
24:50:0600203:444, 24:50:0600203:445, 24:50:0600203:446, 24:50:0600203:447, 24:50:0600203:448, 24:50:0600203:449, 24:50:0600203:450, 24:50:0600203:451,
24:50:0600203:452, 24:50:0600203:454, 24:50:0600203:455, 24:50:0600203:456, 24:50:0600203:457, 24:50:0600203:458, 24:50:0600203:459, 24:50:0600203:460,
24:50:0600203:461, 24:50:0600203:462, 24:50:0600203:463, 24:50:0600203:464, 24:50:0600203:465, 24:50:0600203:466, 24:50:0600203:467, 24:50:0600203:468,
24:50:0600203:469, 24:50:0600203:470, 24:50:0600203:472, 24:50:0600203:476, 24:50:0600203:5, 24:50:0600203:502, 24:50:0600203:503, 24:50:0600203:504,
24:50:0600203:505, 24:50:0600203:52, 24:50:0600203:551, 24:50:0600203:552, 24:50:0600203:553, 24:50:0600203:58, 24:50:0600203:581, 24:50:0600203:584,
24:50:0600203:59, 24:50:0600203:6, 24:50:0600203:60, 24:50:0600203:600, 24:50:0600203:601, 24:50:0600203:603, 24:50:0600203:606, 24:50:0600203:608,
24:50:0600203:61, 24:50:0600203:62, 24:50:0600203:620, 24:50:0600203:621, 24:50:0600203:622, 24:50:0600203:623, 24:50:0600203:625, 24:50:0600203:63,
24:50:0600203:631, 24:50:0600203:64, 24:50:0600203:647, 24:50:0600203:648, 24:50:0600203:65, 24:50:0600203:652, 24:50:0600203:659, 24:50:0600203:66,
24:50:0600203:660, 24:50:0600203:662, 24:50:0600203:666, 24:50:0600203:669, 24:50:0600203:67, 24:50:0600203:671, 24:50:0600203:674, 24:50:0600203:678,
24:50:0600203:68, 24:50:0600203:683, 24:50:0600203:69, 24:50:0600203:697, 24:50:0600203:698, 24:50:0600203:7, 24:50:0600203:70, 24:50:0600203:72,
24:50:0600203:73, 24:50:0600203:74, 24:50:0600203:75, 24:50:0600203:76, 24:50:0600203:77, 24:50:0600203:78, 24:50:0600203:8, 24:50:0600203:809, 24:50:0600203:82,
24:50:0600203:83, 24:50:0600203:84, 24:50:0600203:85, 24:50:0600203:86, 24:50:0600203:87, 24:50:0600203:88, 24:50:0600203:89, 24:50:0600203:90, 24:50:0600203:91,
24:50:0600203:92, 24:50:0600203:93, 24:50:0600203:935, 24:50:0600203:936, 24:50:0600203:937, 24:50:0600203:938, 24:50:0600203:94, 24:50:0600203:95,
24:50:0600203:96,

ЗУ 1 определен в кадастровый квартал 24:50:0600203:364.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на ЗУ

В результате выполнения ККР уточнение местоположения на ЗУ ОКС осуществлено в соответствии с ч.1, п.2 ч.2 ст.42.1 221-ФЗ. Уточнение местоположения осуществлялось при выполнении геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик.

В результате проведения работ были уточнены границы 143 ОКС: 24:50:000000:15076, 24:50:000000:19626, 24:50:000000:6601, 24:50:000000:6663,
24:50:0600203:482 24:50:0600203:492, 24:50:0600203:496, 24:50:0600203:493, 24:50:0600203:577, 24:50:0600203:619, 24:50:0600203:655, 24:50:0600203:675,
24:50:0600203:682, 24:50:0600203:684, 24:50:0600203:689, 24:00:000000:2283, 24:00:000000:2798, 24:00:000000:36651, 24:50:000000:10958, 24:50:000000:10959,
24:50:000000:10963, 24:50:000000:12210, 24:50:000000:15074, 24:50:000000:160350, 24:50:000000:17128, 24:50:000000:175261, 24:50:000000:19743,
24:50:000000:23457, 24:50:000000:23466, 24:50:000000:24537, 24:50:000000:24541, 24:50:000000:24549, 24:50:000000:24551, 24:50:000000:24552,
24:50:000000:24556, 24:50:000000:24557, 24:50:000000:24558, 24:50:000000:24750, 24:50:000000:6665, 24:50:0000173:93, 24:50:0600203:618, 24:50:0600203:480,
24:50:0600203:639, 24:50:0600203:485, 24:50:0600203:486, 24:50:0600203:490, 24:50:0600203:494, 24:50:0600203:495, 24:50:0600203:479, 24:50:0600203:481,
24:50:0600203:509, 24:50:0600203:483, 24:50:0600203:512, 24:50:0600203:484, 24:50:0600203:514, 24:50:0600203:515, 24:50:0600203:517, 24:50:0600203:518,
24:50:0600203:487, 24:50:0600203:521, 24:50:0600203:522, 24:50:0600203:523, 24:50:0600203:524, 24:50:0600203:525, 24:50:0600203:526, 24:50:0600203:529,
24:50:0600203:530, 24:50:0600203:499. 24:50:0600203:533, 24:50:0600203:534, 24:50:0600203:507, 24:50:0600203:508, 24:50:0600203:527, 24:50:0600203:532,
24:50:0600203:540, 24:50:0600203:536, 24:50:0600203:542, 24:50:0600203:544, 24:50:0600203:545, 24:50:0600203:537, 24:50:0600203:538, 24:50:0600203:549,
24:50:0600203:541, 24:50:0600203:555, 24:50:0600203:556, 24:50:0600203:557, 24:50:0600203:558, 24:50:0600203:561, 24:50:0600203:563, 24:50:0600203:564,
24:50:0600203:566, 24:50:0600203:568, 24:50:0600203:569, 24:50:0600203:571, 24:50:0600203:572, 24:50:0600203:573, 24:50:0600203:576, 24:50:0600203:578,

24:50:0600203:580, 24:50:0600203:583, 24:50:0600203:548, 24:50:0600203:586, 24:50:0600203:588, 24:50:0600203:554, 24:50:0600203:593, 24:50:0600203:594, 24:50:0600203:597, 24:50:0600203:575, 24:50:0600203:599, 24:50:0600203:602, 24:50:0600203:604, 24:50:0600203:607, 24:50:0600203:585, 24:50:0600203:612, 24:50:0600203:590, 24:50:0600203:616, 24:50:0600203:617, 24:50:0600203:598, 24:50:0600203:627, 24:50:0600203:634, 24:50:0600203:630, 24:50:0600203:640, 24:50:0600203:643, 24:50:0600203:644, 24:50:0600203:645, 24:50:0600203:649, 24:50:0600203:650, 24:50:0600203:653, 24:50:0600203:664, 24:50:0600203:667, 24:50:0600203:672, 24:50:0600203:673, 24:50:0600203:673, 24:50:0600203:677, 24:50:0600203:688, 24:50:0600203:690, 24:50:0600203:691, 24:50:0600203:692, 24:50:0600203:69394, 24:50:0600203:696, 24:50:0000000:6593, 24:50:0600203:511

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

При выполнении ККР в отношении 1 ОКС с кадастровыми номерами: 24:50:0600203:1389 было выявлено несоответствие фактического местоположения контура контуру, сведения о котором содержатся в ЕГРН. Данное несоответствие квалифицировано как реестровая ошибка. Исправление реестровых ошибок в описании местоположения ОКС осуществлено в соответствии с ч.1, п.2 ч.2 ст.42.1 221-ФЗ.

Не являются объектами ККР, вследствие чего не включены в КПТР 114 ОКС по следующим причинам:

- ОКС не изменили свое местоположение относительно сведений ЕГРН и остаются в исходных границах. При анализе КПТ выявлено соответствие требованиям 218 -ФЗ описания местоположения их границ: 24:50:0600149:68, 24:50:0600185:351, 24:50:0600203:1341, 24:50:0600203:1343, 24:50:0600203:1344, 24:50:0600203:1350, 24:50:0600203:1355, 24:50:0600203:1356, 24:50:0600203:1357, 24:50:0600203:1359, 24:50:0600203:1368, 24:50:0600203:1370, 24:50:0600203:1373, 24:50:0600203:1375, 24:50:0600203:1377, 24:50:0600203:1379, 24:50:0600203:1380, 24:50:0600203:1381, 24:50:0600203:1382, 24:50:0600203:1383, 24:50:0600203:1384, 24:50:0600203:1385, 24:50:0600203:1386, 24:50:0600203:1388, 24:50:0600203:1391, 24:50:0600203:1392, 24:50:0600203:1393, 24:50:0600203:1396, 24:50:0600203:1397, 24:50:0600203:1398, 24:50:0600203:1399, 24:50:0600203:1400, 24:50:0600203:1401, 24:50:0600203:1402, 24:50:0600203:1403, 24:50:0600203:1404, 24:50:0600203:1410, 24:50:0600203:1415, 24:50:0600203:1416, 24:50:0600203:1417, 24:50:0600203:1422, 24:50:0600203:1427, 24:50:0600203:1430, 24:50:0600203:1432, 24:50:0600203:1433, 24:50:0600203:1437, 24:50:0600203:1438, 24:50:0600203:1440, 24:50:0600203:1443, 24:50:0600203:1456, 24:50:0600203:1457, 24:50:0600203:1458, 24:50:0600203:1459, 24:50:0600203:1460, 24:50:0600203:1477, 24:50:0600203:1481, 24:50:0600203:1487, 24:50:0600203:1488, 24:50:0600203:1491, 24:50:0600203:1506, 24:50:0600203:1511, 24:50:0600203:1512, 24:50:0600203:1518, 24:50:0600203:1519, 24:50:0600203:1521, 24:50:0600203:1522, 24:50:0600203:1524, 24:50:0600203:1525, 24:50:0600203:1527, 24:50:0600203:1529, 24:50:0600203:1531, 24:50:0600203:1532, 24:50:0600203:1533, 24:50:0600203:1536, 24:50:0600203:1537, 24:50:0600203:1538, 24:50:0600203:1544, 24:50:0600203:1546, 24:50:0600203:1554, 24:50:0600203:1555, 24:50:0600203:1556, 24:50:0600203:1563, 24:50:0600203:1565, 24:50:0600203:1567, 24:50:0600203:1568, 24:50:0600203:1575, 24:50:0600203:1413, 24:50:0600203:1414, 24:50:0600203:1444, 24:50:0600203:1517, 24:50:0600203:1520, 24:50:0600203:562, 24:50:0600203:567, 24:50:0600203:589, 24:50:0600203:605, 24:50:0600203:611, 24:50:0600203:624, 24:50:0600203:626, 24:50:0600203:628, 24:50:0600203:629, 24:50:0600203:635, 24:50:0600203:636, 24:50:0600203:642, 24:50:0600203:646, 24:50:0600203:657, 24:50:0600203:658, 24:50:0600203:661, 24:50:0600203:663, 24:50:0600203:670, 24:50:0600203:679, 24:50:0600203:685, 24:50:0600203:686, 24:50:0600203:687.

Из них в рамках проведения ККР были выявлены 34 ОКС, сведения о которых содержатся в ЕГРН, но фактически прекратили своё существование в результате гибели/уничтожения. В результате натурного осмотра местности, не обнаружены ОКС с кадастровыми номерами 24:50:0000000:23461, 24:50:0000000:25803, 24:50:0600203:1406, 24:50:0600203:513, 24:50:0600203:519, 24:50:0600203:535, 24:50:0600203:610, 24:50:0600203:477, 24:50:0600203:488, 24:50:0600203:516, 24:50:0600203:560, 24:50:0600203:570, 24:50:0600203:546, 24:50:0600203:592, 24:50:0600203:595, 24:50:0600203:596, 24:50:0600203:632, 24:50:0600203:637, 24:50:0600203:654, 24:50:0600203:665, 24:50:0600203:695, 24:50:0000000:12129, 24:50:0000000:12205, 24:50:0000000:156907, 24:50:0000000:23460, 24:50:0000000:23866, 24:50:0000000:23871, 24:50:0000000:24542, 24:50:0000000:24548, 24:50:0000000:6597, 24:50:0600203:613, 24:50:0600203:638, 24:50:0600203:656, 24:50:0600203:681.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на ЗУ, 2 ОКС определены в другой 24:50:0000000:10964, 24:50:0000000:18800.

Так же 19 - ОКС с кадастровыми номерами:
 24:50:0000000:12206, 24:50:0000000:12209, 24:50:0000000:20107, 24:50:0000000:23459, 24:50:0000000:23469, 24:50:0000000:23870, 24:50:0000000:24550,
 24:50:0000000:24554, 24:50:0000000:24751, 24:50:0000000:24947, 24:50:0000000:24948, 24:50:0000000:24950, 24:50:0000000:24951, 24:50:0000000:24952,
 24:50:0600203:500, 24:50:0600203:591, 24:50:0600203:614, 24:50:0600203:668, 24:50:0600203:651, не включены в КПП, являются архивными.

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 18 марта 2025 г. | | |
|----------|---------------------------------------|--|---|----------------------|------------|------------------------------------|---------------|---------------------|
| | | | | | | Сведения о состоянии | | |
| | | | | Х | У | наружного знака пункта | центра пункта | марки центра пункта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Государственная геодезическая сеть. 3 | ГИДЭС, пир. | МСК-167 (24) | 628 760,05 | 88 752,96 | Сохранился | Сохранился | Сохранился |
| 2 | Государственная геодезическая сеть. 3 | Подсобное Хозяйство, пир. | | 645 329,84 | 111 264,55 | Утрачен | | |
| 3 | Государственная геодезическая сеть. 3 | Еловка, пир. - штатив | | 647 858,67 | 764 960,14 | | | |

2. Сведения об использованных средствах измерений:

| № п/п | Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры) | Заводской или серийный номер средства измерений | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки |
|----------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | GNSS-приемник спутниковый геодезический двухчастотный GX1230GG | 466321 | С-ГКФ/22-07-2024/355823771 |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:237 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1790У | — | — | 626 735,42 | 106 575,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1506 | — | — | 626 738,13 | 106 576,08 | | | |
| 4 | — | — | 626 720,29 | 106 574,78 | | | |
| 1511 | — | — | 626 713,87 | 106 573,50 | | | |
| 5 | — | — | 626 706,80 | 106 572,63 | | | |
| 1512 | — | — | 626 700,28 | 106 570,94 | | | |
| 6 | — | — | 626 695,58 | 106 570,15 | | | |
| н1513У | — | — | 626 695,27 | 106 552,92 | | | |
| н7У | — | — | 626 694,75 | 106 537,21 | | | |
| н8У | — | — | 626 726,08 | 106 557,04 | | | |
| н1790У | — | — | 626 735,42 | 106 575,97 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:237 :

| 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 |
| н1790У | 1506 | 2,71 | — | согласовано |
| 1506 | 4 | 17,89 | | |
| 4 | 1511 | 6,55 | | |
| 1511 | 5 | 7,12 | | |
| 5 | 1512 | 6,74 | | |
| 1512 | 6 | 4,77 | | |
| 6 | н1513У | 17,23 | | |
| н1513У | н7У | 15,72 | | |
| н7У | н8У | 37,08 | | |
| н8У | н1790У | 21,11 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:237 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 877 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(877,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 800,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 77 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:237 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:144 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1У | — | — | 626 730,89 | 106 551,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н8У | — | — | 626 726,08 | 106 557,04 | | | |
| н7У | — | — | 626 694,75 | 106 537,21 | | | |
| н10У | — | — | 626 702,99 | 106 528,15 | | | |
| н1У | — | — | 626 730,89 | 106 551,35 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:144 :

| 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 | н8У | 7,45 | — | согласовано |
| н8У | н7У | 37,08 | | |
| н7У | н10У | 12,25 | | |
| н10У | н1У | 36,29 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:144 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 359 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(359,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 250,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 109 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |

| | | |
|-----|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:144 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:187 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 11 | — | — | 626 691,88 | 106 569,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 5 | — | — | 626 690,93 | 106 616,28 | | | |
| 4 | — | — | 626 690,82 | 106 620,70 | | | |
| н12У | — | — | 626 691,88 | 106 624,92 | | | |
| н13У | — | — | 626 685,04 | 106 624,17 | | | |
| н14У | — | — | 626 677,18 | 106 623,31 | | | |
| н15У | — | — | 626 677,98 | 106 569,05 | | | |
| 11 | — | — | 626 691,88 | 106 569,93 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:187 :

| 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 |
| 11 | 5 | 46,36 | — | согласовано |
| 5 | 4 | 4,42 | | |
| 4 | н12У | 4,35 | | |
| н12У | н13У | 6,88 | | |
| н13У | н14У | 7,91 | | |
| н14У | н15У | 54,27 | | |
| н15У | 11 | 13,93 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:187 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 753 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(753,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 700,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 53 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:187 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:676 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| n15У | — | — | 626 677,98 | 106 569,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| n16У | — | — | 626 663,31 | 106 566,81 | | | |
| 543 | — | — | 626 663,48 | 106 623,32 | | | |
| n14У | — | — | 626 677,18 | 106 623,31 | | | |
| n15У | — | — | 626 677,98 | 106 569,05 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:676 :

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н15У | н16У | 14,84 | — | согласовано |
| н16У | 543 | 56,51 | | |
| 543 | н14У | 13,70 | | |
| н14У | н15У | 54,27 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:676 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 786 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(786,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 709,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 77 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:682 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:676 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:69 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н15У | — | — | 626 677,98 | 106 569,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н16У | — | — | 626 663,31 | 106 566,81 | | | |
| н17У | — | — | 626 662,32 | 106 552,75 | | | |
| н18У | — | — | 626 662,32 | 106 550,64 | | | |
| н19У | — | — | 626 661,36 | 106 513,61 | | | |
| н21У | — | — | 626 678,67 | 106 517,30 | | | |
| н22У | — | — | 626 677,92 | 106 531,43 | | | |
| н15У | — | — | 626 677,98 | 106 569,05 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:69 :

| 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 |
| н15У | н16У | 14,84 | — | согласовано |
| н16У | н17У | 14,09 | | |
| н17У | н18У | 2,11 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н18У | н19У | 37,04 | — | согласовано |
| н19У | н21У | 17,70 | | |
| н21У | н22У | 14,15 | | |
| н22У | н15У | 37,62 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:69 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 834 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(834,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 865,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 31 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:69 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:190 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н23У | — | — | 626 648,31 | 106 565,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н16У | — | — | 626 663,31 | 106 566,81 | | | |
| 543 | — | — | 626 663,48 | 106 623,32 | | | |
| н24У | — | — | 626 647,82 | 106 622,13 | | | |
| н23У | — | — | 626 648,31 | 106 565,26 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:190 :

| 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 |
| н23У | н16У | 15,08 | — | согласовано |
| н16У | 543 | 56,51 | | |
| 543 | н24У | 15,71 | | |
| н24У | н23У | 56,87 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:190 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 869 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(869,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 845,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 24 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:190 : |
| 1. | | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:191 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н25У | — | — | 626 619,73 | 106 619,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1372У | — | — | 626 633,03 | 106 620,56 | | | |
| н26У | — | — | 626 633,34 | 106 564,96 | | | |
| н27У | — | — | 626 633,34 | 106 561,94 | | | |
| н28У | — | — | 626 619,73 | 106 560,71 | | | |
| н25У | — | — | 626 619,73 | 106 619,69 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:191 :

| 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 |
| н25У | н1372У | 13,33 | — | согласовано |
| н1372У | н26У | 55,60 | | |
| н26У | н27У | 3,02 | | |
| н27У | н28У | 13,67 | | |
| н28У | н25У | 58,98 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:191 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 792 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(792,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 766,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 26 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:191 : |
| 1. | | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:241 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 857 | — | — | 626 589,69 | 106 503,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 858 | — | — | 626 574,98 | 106 503,07 | | | |
| н29У | — | — | 626 574,98 | 106 555,62 | | | |
| 473 | — | — | 626 589,61 | 106 557,55 | | 0,10 | |
| 473 | — | — | 626 589,61 | 106 557,55 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н30У | — | — | 626 589,61 | 106 503,69 | | | |
| 857 | — | — | 626 589,69 | 106 503,69 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:241 :

| 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 |
| 857 | 858 | 14,72 | — | согласовано |
| 858 | н29У | 52,55 | | |
| н29У | 473 | 14,76 | | |
| 473 | н30У | 53,86 | | |
| н30У | 857 | 0,08 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:241 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 778 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(778,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 800,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 22 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:241 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:154 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 858 | — | — | 626 574,98 | 106 503,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 614 | — | — | 626 559,59 | 106 502,51 | | | |
| н31У | — | — | 626 559,59 | 106 554,91 | | | |
| 1 | — | — | 626 561,90 | 106 555,09 | | | |
| н29У | — | — | 626 574,98 | 106 555,62 | | | |
| 858 | — | — | 626 574,98 | 106 503,07 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:154 :

| 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 |
| 858 | 614 | 15,40 | — | согласовано |
| 614 | н31У | 52,40 | | |
| н31У | 1 | 2,32 | | |
| 1 | н29У | 13,09 | | |
| н29У | 858 | 52,55 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:154 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 808 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(808,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 652,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 156 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:691 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:154 : |
| 1. | | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:155 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 614 | — | — | 626 559,59 | 106 502,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н31У | — | — | 626 559,59 | 106 554,91 | | | |
| 35 | — | — | 626 548,53 | 106 553,85 | | | |
| н32У | — | — | 626 546,14 | 106 553,69 | | | |
| 617 | — | — | 626 544,74 | 106 500,55 | | | |
| 618 | — | — | 626 559,52 | 106 501,53 | | | |
| 614 | — | — | 626 559,59 | 106 502,51 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:155 :

| 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 |
| 614 | н31У | 52,40 | — | согласовано |
| н31У | 35 | 11,11 | | |
| 35 | н32У | 2,40 | | |
| н32У | 617 | 53,16 | | |
| 617 | 618 | 14,81 | | |
| 618 | 614 | 0,98 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:155 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 752 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(752,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 785,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 33 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:663 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:155 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:263 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 33 | — | — | 626 550,27 | 106 614,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 977 | — | — | 626 534,67 | 106 613,10 | | | |
| н34У | — | — | 626 532,40 | 106 552,59 | | | |
| н32У | — | — | 626 546,14 | 106 553,69 | | | |
| 35 | — | — | 626 548,53 | 106 553,85 | | | |
| 17 | — | — | 626 548,40 | 106 556,00 | | | |
| 16 | — | — | 626 548,73 | 106 567,60 | | | |
| 13 | — | — | 626 550,53 | 106 605,68 | | | |
| 33 | — | — | 626 550,27 | 106 614,51 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:263 :

| 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 |
| 33 | 977 | 15,66 | — | согласовано |
| 977 | н34У | 60,55 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н34У | н32У | 13,78 | — | согласовано |
| н32У | 35 | 2,40 | | |
| 35 | 17 | 2,15 | | |
| 17 | 16 | 11,60 | | |
| 16 | 13 | 38,12 | | |
| 13 | 33 | 8,83 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:263 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 964 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(964,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 900,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 64 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:10963 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:263 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:244 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 961 | — | — | 626 530,02 | 106 500,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 962 | — | — | 626 517,46 | 106 500,04 | | | |
| 1151 | — | — | 626 516,80 | 106 501,01 | | | |
| 1150 | — | — | 626 518,20 | 106 545,22 | | | |
| н36У | — | — | 626 517,86 | 106 552,52 | | 0,10 | |
| 517 | — | — | 626 519,22 | 106 552,59 | | | |
| н34У | — | — | 626 532,40 | 106 552,59 | | | |
| 961 | — | — | 626 530,02 | 106 500,26 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:244 :

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| 961 | 962 | 12,56 | — | согласовано |
| 962 | 1151 | 1,17 | | |
| 1151 | 1150 | 44,23 | | |
| 1150 | н36У | 7,31 | | |
| н36У | н34У | 14,54 | | |
| н34У | 961 | 52,38 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:244 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 715 \pm 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(715,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 700,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 15 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |

| 1 | 2 | | | 3 | | | |
|--|--|---|--|-----------------|---|--|----------------------------|
| 10. | Иные сведения | | | — | | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>24:50:0600203:244</u> : | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>24:50:0600203:159</u> : | | | | | | | |
| Система координат <u>167, зона 4</u> | | | | Зона № <u>4</u> | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н37У | — | — | 626 516,99 | 106 556,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н38У | — | — | 626 507,90 | 106 555,65 | | | |
| н39У | — | — | 626 507,74 | 106 552,86 | | | |
| н40У | — | — | 626 503,83 | 106 552,37 | | | |
| н41У | — | — | 626 503,83 | 106 547,84 | | | |
| 610 | — | — | 626 504,79 | 106 497,25 | | | |
| н42У | — | — | 626 515,17 | 106 498,84 | | | |
| н1152У | — | — | 626 515,41 | 106 505,24 | | | |
| н1242У | — | — | 626 517,00 | 106 547,34 | | | |
| н43У | — | — | 626 516,29 | 106 553,16 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н37У | — | — | 626 516,99 | 106 556,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:159 :

| 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 |
| н37У | н38У | 9,17 | — | согласовано |
| н38У | н39У | 2,79 | | |
| н39У | н40У | 3,94 | | |
| н40У | н41У | 4,53 | | |
| н41У | 610 | 50,60 | | |
| 610 | н42У | 10,50 | | |
| н42У | н1152У | 6,40 | | |
| н1152У | н1242У | 42,13 | | |
| н1242У | н43У | 5,86 | | |
| н43У | н37У | 3,80 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:159 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 679 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(679,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 740,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 61 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:159 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:162 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 639 | — | — | 626 489,60 | 106 495,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 640 | — | — | 626 475,93 | 106 493,27 | | | |
| 1405 | — | — | 626 475,02 | 106 543,78 | | | |
| 1402 | — | — | 626 474,57 | 106 545,84 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н44У | — | — | 626 476,65 | 106 545,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н45У | — | — | 626 488,92 | 106 550,03 | | | |
| 1244 | — | — | 626 489,90 | 106 496,17 | | | |
| 639 | — | — | 626 489,60 | 106 495,26 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:162 :

| 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 |
| 639 | 640 | 13,81 | — | согласовано |
| 640 | 1405 | 50,52 | | |
| 1405 | 1402 | 2,11 | | |
| 1402 | н44У | 2,08 | | |
| н44У | н45У | 12,94 | | |
| н45У | 1244 | 53,87 | | |
| 1244 | 639 | 0,96 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:162 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 749 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(749,00)} = 10$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 700,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 49 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:162 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:134 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н46У | — | — | 626 461,02 | 106 542,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н47У | — | — | 626 459,68 | 106 604,47 | | | |
| 1233 | — | — | 626 474,62 | 106 606,56 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н44У | — | — | 626 476,65 | 106 545,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1402 | — | — | 626 474,57 | 106 545,84 | | | |
| 1404 | — | — | 626 470,99 | 106 545,23 | | | |
| н46У | — | — | 626 461,02 | 106 542,87 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:134 :

| 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 |
| н46У | н47У | 61,61 | — | согласовано |
| н47У | 1233 | 15,09 | | |
| 1233 | н44У | 60,66 | | |
| н44У | 1402 | 2,08 | | |
| 1402 | 1404 | 3,63 | | |
| 1404 | н46У | 10,25 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:134 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 935 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{935,00} = 11$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 912,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 23 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:134 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:163 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 643 | — | — | 626 461,69 | 106 490,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н48У | — | — | 626 448,93 | 106 487,05 | | | |
| н49У | — | — | 626 447,33 | 106 506,90 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н50У | — | — | 626 446,76 | 106 523,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н51У | — | — | 626 446,22 | 106 539,49 | | | |
| н46У | — | — | 626 461,02 | 106 542,87 | | | |
| н52У | — | — | 626 461,20 | 106 512,73 | | | |
| н53У | — | — | 626 461,32 | 106 497,98 | | | |
| 643 | — | — | 626 461,69 | 106 490,29 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:163 :

| 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 |
| 643 | н48У | 13,16 | — | согласовано |
| н48У | н49У | 19,91 | | |
| н49У | н50У | 16,61 | | |
| н50У | н51У | 16,00 | | |
| н51У | н46У | 15,18 | | |
| н46У | н52У | 30,14 | | |
| н52У | н53У | 14,75 | | |
| н53У | 643 | 7,70 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:163 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н46У | — | — | 626 461,02 | 106 542,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н51У | — | — | 626 446,22 | 106 539,49 | | | |
| н1738У | — | — | 626 445,82 | 106 589,80 | | | |
| н55У | — | — | 626 445,73 | 106 600,93 | | | |
| н47У | — | — | 626 459,68 | 106 604,47 | | | |
| н46У | — | — | 626 461,02 | 106 542,87 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:26 :

| 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 |
| н46У | н51У | 15,18 | — | согласовано |
| н51У | н1738У | 50,31 | | |
| н1738У | н55У | 11,13 | | |
| н55У | н47У | 14,39 | | |
| н47У | н46У | 61,61 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:26 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 887 ± 10,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(887,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 944,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 57 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:26 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:20 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 619 | — | — | 626 432,21 | 106 536,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н56У | — | — | 626 418,27 | 106 533,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1393 | — | — | 626 418,77 | 106 540,20 | | | |
| 1392 | — | — | 626 418,66 | 106 545,41 | | | |
| 1391 | — | — | 626 417,49 | 106 578,88 | | — | |
| 1390 | — | — | 626 417,19 | 106 585,86 | | | |
| 1389 | — | — | 626 416,53 | 106 592,92 | | | |
| 621 | — | — | 626 414,71 | 106 597,87 | | 0,10 | |
| н57У | — | — | 626 429,89 | 106 596,90 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 619 | — | — | 626 432,21 | 106 536,08 | | — | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:20 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 619 | н56У | 14,15 | — | согласовано |
| н56У | 1393 | 6,55 | | |
| 1393 | 1392 | 5,21 | | |
| 1392 | 1391 | 33,49 | | |
| 1391 | 1390 | 6,99 | | |
| 1390 | 1389 | 7,09 | | |
| 1389 | н57У | 13,94 | | |
| н57У | 619 | 60,86 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:20 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 793 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(793,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 831,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 38 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:675 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:20 : |
| 1. | | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:138 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н58У | — | — | 626 405,53 | 106 588,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 853 | — | — | 626 390,26 | 106 583,03 | | | |
| н59У | — | — | 626 390,71 | 106 526,00 | | | |
| н60У | — | — | 626 404,95 | 106 529,39 | | | |
| н61У | — | — | 626 405,02 | 106 530,35 | | | |
| н1471У | — | — | 626 404,94 | 106 536,50 | | | |
| н1470У | — | — | 626 405,28 | 106 558,70 | | | |
| н1469У | — | — | 626 405,84 | 106 579,04 | | | |
| н58У | — | — | 626 405,53 | 106 588,61 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:138 :

| 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 | 853 | 16,26 | — | согласовано |
| 853 | н59У | 57,03 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н59У | н60У | 14,64 | — | согласовано |
| н60У | н61У | 0,96 | | |
| н61У | н1471У | 6,15 | | |
| н1471У | н1470У | 22,20 | | |
| н1470У | н1469У | 20,35 | | |
| н1469У | н58У | 9,58 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:138 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 863 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(863,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 891,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 28 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:138 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:170 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н62У | — | — | 626 405,78 | 106 475,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н63У | — | — | 626 390,55 | 106 471,40 | | | |
| н64У | — | — | 626 388,66 | 106 479,56 | | | |
| н65У | — | — | 626 390,55 | 106 523,80 | | | |
| н59У | — | — | 626 390,71 | 106 526,00 | | | |
| н60У | — | — | 626 404,95 | 106 529,39 | | | |
| н62У | — | — | 626 405,78 | 106 475,71 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:170 :

| 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 |
| н62У | н63У | 15,83 | — | согласовано |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н63У | н64У | 8,38 | — | согласовано |
| н64У | н65У | 44,28 | | |
| н65У | н59У | 2,21 | | |
| н59У | н60У | 14,64 | | |
| н60У | н62У | 53,69 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:170 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 853 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(853,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 810,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 43 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:689 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:170 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:171 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н63У | — | — | 626 390,55 | 106 471,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н66У | — | — | 626 375,40 | 106 468,19 | | | |
| н67У | — | — | 626 375,40 | 106 520,42 | | | |
| н65У | — | — | 626 390,55 | 106 523,80 | | | |
| н64У | — | — | 626 388,66 | 106 479,56 | | | |
| н63У | — | — | 626 390,55 | 106 471,40 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:171 :

| 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 |
| н63У | н66У | 15,49 | — | согласовано |
| н66У | н67У | 52,23 | | |
| н67У | н65У | 15,52 | | |
| н65У | н64У | 44,28 | | |
| н64У | н63У | 8,38 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:171 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 743 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(743,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 795,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 52 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:171 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:252 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1251У | — | — | 626 361,00 | 106 463,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н573У | — | — | 626 348,95 | 106 461,84 | | | |
| н1761У | — | — | 626 347,16 | 106 475,72 | | | |
| н69У | — | — | 626 348,89 | 106 513,44 | | | |
| н70У | — | — | 626 362,41 | 106 517,50 | | | |
| н1251У | — | — | 626 361,00 | 106 463,61 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:252 :

| 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 |
| н1251У | н573У | 12,18 | — | согласовано |
| н573У | н1761У | 13,99 | | |
| н1761У | н69У | 37,76 | | |
| н69У | н70У | 14,12 | | |
| н70У | н1251У | 53,91 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:252 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 718 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(718,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 728,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 10 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:252 : |
| 1. | | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:141 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 635 | — | — | 626 333,90 | 106 563,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н71У | — | — | 626 347,61 | 106 567,28 | | | |
| н72У | — | — | 626 348,89 | 106 513,44 | | | |
| н69У | — | — | 626 348,89 | 106 513,44 | | | |
| 73 | — | — | 626 333,23 | 106 508,17 | | | |
| 635 | — | — | 626 333,90 | 106 563,95 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:141 :

| 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 |
| 635 | н71У | 14,11 | — | согласовано |
| н71У | н72У | 53,86 | | |
| н72У | н69У | 0,00 | | |
| н69У | 73 | 16,52 | | |
| 73 | 635 | 55,78 | | |
| | | | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:141 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 806 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(806,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 860,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 54 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:141 : |
| 1. | | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:145 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н74У | — | — | 626 633,01 | 106 456,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1758У | — | — | 626 644,17 | 106 467,03 | | | |
| н75У | — | — | 626 661,50 | 106 488,28 | | | |
| н76У | — | — | 626 656,81 | 106 506,14 | | | |
| н77У | — | — | 626 633,13 | 106 501,42 | | | |
| н1129У | — | — | 626 633,19 | 106 501,02 | | | |
| н1130У | — | — | 626 633,64 | 106 501,17 | | | |
| н1131У | — | — | 626 633,64 | 106 499,66 | | | |
| н1132У | — | — | 626 633,79 | 106 499,37 | | | |
| н1133У | — | — | 626 633,79 | 106 497,41 | | | |
| н1134У | — | — | 626 633,94 | 106 497,11 | | | |
| н1135У | — | — | 626 633,94 | 106 494,86 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1136У | — | — | 626 634,09 | 106 494,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1137У | — | — | 626 634,09 | 106 492,46 | | | |
| н1138У | — | — | 626 633,94 | 106 490,96 | | | |
| н1139У | — | — | 626 633,79 | 106 490,96 | | | |
| н1140У | — | — | 626 633,49 | 106 486,76 | | | |
| н1141У | — | — | 626 633,39 | 106 484,29 | | | |
| н1142У | — | — | 626 633,34 | 106 476,41 | | | |
| н1143У | — | — | 626 633,04 | 106 469,20 | | | |
| н74У | — | — | 626 633,01 | 106 456,44 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:145 **:**

| 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 |
| н74У | н1758У | 15,38 | — | согласовано |
| н1758У | н75У | 27,42 | | |
| н75У | н76У | 18,47 | | |
| н76У | н77У | 24,15 | | |
| н77У | н1129У | 0,40 | | |
| н1129У | н1130У | 0,47 | | |
| н1130У | н1131У | 1,51 | | |
| н1131У | н1132У | 0,33 | | |
| н1132У | н1133У | 1,96 | | |
| н1133У | н1134У | 0,34 | | |
| н1134У | н1135У | 2,25 | | |
| н1135У | н1136У | 0,47 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н1136У | н1137У | 1,95 | — | согласовано |
| н1137У | н1138У | 1,51 | | |
| н1138У | н1139У | 0,15 | | |
| н1139У | н1140У | 4,21 | | |
| н1140У | н1141У | 2,47 | | |
| н1141У | н1142У | 7,88 | | |
| н1142У | н1143У | 7,22 | | |
| н1143У | н74У | 12,76 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:145 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 874 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(874,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 800,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 74 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |

| | | |
|-----|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:145 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:147 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н79У | — | — | 626 595,81 | 106 447,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1534У | — | — | 626 594,65 | 106 456,26 | | | |
| н80У | — | — | 626 595,29 | 106 497,60 | | | |
| н81У | — | — | 626 614,70 | 106 499,52 | | | |
| н1144У | — | — | 626 615,16 | 106 493,81 | | | |
| н1145У | — | — | 626 615,01 | 106 485,41 | | | |
| н1146У | — | — | 626 614,10 | 106 464,40 | | | |
| н1533У | — | — | 626 613,45 | 106 450,72 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н79У | — | — | 626 595,81 | 106 447,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:147 :

| 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 |
| н79У | н1534У | 8,59 | — | согласовано |
| н1534У | н80У | 41,34 | | |
| н80У | н81У | 19,50 | | |
| н81У | н1144У | 5,73 | | |
| н1144У | н1145У | 8,40 | | |
| н1145У | н1146У | 21,03 | | |
| н1146У | н1533У | 13,70 | | |
| н1533У | н79У | 17,89 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:147 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 959 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(959,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 929,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 30 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------|
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:10959 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:147 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:239 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н82У | — | — | 626 579,40 | 106 497,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н80У | — | — | 626 595,29 | 106 497,60 | | | |
| н1534У | — | — | 626 594,65 | 106 456,26 | | | |
| н79У | — | — | 626 595,81 | 106 447,75 | | | |
| н83У | — | — | 626 595,81 | 106 447,75 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н84У | — | — | 626 596,37 | 106 443,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н85У | — | — | 626 590,85 | 106 442,81 | | | |
| 86 | — | — | 626 580,75 | 106 441,01 | | | |
| 1192 | — | — | 626 580,48 | 106 445,45 | | | |
| н82У | — | — | 626 579,40 | 106 497,45 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:239 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|---------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. 1 | до т. 2 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н82У | н80У | 15,89 | — | согласовано |
| н80У | н1534У | 41,34 | | |
| н1534У | н79У | 8,59 | | |
| н79У | н83У | 0,00 | | |
| н83У | н84У | 4,02 | | |
| н84У | н85У | 5,60 | | |
| н85У | 86 | 10,26 | | |
| 86 | 1192 | 4,45 | | |
| 1192 | н82У | 52,01 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:239 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 835 ± 10,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(835,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 790,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 45 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:10958 |
| 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 24:50:0600203:239 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:254 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н87У | — | — | 626 606,29 | 106 407,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н88У | — | — | 626 632,89 | 106 451,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н78У | — | — | 626 613,45 | 106 450,72 | | | |
| н79У | — | — | 626 595,81 | 106 447,75 | | | |
| н84У | — | — | 626 596,37 | 106 443,77 | | | |
| н89У | — | — | 626 595,13 | 106 438,99 | | | |
| н90У | — | — | 626 595,10 | 106 404,91 | | | |
| н91У | — | — | 626 595,11 | 106 413,17 | | | |
| н92У | — | — | 626 603,09 | 106 409,15 | | | |
| н87У | — | — | 626 606,29 | 106 407,54 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:254 :

| 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 |
| н87У | н88У | 51,66 | — | согласовано |
| н88У | н78У | 19,47 | | |
| н78У | н79У | 17,89 | | |
| н79У | н84У | 4,02 | | |
| н84У | н89У | 4,94 | | |
| н89У | н90У | 34,08 | | |
| н90У | н91У | 8,26 | | |
| н91У | н92У | 8,94 | | |
| н92У | н87У | 3,58 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:254 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 986 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(986,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 900,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 86 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:254 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:206 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н93У | — | — | 626 574,77 | 106 404,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1176У | — | — | 626 573,75 | 106 404,78 | | | |
| н94У | — | — | 626 573,45 | 106 402,05 | | | |
| н95У | — | — | 626 553,12 | 106 400,31 | | | |
| н96У | — | — | 626 548,46 | 106 436,85 | | | |
| н97У | — | — | 626 564,71 | 106 440,58 | | | |
| 585 | — | — | 626 571,97 | 106 441,46 | | | |
| 1181 | — | — | 626 572,18 | 106 439,80 | | | |
| н93У | — | — | 626 574,77 | 106 404,78 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:206 :

| 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 |
| н93У | н1176У | 1,02 | — | согласовано |
| н1176У | н94У | 2,75 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н94У | н95У | 20,40 | — | согласовано |
| н95У | н96У | 36,84 | | |
| н96У | н97У | 16,67 | | |
| н97У | 585 | 7,31 | | |
| 585 | 1181 | 1,67 | | |
| 1181 | н93У | 35,12 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:206 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 877 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(877,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 866,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 11 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:206 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:242 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н98У | — | — | 626 518,10 | 106 492,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н99У | — | — | 626 503,57 | 106 490,54 | | | |
| н100У | — | — | 626 505,80 | 106 429,61 | | | |
| н101У | — | — | 626 519,02 | 106 432,10 | | | |
| н98У | — | — | 626 518,10 | 106 492,57 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:242 :

| 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 |
| н98У | н99У | 14,67 | — | согласовано |
| н99У | н100У | 60,97 | | |
| н100У | н101У | 13,45 | | |
| н101У | н98У | 60,48 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:242 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 846 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(846,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 840,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 6 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:242 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:287 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н102У | — | — | 626 528,27 | 106 397,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н103У | — | — | 626 524,19 | 106 433,07 | | | |
| н104У | — | — | 626 499,45 | 106 428,41 | | | |
| н105У | — | — | 626 504,20 | 106 393,72 | | | |
| н102У | — | — | 626 528,27 | 106 397,06 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:287 :

| 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 |
| н102У | н103У | 36,24 | — | согласовано |
| н103У | н104У | 25,18 | | |
| н104У | н105У | 35,01 | | |
| н105У | н102У | 24,30 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:287 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 880 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(880,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 905,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 25 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:6593 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:287 : |
| 1. | | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:156 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н100У | — | — | 626 505,80 | 106 429,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н99У | — | — | 626 503,57 | 106 490,54 | | | |
| н106У | — | — | 626 489,81 | 106 488,22 | | | |
| н107У | — | — | 626 491,07 | 106 426,70 | | | |
| н100У | — | — | 626 505,80 | 106 429,61 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:156 :

| 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 |
| н100У | н99У | 60,97 | — | согласовано |
| н99У | н106У | 13,95 | | |
| н106У | н107У | 61,53 | | |
| н107У | н100У | 15,01 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:156 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 877 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(877,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 870,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 7 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:23466 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:156 : |
| 1. | | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:215 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н108У | — | — | 626 481,07 | 106 389,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н109У | — | — | 626 458,06 | 106 384,87 | | | |
| н110У | — | — | 626 453,73 | 106 420,32 | | | |
| н111У | — | — | 626 476,90 | 106 424,47 | | | |
| н108У | — | — | 626 481,07 | 106 389,58 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:215 :

| 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 |
| н108У | н109У | 23,49 | — | согласовано |
| н109У | н110У | 35,71 | | |
| н110У | н111У | 23,54 | | |
| н111У | н108У | 35,14 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:215 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 831 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(831,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 800,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 31 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:607 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:215 : |
| 1. | | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:264 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н112У | — | — | 626 436,77 | 106 412,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н113У | — | — | 626 418,57 | 106 408,92 | | | |
| н114У | — | — | 626 414,85 | 106 456,61 | | | |
| 546 | — | — | 626 413,76 | 106 470,63 | | | |
| н1541У | — | — | 626 426,82 | 106 474,86 | | | |
| 1536 | — | — | 626 436,58 | 106 414,04 | | | |
| н112У | — | — | 626 436,77 | 106 412,53 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:264 :

| 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 |
| н112У | н113У | 18,55 | — | согласовано |
| н113У | н114У | 47,83 | | |
| н114У | 546 | 14,06 | | |
| 546 | н1541У | 13,73 | | |
| н1541У | 1536 | 61,60 | | |
| 1536 | н112У | 1,52 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:264 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 000 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 988,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 12 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1579 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:264 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:260 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н115У | — | — | 626 432,36 | 106 695,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н116У | — | — | 626 431,44 | 106 700,94 | | | |
| н117У | — | — | 626 429,01 | 106 706,85 | | | |
| н118У | — | — | 626 429,01 | 106 709,29 | | | |
| н119У | — | — | 626 428,49 | 106 710,84 | | | |
| н120У | — | — | 626 394,63 | 106 705,89 | | | |
| н121У | — | — | 626 395,73 | 106 694,11 | | | |
| н122У | — | — | 626 404,20 | 106 694,11 | | | |
| н115У | — | — | 626 432,36 | 106 695,98 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:260 :

| 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 |
| н115У | н116У | 5,04 | — | согласовано |
| н116У | н117У | 6,39 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н117У | н118У | 2,44 | — | согласовано |
| н118У | н119У | 1,63 | | |
| н119У | н120У | 34,22 | | |
| н120У | н121У | 11,83 | | |
| н121У | н122У | 8,47 | | |
| н122У | н115У | 28,22 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:260 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 486 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(486,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 500,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 14 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:260 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:196 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н123У | — | — | 626 437,56 | 106 667,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н124У | — | — | 626 435,11 | 106 681,09 | | | |
| н115У | — | — | 626 432,36 | 106 695,98 | | | |
| н122У | — | — | 626 404,20 | 106 694,11 | | | |
| н121У | — | — | 626 395,73 | 106 694,11 | | | |
| н125У | — | — | 626 397,45 | 106 665,47 | | | |
| н126У | — | — | 626 425,42 | 106 666,74 | | | |
| н123У | — | — | 626 437,56 | 106 667,81 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:196 :

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н123У | н124У | 13,50 | — | согласовано |
| н124У | н115У | 15,14 | | |
| н115У | н122У | 28,22 | | |
| н122У | н121У | 8,47 | | |
| н121У | н125У | 28,69 | | |
| н125У | н126У | 28,00 | | |
| н126У | н123У | 12,19 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:196 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 097 ± 12,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 097,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 100,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 3 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:693 |

| | | |
|-----|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:196 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:262 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н127У | — | — | 626 440,50 | 106 668,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1586У | — | — | 626 440,94 | 106 666,03 | | | |
| н1587У | — | — | 626 448,11 | 106 654,14 | | | |
| н128У | — | — | 626 445,32 | 106 653,48 | | | |
| н129У | — | — | 626 443,79 | 106 653,26 | | | |
| н130У | — | — | 626 441,98 | 106 653,06 | | | |
| н131У | — | — | 626 440,70 | 106 653,36 | | | |
| н132У | — | — | 626 429,44 | 106 648,80 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н138У | — | — | 626 424,69 | 106 645,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1588У | — | — | 626 411,88 | 106 638,20 | | | |
| н1584У | — | — | 626 404,97 | 106 651,73 | | | |
| н1585У | — | — | 626 404,16 | 106 654,38 | | | |
| н135У | — | — | 626 410,25 | 106 659,93 | | | |
| н126У | — | — | 626 425,42 | 106 666,74 | | | |
| н123У | — | — | 626 437,56 | 106 667,81 | | | |
| н127У | — | — | 626 440,50 | 106 668,59 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:262 :

| 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 |
| н127У | н1586У | 2,60 | — | согласовано |
| н1586У | н1587У | 13,88 | | |
| н1587У | н128У | 2,87 | | |
| н128У | н129У | 1,55 | | |
| н129У | н130У | 1,82 | | |
| н130У | н131У | 1,31 | | |
| н131У | н132У | 12,15 | | |
| н132У | н138У | 5,73 | | |
| н138У | н1588У | 14,79 | | |
| н1588У | н1584У | 15,19 | | |
| н1584У | н1585У | 2,77 | | |
| н1585У | н135У | 8,24 | | |
| н135У | н126У | 16,63 | | |
| н126У | н123У | 12,19 | | |

| | | | | |
|-------|-------|------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н123У | н127У | 3,04 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:262 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 701 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(701,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 700,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:696 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:262 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:199 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н136У | — | — | 626 414,71 | 106 597,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н137У | — | — | 626 406,27 | 106 631,23 | | | |
| н133У | — | — | 626 404,94 | 106 634,20 | | | |
| н138У | — | — | 626 424,69 | 106 645,60 | | | |
| н139У | — | — | 626 427,78 | 106 633,02 | | | |
| н140У | — | — | 626 428,58 | 106 628,17 | | | |
| н141У | — | — | 626 433,88 | 106 604,70 | | | |
| н136У | — | — | 626 414,71 | 106 597,87 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:199 :

| 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 |
| н136У | н137У | 34,41 | — | согласовано |
| н137У | н133У | 3,25 | | |
| н133У | н138У | 22,80 | | |
| н138У | н139У | 12,95 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н139У | н140У | 4,92 | — | согласовано |
| н140У | н141У | 24,06 | | |
| н141У | н136У | 20,35 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:199 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 830 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(830,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 854,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 24 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:199 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:132 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н142У | — | — | 626 319,63 | 106 565,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н822У | — | — | 626 322,60 | 106 566,15 | | | |
| 143 | — | — | 626 347,62 | 106 574,70 | | | |
| н1573У | — | — | 626 344,46 | 106 585,07 | | | |
| н1572У | — | — | 626 342,46 | 106 594,20 | | | |
| н1574У | — | — | 626 340,77 | 106 598,60 | | | |
| н144У | — | — | 626 339,74 | 106 606,11 | | | |
| н145У | — | — | 626 338,05 | 106 605,15 | | | |
| н146У | — | — | 626 332,88 | 106 603,55 | | | |
| н1571У | — | — | 626 329,74 | 106 602,94 | | | |
| н147У | — | — | 626 330,76 | 106 598,92 | | | |
| н148У | — | — | 626 323,10 | 106 596,48 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н150У | — | — | 626 316,94 | 106 594,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1764У | — | — | 626 311,59 | 106 593,08 | | | |
| н153У | — | — | 626 312,47 | 106 589,49 | | | |
| н1554У | — | — | 626 318,73 | 106 568,32 | | | |
| н142У | — | — | 626 319,63 | 106 565,31 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:132 :

| 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 |
| н142У | н822У | 3,09 | — | согласовано |
| н822У | 143 | 26,44 | | |
| 143 | н1573У | 10,84 | | |
| н1573У | н1572У | 9,35 | | |
| н1572У | н1574У | 4,71 | | |
| н1574У | н144У | 7,58 | | |
| н144У | н145У | 1,94 | | |
| н145У | н146У | 5,41 | | |
| н146У | н1571У | 3,20 | | |
| н1571У | н147У | 4,15 | | |
| н147У | н148У | 8,04 | | |
| н148У | н150У | 6,43 | | |
| н150У | н1764У | 5,57 | | |
| н1764У | н153У | 3,70 | | |
| н153У | н1554У | 22,08 | | |
| н1554У | н142У | 3,14 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:132 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 887 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(887,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 800,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 87 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:132 : |
| 1. | | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:232 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н142У | — | — | 626 319,63 | 106 565,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н153У | — | — | 626 312,47 | 106 589,49 | | | |
| н1763У | — | — | 626 308,10 | 106 587,91 | | | |
| н1564У | — | — | 626 298,46 | 106 584,43 | | | |
| н1565У | — | — | 626 291,34 | 106 583,57 | | | |
| н1566У | — | — | 626 286,11 | 106 582,94 | | | |
| н1567У | — | — | 626 282,95 | 106 582,56 | | | |
| н1561У | — | — | 626 277,10 | 106 585,59 | | | |
| н1560У | — | — | 626 277,32 | 106 580,44 | | | |
| 156 | — | — | 626 280,41 | 106 558,75 | | | |
| 1274 | — | — | 626 301,51 | 106 561,76 | | | |
| н1553У | — | — | 626 309,17 | 106 563,76 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1555У | — | — | 626 314,54 | 106 567,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1554У | — | — | 626 318,73 | 106 568,32 | | | |
| н142У | — | — | 626 319,63 | 106 565,31 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:232 :

| 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 |
| н142У | н153У | 25,22 | — | согласовано |
| н153У | н1763У | 4,65 | | |
| н1763У | н1564У | 10,25 | | |
| н1564У | н1565У | 7,17 | | |
| н1565У | н1566У | 5,27 | | |
| н1566У | н1567У | 3,18 | | |
| н1567У | н1561У | 6,59 | | |
| н1561У | н1560У | 5,15 | | |
| н1560У | 156 | 21,91 | | |
| 156 | 1274 | 21,31 | | |
| 1274 | н1553У | 7,92 | | |
| н1553У | н1555У | 6,29 | | |
| н1555У | н1554У | 4,38 | | |
| н1554У | н142У | 3,14 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:232 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н157У | — | — | 626 261,30 | 106 475,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1282 | — | — | 626 261,32 | 106 476,81 | | | |
| 1281 | — | — | 626 248,50 | 106 474,18 | | | |
| 1437 | — | — | 626 241,47 | 106 471,72 | | | |
| 1436 | — | — | 626 240,81 | 106 473,91 | | | |
| 1435 | — | — | 626 231,41 | 106 472,20 | | | |
| 1434 | — | — | 626 225,55 | 106 471,16 | | | |
| 1433 | — | — | 626 224,03 | 106 469,39 | | | |
| н158У | — | — | 626 224,21 | 106 468,65 | | | |
| н159У | — | — | 626 225,89 | 106 468,43 | | | |
| н160У | — | — | 626 228,94 | 106 446,91 | | | |
| н161У | — | — | 626 243,56 | 106 450,50 | | | |
| н1286У | — | — | 626 249,67 | 106 452,00 | | | |
| 1285 | — | — | 626 253,91 | 106 452,56 | | | |
| 1284 | — | — | 626 255,74 | 106 454,54 | | | |
| 1283 | — | — | 626 259,57 | 106 455,24 | | | |
| н157У | — | — | 626 261,30 | 106 475,64 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:208 :

| 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 |
| н157У | 1282 | 1,17 | — | согласовано |
| 1282 | 1281 | 13,09 | | |
| 1281 | 1437 | 7,45 | | |
| 1437 | 1436 | 2,29 | | |
| 1436 | 1435 | 9,55 | | |
| 1435 | 1434 | 5,95 | | |
| 1434 | 1433 | 2,33 | | |
| 1433 | н158У | 0,76 | | |
| н158У | н159У | 1,69 | | |
| н159У | н160У | 21,74 | | |
| н160У | н161У | 15,05 | | |
| н161У | н1286У | 6,29 | | |
| н1286У | 1285 | 4,28 | | |
| 1285 | 1284 | 2,70 | | |
| 1284 | 1283 | 3,89 | | |
| 1283 | н157У | 20,47 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:208 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 769 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(769,00)} = 10$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 809,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 40 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:208 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:177 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н160У | — | — | 626 228,94 | 106 446,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н159У | — | — | 626 225,89 | 106 468,43 | | | |
| н158У | — | — | 626 224,21 | 106 468,65 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н162У | — | — | 626 215,87 | 106 466,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н163У | — | — | 626 182,45 | 106 457,97 | | | |
| н164У | — | — | 626 186,57 | 106 440,16 | | | |
| н165У | — | — | 626 217,11 | 106 445,24 | | | |
| н160У | — | — | 626 228,94 | 106 446,91 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:177 :

| 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 |
| н160У | н159У | 21,74 | — | согласовано |
| н159У | н158У | 1,69 | | |
| н158У | н162У | 8,51 | | |
| н162У | н163У | 34,61 | | |
| н163У | н164У | 18,28 | | |
| н164У | н165У | 30,96 | | |
| н165У | н160У | 11,95 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:177 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 893 ± 10,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(893,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 800,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 93 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:177 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:97 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| n166У | — | — | 626 547,70 | 106 365,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н167У | — | — | 626 552,41 | 106 395,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н168У | — | — | 626 529,52 | 106 392,20 | | | |
| н169У | — | — | 626 523,64 | 106 361,53 | | | |
| н166У | — | — | 626 547,70 | 106 365,99 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:97 :

| 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 |
| н166У | н167У | 30,30 | — | согласовано |
| н167У | н168У | 23,19 | | |
| н168У | н169У | 31,23 | | |
| н169У | н166У | 24,47 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:97 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 690 \pm 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(690,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 730,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 40 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:97 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:52 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н170У | — | — | 626 452,84 | 106 350,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 171 | — | — | 626 457,07 | 106 380,34 | | | |
| н1655У | — | — | 626 433,13 | 106 376,09 | | | |
| н173У | — | — | 626 422,81 | 106 372,12 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н174У | — | — | 626 420,91 | 106 345,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н175У | — | — | 626 426,16 | 106 345,93 | | | |
| н170У | — | — | 626 452,84 | 106 350,35 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:52 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н170У | 171 | 30,29 | — | согласовано |
| 171 | н1655У | 24,31 | | |
| н1655У | н173У | 11,06 | | |
| н173У | н174У | 26,26 | | |
| н174У | н175У | 5,25 | | |
| н175У | н170У | 27,04 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:52 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 947 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(947,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 769,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 178 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:6663 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:52 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:65 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н176У | — | — | 626 537,31 | 106 298,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1123У | — | — | 626 537,20 | 106 297,08 | | | |
| н1122У | — | — | 626 537,71 | 106 297,25 | | | |
| н1121У | — | — | 626 539,82 | 106 296,48 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н177У | — | — | 626 554,02 | 106 294,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н178У | — | — | 626 562,59 | 106 332,67 | | | |
| н1693У | — | — | 626 554,07 | 106 332,41 | | | |
| н179У | — | — | 626 542,18 | 106 331,45 | | | |
| 96 | — | — | 626 536,18 | 106 298,38 | | | |
| н176У | — | — | 626 537,31 | 106 298,19 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:65 :

| 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 |
| н176У | н1123У | 1,12 | — | согласовано |
| н1123У | н1122У | 0,54 | | |
| н1122У | н1121У | 2,25 | | |
| н1121У | н177У | 14,30 | | |
| н177У | н178У | 38,83 | | |
| н178У | н1693У | 8,52 | | |
| н1693У | н179У | 11,93 | | |
| н179У | 96 | 33,61 | | |
| 96 | н176У | 1,15 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:65 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н180У | — | — | 626 506,90 | 106 262,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н181У | — | — | 626 511,99 | 106 297,21 | | | |
| 694 | — | — | 626 488,90 | 106 293,48 | | | |
| н182У | — | — | 626 483,45 | 106 258,68 | | | |
| н180У | — | — | 626 506,90 | 106 262,49 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:114 :

| 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 |
| н180У | н181У | 35,09 | — | согласовано |
| н181У | 694 | 23,39 | | |
| 694 | н182У | 35,22 | | |
| н182У | н180У | 23,76 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:114 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 789 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(789,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 730,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | 59 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:114 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:115 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н183У | — | — | 626 460,56 | 106 255,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н184У | — | — | 626 460,56 | 106 265,19 | | | |
| н185У | — | — | 626 461,21 | 106 268,74 | | | |
| н186У | — | — | 626 463,56 | 106 279,19 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н187У | — | — | 626 465,54 | 106 290,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 694 | — | — | 626 488,90 | 106 293,48 | | | |
| н182У | — | — | 626 483,45 | 106 258,68 | | | |
| н183У | — | — | 626 460,56 | 106 255,13 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:115 :

| 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 |
| н183У | н184У | 10,06 | — | согласовано |
| н184У | н185У | 3,61 | | |
| н185У | н186У | 10,71 | | |
| н186У | н187У | 11,20 | | |
| н187У | 694 | 23,59 | | |
| 694 | н182У | 35,22 | | |
| н182У | н183У | 23,16 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:115 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 813 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(813,00)} = 10$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 823,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 10 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:115 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:116 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н183У | — | — | 626 460,56 | 106 255,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н184У | — | — | 626 460,56 | 106 265,19 | | | |
| н185У | — | — | 626 461,21 | 106 268,74 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н186У | — | — | 626 463,56 | 106 279,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н187У | — | — | 626 465,54 | 106 290,21 | | | |
| н188У | — | — | 626 440,21 | 106 282,50 | | | |
| н189У | — | — | 626 434,33 | 106 250,87 | | | |
| н190У | — | — | 626 437,87 | 106 250,65 | | | |
| н191У | — | — | 626 439,98 | 106 250,65 | | | |
| н192У | — | — | 626 451,80 | 106 253,21 | | | |
| н193У | — | — | 626 457,38 | 106 254,44 | | | |
| н183У | — | — | 626 460,56 | 106 255,13 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:116 **:**

| 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 |
| н183У | н184У | 10,06 | — | согласовано |
| н184У | н185У | 3,61 | | |
| н185У | н186У | 10,71 | | |
| н186У | н187У | 11,20 | | |
| н187У | н188У | 26,48 | | |
| н188У | н189У | 32,17 | | |
| н189У | н190У | 3,55 | | |
| н190У | н191У | 2,11 | | |
| н191У | н192У | 12,09 | | |
| н192У | н193У | 5,71 | | |
| н193У | н183У | 3,25 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:116 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 819 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(819,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 850,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 31 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:116 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:220 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н187У | — | — | 626 465,54 | 106 290,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н188У | — | — | 626 440,21 | 106 282,50 | | | |
| н194У | — | — | 626 445,01 | 106 313,69 | | | |
| н195У | — | — | 626 468,97 | 106 318,91 | | | |
| н196У | — | — | 626 468,00 | 106 305,21 | | | |
| н187У | — | — | 626 465,54 | 106 290,21 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:220 :

| 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 |
| н187У | н188У | 26,48 | — | согласовано |
| н188У | н194У | 31,56 | | |
| н194У | н195У | 24,52 | | |
| н195У | н196У | 13,73 | | |
| н196У | н187У | 15,20 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:220 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 721 \pm 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(721,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 700,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 21 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:220 : |
| 1. | | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:223 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н189У | — | — | 626 434,33 | 106 250,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н188У | — | — | 626 440,21 | 106 282,50 | | | |
| 197 | — | — | 626 410,24 | 106 277,61 | | — | |
| н198У | — | — | 626 408,27 | 106 261,84 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н199У | — | — | 626 406,54 | 106 256,01 | | | |
| н200У | — | — | 626 405,91 | 106 246,46 | | | |
| н189У | — | — | 626 434,33 | 106 250,87 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:223 :

| 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 |
| н189У | н188У | 32,17 | — | согласовано |
| н188У | 197 | 30,37 | | |
| 197 | н198У | 15,89 | | |
| н198У | н199У | 6,08 | | |
| н199У | н200У | 9,57 | | |
| н200У | н189У | 28,76 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:223 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 896 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(896,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 950,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 54 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:223 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:104 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 197 | — | — | 626 410,24 | 106 277,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — | — |
| н198У | — | — | 626 408,27 | 106 261,84 | | | |
| н201У | — | — | 626 406,54 | 106 256,01 | | | |
| н200У | — | — | 626 405,91 | 106 246,46 | | | |
| н202У | — | — | 626 388,06 | 106 252,26 | | | |
| н203У | — | — | 626 392,92 | 106 276,31 | | | |
| н204У | — | — | 626 404,34 | 106 274,87 | | | |
| 205 | — | — | 626 405,50 | 106 278,60 | | | |
| 197 | — | — | 626 410,24 | 106 277,61 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:104 :

| 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 |
| 197 | н198У | 15,89 | — | согласовано |
| н198У | н201У | 6,08 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н201У | н200У | 9,57 | — | согласовано |
| н200У | н202У | 18,77 | | |
| н202У | н203У | 24,54 | | |
| н203У | н204У | 11,51 | | |
| н204У | 205 | 3,91 | | |
| 205 | 197 | 4,84 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:104 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 482 ± 8,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(482,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 500,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 18 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:06002003:418 |

| 1 | 2 | | | 3 | | | |
|--|--|---|--|-----------------|---|--|----------------------------|
| 10. | Иные сведения | | | — | | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>24:50:0600203:104</u> : | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>24:50:0600203:228</u> : | | | | | | | |
| Система координат <u>167, зона 4</u> | | | | Зона № <u>4</u> | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н206У | — | — | 626 520,86 | 106 093,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1517У | — | — | 626 521,86 | 106 104,76 | | | |
| 207 | — | — | 626 522,71 | 106 107,60 | | | |
| 209 | — | — | 626 504,92 | 106 111,30 | | | |
| 210 | — | — | 626 494,91 | 106 113,53 | | | |
| 211 | — | — | 626 489,25 | 106 114,48 | | | |
| н212У | — | — | 626 471,89 | 106 118,81 | | | |
| н213У | — | — | 626 471,94 | 106 118,80 | | | |
| н214У | — | — | 626 469,03 | 106 111,93 | | | |
| н1788У | — | — | 626 474,06 | 106 110,64 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1789У | — | — | 626 470,20 | 106 100,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н217У | — | — | 626 476,80 | 106 098,83 | | | |
| н218У | — | — | 626 489,73 | 106 096,52 | | | |
| н219У | — | — | 626 510,09 | 106 094,24 | | | |
| н220У | — | — | 626 512,51 | 106 094,22 | | | |
| н206У | — | — | 626 520,86 | 106 093,51 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:228 :

| 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 |
| н206У | н1517У | 11,29 | — | согласовано |
| н1517У | 207 | 2,96 | | |
| 207 | 209 | 18,17 | | |
| 209 | 210 | 10,26 | | |
| 210 | 211 | 5,74 | | |
| 211 | н212У | 17,89 | | |
| н212У | н213У | 0,05 | | |
| н213У | н214У | 7,46 | | |
| н214У | н1788У | 5,19 | | |
| н1788У | н1789У | 11,09 | | |
| н1789У | н217У | 6,75 | | |
| н217У | н218У | 13,13 | | |
| н218У | н219У | 20,49 | | |
| н219У | н220У | 2,42 | | |
| н220У | н206У | 8,38 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:228 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 857 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(857,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 780,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 77 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:228 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:229 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 221 | — | — | 626 526,11 | 106 124,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н222У | — | — | 626 528,69 | 106 148,86 | | | |
| н223У | — | — | 626 481,60 | 106 164,03 | | | |
| н224У | — | — | 626 477,95 | 106 151,33 | | | |
| н225У | — | — | 626 505,09 | 106 143,67 | | | |
| н226У | — | — | 626 501,80 | 106 130,53 | | | |
| 221 | — | — | 626 526,11 | 106 124,43 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:229 :

| 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 |
| 221 | н222У | 24,57 | — | согласовано |
| н222У | н223У | 49,47 | | |
| н223У | н224У | 13,21 | | |
| н224У | н225У | 28,20 | | |
| н225У | н226У | 13,55 | | |
| н226У | 221 | 25,06 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:229 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 939 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(939,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 790,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 149 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:619 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:229 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:127 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н227У | — | — | 626 501,80 | 106 130,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н228У | — | — | 626 505,09 | 106 143,67 | | | |
| н229У | — | — | 626 488,05 | 106 148,48 | | | |
| н230У | — | — | 626 484,63 | 106 149,46 | | | |
| н231У | — | — | 626 479,49 | 106 150,90 | | | |
| н232У | — | — | 626 476,00 | 106 137,00 | | | |
| н233У | — | — | 626 475,99 | 106 137,00 | | | |
| н227У | — | — | 626 501,80 | 106 130,53 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:127 :

| 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 |
| н227У | н228У | 13,55 | — | согласовано |
| н228У | н229У | 17,71 | | |
| н229У | н230У | 3,56 | | |
| н230У | н231У | 5,34 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н231У | н232У | 14,33 | — | согласовано |
| н232У | н233У | 0,01 | | |
| н233У | н227У | 26,61 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:127 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 371 ± 7,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(371,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 200,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 171 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:229 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:127 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:128 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н234У | — | — | 626 519,97 | 106 151,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н235У | — | — | 626 525,07 | 106 167,29 | | | |
| н236У | — | — | 626 485,95 | 106 179,01 | | | |
| 1427 | — | — | 626 477,93 | 106 183,01 | | | |
| 1428 | — | — | 626 472,97 | 106 169,78 | | | |
| н237У | — | — | 626 472,29 | 106 167,74 | | | |
| н223У | — | — | 626 481,60 | 106 164,03 | | | |
| н234У | — | — | 626 519,97 | 106 151,67 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:128 :

| 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 |
| н234У | н235У | 16,43 | — | согласовано |
| н235У | н236У | 40,84 | | |
| н236У | 1427 | 8,96 | | |
| 1427 | 1428 | 14,13 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 1428 | н237У | 2,15 | — | согласовано |
| н237У | н223У | 10,02 | | |
| н223У | н234У | 40,31 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:128 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 801 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(801,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 730,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 71 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:128 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:129 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н238У | — | — | 626 525,07 | 106 167,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н239У | — | — | 626 531,30 | 106 185,71 | | | |
| н240У | — | — | 626 523,30 | 106 187,64 | | | |
| 1425 | — | — | 626 522,21 | 106 187,93 | | | |
| 1424 | — | — | 626 513,79 | 106 190,46 | | | |
| н241У | — | — | 626 506,38 | 106 192,80 | | | |
| н242У | — | — | 626 506,29 | 106 192,83 | | | |
| н1422У | — | — | 626 495,79 | 106 195,93 | | | |
| н1421У | — | — | 626 489,94 | 106 197,49 | | | |
| н1420У | — | — | 626 483,08 | 106 199,67 | | | |
| н1426У | — | — | 626 478,96 | 106 185,81 | | | |
| 1427 | — | — | 626 477,93 | 106 183,01 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н236У | — | — | 626 485,95 | 106 179,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н238У | — | — | 626 525,07 | 106 167,29 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:129 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|---------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. 1 | до т. 2 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н238У | н239У | 19,45 | — | согласовано |
| н239У | н240У | 8,23 | | |
| н240У | 1425 | 1,13 | | |
| 1425 | 1424 | 8,79 | | |
| 1424 | н241У | 7,77 | | |
| н241У | н242У | 0,09 | | |
| н242У | н1422У | 10,95 | | |
| н1422У | н1421У | 6,05 | | |
| н1421У | н1420У | 7,20 | | |
| н1420У | н1426У | 14,46 | | |
| н1426У | 1427 | 2,98 | | |
| 1427 | н236У | 8,96 | | |
| н236У | н238У | 40,84 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:129 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 942 ± 11,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(942,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 800,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 142 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:129 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:113 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 244 | — | — | 626 490,70 | 106 255,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1527У | — | — | 626 473,54 | 106 251,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1528У | — | — | 626 473,64 | 106 243,90 | | | |
| н250У | — | — | 626 468,23 | 106 197,42 | | | |
| н1423У | — | — | 626 466,22 | 106 189,40 | | | |
| н1426У | — | — | 626 478,96 | 106 185,81 | | | |
| н1420У | — | — | 626 483,08 | 106 199,67 | | | |
| н247У | — | — | 626 483,96 | 106 208,45 | | | |
| н248У | — | — | 626 484,96 | 106 218,72 | | | |
| 249 | — | — | 626 487,84 | 106 235,95 | | | |
| 244 | — | — | 626 490,70 | 106 255,03 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:113 :

| 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 |
| 244 | н1527У | 17,59 | — | согласовано |
| н1527У | н1528У | 7,27 | | |
| н1528У | н250У | 46,79 | | |
| н250У | н1423У | 8,27 | | |
| н1423У | н1426У | 13,24 | | |
| н1426У | н1420У | 14,46 | | |
| н1420У | н247У | 8,82 | | |
| н247У | н248У | 10,32 | | |
| н248У | 249 | 17,47 | | |
| 249 | 244 | 19,29 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:113 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 967 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(967,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 873,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 94 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:113 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:222 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н250У | — | — | 626 468,23 | 106 197,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н251У | — | — | 626 452,88 | 106 198,37 | | | |
| н252У | — | — | 626 453,57 | 106 208,36 | | | |
| н265У | — | — | 626 456,11 | 106 227,99 | | | |
| н253У | — | — | 626 457,93 | 106 248,88 | | | |
| н1527У | — | — | 626 473,54 | 106 251,17 | | | |
| н1528У | — | — | 626 473,64 | 106 243,90 | | | |
| н250У | — | — | 626 468,23 | 106 197,42 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:222 :

| 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 |
| н250У | н251У | 15,38 | — | согласовано |
| н251У | н252У | 10,01 | | |
| н252У | н265У | 19,79 | | |
| н265У | н253У | 20,97 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н253У | н1527У | 15,78 | — | согласовано |
| н1527У | н1528У | 7,27 | | |
| н1528У | н250У | 46,79 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:222 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 825 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(825,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 821,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 4 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:222 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:119 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н251У | — | — | 626 452,88 | 106 198,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н250У | — | — | 626 468,23 | 106 197,42 | | | |
| н1423У | — | — | 626 466,22 | 106 189,40 | | | |
| н255У | — | — | 626 456,04 | 106 153,37 | | | |
| н256У | — | — | 626 452,17 | 106 143,96 | | | |
| н257У | — | — | 626 449,82 | 106 135,80 | | | |
| н258У | — | — | 626 442,37 | 106 119,22 | | | |
| н259У | — | — | 626 431,78 | 106 121,93 | | | |
| н260У | — | — | 626 439,08 | 106 150,12 | | | |
| н261У | — | — | 626 441,37 | 106 153,95 | | | |
| н262У | — | — | 626 442,53 | 106 158,66 | | | |
| н263У | — | — | 626 447,01 | 106 170,01 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н264У | — | — | 626 448,18 | 106 174,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н251У | — | — | 626 452,88 | 106 198,37 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:119 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|---------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. 1 | до т. 2 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н251У | н250У | 15,38 | — | согласовано |
| н250У | н1423У | 8,27 | | |
| н1423У | н255У | 37,44 | | |
| н255У | н256У | 10,17 | | |
| н256У | н257У | 8,49 | | |
| н257У | н258У | 18,18 | | |
| н258У | н259У | 10,93 | | |
| н259У | н260У | 29,12 | | |
| н260У | н261У | 4,46 | | |
| н261У | н262У | 4,85 | | |
| н262У | н263У | 12,20 | | |
| н263У | н264У | 4,72 | | |
| н264У | н251У | 24,25 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:119 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 110 ± 12,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|------------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 110,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 950,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 160 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:119 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:122 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н265У | — | — | 626 456,11 | 106 227,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н253У | — | — | 626 457,93 | 106 248,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н266У | — | — | 626 401,74 | 106 239,53 | | | |
| н267У | — | — | 626 400,46 | 106 225,75 | | | |
| н265У | — | — | 626 456,11 | 106 227,99 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:122 :

| 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 |
| н265У | н253У | 20,97 | — | согласовано |
| н253У | н266У | 56,96 | | |
| н266У | н267У | 13,84 | | |
| н267У | н265У | 55,70 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:122 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 960 \pm 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(960,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 940,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 20 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:122 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:120 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н264У | — | — | 626 448,18 | 106 174,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н268У | — | — | 626 451,42 | 106 191,31 | | | |
| н269У | — | — | 626 409,26 | 106 194,06 | | | |
| н270У | — | — | 626 398,61 | 106 193,35 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н271У | — | — | 626 397,51 | 106 178,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н264У | — | — | 626 448,18 | 106 174,58 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:120 :

| 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 |
| н264У | н268У | 17,04 | — | согласовано |
| н268У | н269У | 42,25 | | |
| н269У | н270У | 10,67 | | |
| н270У | н271У | 15,12 | | |
| н271У | н264У | 50,80 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:120 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 859 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(859,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 920,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 61 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:120 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:67 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н272У | — | — | 626 395,76 | 106 161,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н271У | — | — | 626 397,51 | 106 178,27 | | | |
| н264У | — | — | 626 448,18 | 106 174,58 | | | |
| н263У | — | — | 626 447,01 | 106 170,01 | | | |
| н262У | — | — | 626 442,53 | 106 158,66 | | | |
| н261У | — | — | 626 441,37 | 106 153,95 | | | |

| | | | | | | | |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н272У | — | — | 626 395,76 | 106 161,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:67 :

| 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 |
| н272У | н271У | 16,95 | — | согласовано |
| н271У | н264У | 50,80 | | |
| н264У | н263У | 4,72 | | |
| н263У | н262У | 12,20 | | |
| н262У | н261У | 4,85 | | |
| н261У | н272У | 46,22 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:67 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 926 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(926,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 879,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 47 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--|
| 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 | 24:50:0000000:17128; 24:50:0000000:12210 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:67 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:467 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н273У | — | — | 626 121,22 | 105 969,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1640У | — | — | 626 127,61 | 105 978,50 | | | |
| н1641У | — | — | 626 128,40 | 105 977,60 | | | |
| н274У | — | — | 626 147,42 | 106 004,07 | | | |
| н275У | — | — | 626 127,02 | 106 018,52 | | | |
| н276У | — | — | 626 101,04 | 105 982,36 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н273У | — | — | 626 121,22 | 105 969,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:467 :

| 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 |
| н273У | н1640У | 10,71 | — | согласовано |
| н1640У | н1641У | 1,20 | | |
| н1641У | н274У | 32,59 | | |
| н274У | н275У | 25,00 | | |
| н275У | н276У | 44,53 | | |
| н276У | н273У | 23,72 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:467 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 080 ± 12,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 080,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 000,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 80 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------------------------|
| 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 | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:467 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:358 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н277У | — | — | 625 675,73 | 105 817,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н278У | — | — | 625 723,64 | 105 832,08 | | | |
| н279У | — | — | 625 717,91 | 105 851,24 | | | |
| н280У | — | — | 625 669,79 | 105 836,39 | | | |
| н277У | — | — | 625 675,73 | 105 817,76 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:358 :

| 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 |
| н277У | н278У | 50,00 | — | согласовано |
| н278У | н279У | 20,00 | | |
| н279У | н280У | 50,36 | | |
| н280У | н277У | 19,55 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:358 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 992 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(992,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 000,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 8 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |

| | | |
|-----|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:358 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:164 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 545 | — | — | 626 397,62 | 106 466,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 546 | — | — | 626 413,76 | 106 470,63 | | | |
| н114У | — | — | 626 414,85 | 106 456,61 | | | |
| н113У | — | — | 626 418,57 | 106 408,92 | | | |
| 323 | — | — | 626 403,78 | 106 406,63 | | | |
| н324У | — | — | 626 399,42 | 106 452,32 | | | |
| н325У | — | — | 626 399,26 | 106 456,40 | | | |
| 545 | — | — | 626 397,62 | 106 466,08 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:164 :

| 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 |
| 545 | 546 | 16,77 | — | согласовано |
| 546 | н114У | 14,06 | | |
| н114У | н113У | 47,83 | | |
| н113У | 323 | 14,97 | | |
| 323 | н324У | 45,90 | | |
| н324У | н325У | 4,08 | | |
| н325У | 545 | 9,82 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:164 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 942 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(942,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 722,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 220 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:164 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:227 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 326 | — | — | 626 463,25 | 106 101,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н327У | — | — | 626 463,33 | 106 101,40 | | | |
| н215У | — | — | 626 464,29 | 106 101,94 | | | |
| н214У | — | — | 626 469,03 | 106 111,93 | | | |
| н213У | — | — | 626 471,94 | 106 118,80 | | | |
| н212У | — | — | 626 471,89 | 106 118,81 | | | |
| н233У | — | — | 626 475,99 | 106 137,00 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н231У | — | — | 626 479,49 | 106 150,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н224У | — | — | 626 477,95 | 106 151,33 | | | |
| н223У | — | — | 626 481,60 | 106 164,03 | | | |
| н237У | — | — | 626 472,29 | 106 167,74 | | | |
| н328У | — | — | 626 467,17 | 106 152,33 | | | |
| н329У | — | — | 626 464,21 | 106 144,28 | | | |
| н330У | — | — | 626 463,43 | 106 140,83 | | | |
| н331У | — | — | 626 459,47 | 106 130,41 | | | |
| н332У | — | — | 626 458,72 | 106 126,63 | | | |
| н333У | — | — | 626 454,63 | 106 114,73 | | | |
| н334У | — | — | 626 454,85 | 106 114,66 | | | |
| н335У | — | — | 626 451,60 | 106 105,42 | | | |
| 336 | — | — | 626 461,61 | 106 102,94 | | | |
| 326 | — | — | 626 463,25 | 106 101,15 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:227 :

| 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 |
| 326 | н327У | 0,26 | — | согласовано |
| н327У | н215У | 1,10 | | |
| н215У | н214У | 11,06 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н214У | н213У | 7,46 | — | согласовано |
| н213У | н212У | 0,05 | | |
| н212У | н233У | 18,65 | | |
| н233У | н231У | 14,33 | | |
| н231У | н224У | 1,60 | | |
| н224У | н223У | 13,21 | | |
| н223У | н237У | 10,02 | | |
| н237У | н328У | 16,24 | | |
| н328У | н329У | 8,58 | | |
| н329У | н330У | 3,54 | | |
| н330У | н331У | 11,15 | | |
| н331У | н332У | 3,85 | | |
| н332У | н333У | 12,58 | | |
| н333У | н334У | 0,23 | | |
| н334У | н335У | 9,79 | | |
| н335У | 336 | 10,31 | | |
| 336 | 326 | 2,43 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:227 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 850 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(850,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 850,00 |

| | | |
|------|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:227 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:98 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н169У | — | — | 626 523,64 | 106 361,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н168У | — | — | 626 529,52 | 106 392,20 | | | |
| н337У | — | — | 626 506,15 | 106 388,61 | | | |
| 338 | — | — | 626 499,05 | 106 358,78 | | | |

| | | | | | | | |
|-------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н169У | — | — | 626 523,64 | 106 361,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:98 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н169У | н168У | 31,23 | — | согласовано |
| н168У | н337У | 23,64 | | |
| н337У | 338 | 30,66 | | |
| 338 | н169У | 24,74 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:98 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 705 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(705,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 740,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 35 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------|
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>24:50:0600203:98</u> : | | |
| 1. | — | |

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:10 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 107 | 626 379,20 | 106 096,12 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — | |
| н281У | — | — | 626 388,61 | 106 095,64 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | | |
| н282У | — | — | 626 393,79 | 106 094,85 | | | | |
| н283У | — | — | 626 401,58 | 106 094,32 | | | | |
| 1111 | — | — | 626 401,58 | 106 095,19 | | — | | |
| 108 | 626 396,06 | 106 093,50 | — | — | | 0,10 | | |
| 109 | 626 396,23 | 106 094,65 | — | — | | | | |
| 110 | 626 407,59 | 106 093,34 | — | — | | | | |
| н284У | — | — | 626 414,42 | 106 094,54 | | | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| 111 | 626 413,70 | 106 092,64 | — | — | | | | 0,10 |
| н285У | — | — | 626 424,61 | 106 093,43 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н286У | — | — | 626 428,56 | 106 105,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н287У | — | — | 626 429,89 | 106 114,71 | | | |
| 1118 | — | — | 626 391,68 | 106 119,60 | | | |
| 112 | 626 420,91 | 106 115,02 | — | — | | 0,10 | |
| н288У | — | — | 626 391,09 | 106 119,67 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 113 | 626 381,34 | 106 120,02 | — | — | | 0,10 | |
| 107 | 626 379,20 | 106 096,12 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:10 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н281У | н282У | 5,24 | — | согласовано |
| н282У | н283У | 7,81 | | |
| н283У | 1111 | 0,87 | | |
| 1111 | н284У | 12,86 | | |
| н284У | н285У | 10,25 | | |
| н285У | н286У | 13,15 | | |
| н286У | н287У | 8,84 | | |
| н287У | 1118 | 38,52 | | |
| 1118 | н288У | 0,59 | | |
| н288У | н281У | 24,16 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:10 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 868 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(868,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 882,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 14 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1533 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:10 : |
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:121 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 411 | 626 389,45 | 106 210,14 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 412 | 626 388,50 | 106 206,37 | — | — | | | |
| 413 | 626 388,93 | 106 206,22 | — | — | | | |
| 414 | 626 388,66 | 106 202,22 | — | — | | | |
| 415 | 626 388,03 | 106 197,47 | — | — | | | |
| 416 | 626 387,63 | 106 193,63 | — | — | | | |
| 417 | 626 441,06 | 106 189,56 | — | — | | | |
| н268У | — | — | 626 451,42 | 106 191,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н251У | — | — | 626 452,88 | 106 198,37 | | | |
| н252У | — | — | 626 453,57 | 106 208,36 | | | |
| н289У | — | — | 626 399,50 | 106 211,06 | | | |
| н270У | — | — | 626 398,61 | 106 193,35 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н269У | — | — | 626 409,26 | 106 194,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 418 | 626 442,15 | 106 197,15 | — | — | | 0,10 | |
| 419 | 626 443,34 | 106 206,16 | — | — | | | |
| 411 | 626 389,45 | 106 210,14 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:121 :

| 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 |
| н268У | н251У | 7,21 | — | согласовано |
| н251У | н252У | 10,01 | | |
| н252У | н289У | 54,14 | | |
| н289У | н270У | 17,73 | | |
| н270У | н269У | 10,67 | | |
| н269У | н268У | 42,25 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:121 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 908 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(908,00)} = 11$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-----------------------|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 898,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 10 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:121 :

1. При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:207 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 95 | 626 504,22 | 106 295,10 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н180У | — | — | 626 506,90 | 106 262,49 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 98 | 626 521,67 | 106 265,86 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 97 | 626 537,17 | 106 298,21 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н290У | — | — | 626 531,32 | 106 266,04 | | | |
| н1123У | — | — | 626 537,20 | 106 297,08 | | | |
| н176У | — | — | 626 537,31 | 106 298,19 | | | |
| 96 | 626 536,18 | 106 298,38 | 626 536,18 | 106 298,38 | | | |
| н181У | — | — | 626 511,99 | 106 297,21 | | | |
| 95 | 626 504,22 | 106 295,10 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:207 :

| 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 |
| н180У | н290У | 24,68 | — | согласовано |
| н290У | н1123У | 31,59 | | |
| н1123У | н176У | 1,12 | | |
| н176У | 96 | 1,15 | | |
| 96 | н181У | 24,22 | | |
| н181У | н180У | 35,09 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:207 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 824 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(824,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 885,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 61 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:207 : |
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600203:107

Система координат 167, зона 4

Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 693 | 626 511,80 | 106 295,88 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н181У | — | — | 626 511,99 | 106 297,21 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 96 | 626 536,18 | 106 298,38 | 626 536,18 | 106 298,38 | | | |
| 314 | 626 543,25 | 106 330,85 | — | — | | 0,10 | |
| н291У | — | — | 626 541,75 | 106 329,05 | | | |
| 313 | 626 537,05 | 106 330,55 | 626 537,05 | 106 330,55 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 312 | 626 535,85 | 106 331,17 | 626 535,85 | 106 331,17 | | | |
| 311 | 626 517,87 | 106 328,10 | — | — | | 0,10 | |
| н292У | — | — | 626 516,09 | 106 328,17 | | | |
| 1126 | — | — | 626 515,30 | 106 320,96 | | | |
| 1127 | — | — | 626 514,17 | 106 313,68 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1128 | — | — | 626 512,99 | 106 303,84 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|------------|------------|---|---|---|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 693 | 626 511,80 | 106 295,88 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:107 :

| 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 |
| н181У | 96 | 24,22 | — | согласовано |
| 96 | н291У | 31,17 | | |
| н291У | 313 | 4,93 | | |
| 313 | 312 | 1,35 | | |
| 312 | н292У | 19,99 | | |
| н292У | 1126 | 7,25 | | |
| 1126 | 1127 | 7,37 | | |
| 1127 | 1128 | 9,91 | | |
| 1128 | н181У | 6,70 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:107 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 790 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(790,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 800,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 10 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-----------------------|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:15076 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:107 :

1. При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:219 :
Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 490,98 | 106 308,04 | 626 490,98 | 106 308,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 694 | 626 488,90 | 106 293,48 | 626 488,90 | 106 293,48 | | | |
| 3 | 626 504,02 | 106 295,88 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 4 | 626 504,27 | 106 296,13 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н181У | — | — | 626 511,99 | 106 297,21 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 5 | 626 511,92 | 106 297,83 | — | — | | 0,10 | |
| 1128 | 626 512,99 | 106 303,84 | 626 512,99 | 106 303,84 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1127 | 626 514,17 | 106 313,68 | 626 514,17 | 106 313,68 | | | |
| 1126 | 626 515,30 | 106 320,96 | 626 515,30 | 106 320,96 | | | |
| 9 | 626 516,05 | 106 328,14 | 626 516,05 | 106 328,14 | | | |
| 10 | 626 493,10 | 106 323,38 | 626 493,10 | 106 323,38 | | | |
| 11 | 626 492,16 | 106 314,39 | 626 492,16 | 106 314,39 | | | |
| 1 | 626 490,98 | 106 308,04 | 626 490,98 | 106 308,04 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:219 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 694 | 14,71 | — | согласовано |
| 694 | н181У | 23,39 | | |
| н181У | 1128 | 6,70 | | |
| 1128 | 1127 | 9,91 | | |
| 1127 | 1126 | 7,37 | | |
| 1126 | 9 | 7,22 | | |
| 9 | 10 | 23,44 | | |
| 10 | 11 | 9,04 | | |
| 11 | 1 | 6,46 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:219 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 682 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(682,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 679,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 3 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1457; 24:50:0600203:1458 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:219 :

| | | |
|----|--|--|
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. | |
|----|--|--|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600203:205

Система координат 167, зона 4

Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 515 | 626 531,69 | 106 608,56 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 977 | — | — | 626 534,67 | 106 613,10 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1147 | — | — | 626 522,78 | 106 612,17 | | | |
| н293У | — | — | 626 522,66 | 106 604,79 | | | |
| н294У | — | — | 626 520,86 | 106 583,97 | | | |
| 519 | 626 519,94 | 106 608,31 | — | — | | | |
| 518 | 626 518,02 | 106 556,74 | 626 518,02 | 106 556,74 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н36У | — | — | 626 517,86 | 106 552,52 | | | |
| 517 | 626 519,22 | 106 552,59 | — | — | | 0,10 | |
| 516 | 626 533,27 | 106 552,91 | — | — | | | |
| н34У | — | — | 626 532,40 | 106 552,59 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 515 | 626 531,69 | 106 608,56 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:205 :

| 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 |
| 977 | 1147 | 11,93 | — | согласовано |
| 1147 | н293У | 7,38 | | |
| н293У | н294У | 20,90 | | |
| н294У | 518 | 27,38 | | |
| 518 | н36У | 4,22 | | |
| н36У | н34У | 14,54 | | |
| н34У | 977 | 60,55 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:205 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 778 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(778,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 753,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 25 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:534 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| | | |
|------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:205 :

| | |
|----|--|
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. |
|----|--|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:149 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 246 | 626 632,78 | 106 506,58 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н295У | — | — | 626 633,18 | 106 507,40 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н296У | — | — | 626 646,97 | 106 510,16 | | | |
| 247 | 626 646,77 | 106 509,31 | — | — | | 0,10 | |
| н23У | — | — | 626 648,31 | 106 565,26 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 248 | 626 647,16 | 106 564,06 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н297У | — | — | 626 634,26 | 106 563,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н298У | — | — | 626 633,00 | 106 534,86 | | | |
| 249 | 626 632,74 | 106 562,94 | — | — | | 0,10 | |
| 246 | 626 632,78 | 106 506,58 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:149 :

| 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 |
| н295У | н296У | 14,06 | — | согласовано |
| н296У | н23У | 55,12 | | |
| н23У | н297У | 14,20 | | |
| н297У | н298У | 28,34 | | |
| н298У | н295У | 27,46 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:149 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 789 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(789,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 789,00 |

| | | |
|------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1383; 24:00:0000000:2283 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:149 :

| | |
|----|--|
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. |
|----|--|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:148 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 661,33 | 106 513,61 | 626 661,33 | 106 513,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н19У | — | — | 626 661,36 | 106 513,61 | | | |
| н17У | — | — | 626 662,32 | 106 552,75 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н16У | — | — | 626 663,31 | 106 566,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 2 | 626 662,72 | 106 566,58 | — | — | | 0,10 | |
| н23У | — | — | 626 648,31 | 106 565,26 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 3 | 626 648,73 | 106 565,03 | — | — | | 0,10 | |
| н296У | — | — | 626 646,97 | 106 510,16 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 4 | 626 647,29 | 106 510,52 | — | — | | 0,10 | |
| 1 | 626 661,33 | 106 513,61 | 626 661,33 | 106 513,61 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:148 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | н19У | 0,03 | — | согласовано |
| н19У | н17У | 39,15 | | |
| н17У | н16У | 14,09 | | |
| н16У | н23У | 15,08 | | |
| н23У | н296У | 55,12 | | |
| н296У | 1 | 14,77 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:148 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 779 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(779,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 750,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 29 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:611 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:148 : |
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600203:19

Система координат 167, зона 4

Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 154 | 626 604,23 | 106 618,56 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н299У | — | — | 626 604,56 | 106 618,01 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н300У | — | — | 626 605,02 | 106 602,77 | | | |
| н301У | — | — | 626 605,03 | 106 593,34 | | | |
| н302У | — | — | 626 605,24 | 106 559,90 | | | |
| 155 | 626 604,88 | 106 563,84 | — | — | | 0,10 | |
| н28У | — | — | 626 619,73 | 106 560,71 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 156 | 626 619,18 | 106 564,94 | — | — | | 0,10 | |
| 157 | 626 618,73 | 106 619,59 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н25У | — | — | 626 619,73 | 106 619,69 | | | |
| 154 | 626 604,23 | 106 618,56 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:19 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н299У | н300У | 15,25 | — | согласовано |
| н300У | н301У | 9,43 | | |
| н301У | н302У | 33,44 | | |
| н302У | н28У | 14,51 | | |
| н28У | н25У | 58,98 | | |
| н25У | н299У | 15,26 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:19 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 861 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(861,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 788,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 73 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:19 :

| | |
|----|--|
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. |
|----|--|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:194 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 498 | 626 603,39 | 106 560,56 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н299У | — | — | 626 604,56 | 106 618,01 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 499 | 626 601,63 | 106 615,25 | — | — | | 0,10 | |
| 500 | 626 601,34 | 106 618,35 | — | — | | | |
| 501 | 626 601,50 | 106 619,32 | — | — | | | |
| 475 | 626 587,43 | 106 617,77 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н303У | — | — | 626 590,32 | 106 617,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н304У | — | — | 626 590,98 | 106 557,85 | | | |
| 474 | 626 588,55 | 106 561,09 | — | — | | 0,10 | |
| 473 | 626 589,61 | 106 557,55 | — | — | | | |
| 502 | 626 592,34 | 106 558,15 | — | — | | | |
| н302У | — | — | 626 605,24 | 106 559,90 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н301У | — | — | 626 605,03 | 106 593,34 | | | |
| н300У | — | — | 626 605,02 | 106 602,77 | | | |
| 498 | 626 603,39 | 106 560,56 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:194 :

| 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 |
| н299У | н303У | 14,26 | — | согласовано |
| н303У | н304У | 59,43 | | |
| н304У | н302У | 14,41 | | |
| н302У | н301У | 33,44 | | |
| н301У | н300У | 9,43 | | |
| н300У | н299У | 15,25 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:194 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 846 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(846,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 861,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 15 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1389 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:194 : |
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:261 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 474 | 626 588,55 | 106 561,09 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н304У | — | — | 626 590,98 | 106 557,85 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н303У | — | — | 626 590,32 | 106 617,28 | | | |
| 475 | 626 587,43 | 106 617,77 | — | — | | 0,10 | |
| 337 | 626 574,34 | 106 617,16 | — | — | | | |
| н305У | — | — | 626 577,54 | 106 617,32 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н306У | — | — | 626 576,55 | 106 563,49 | | | |
| н29У | — | — | 626 574,98 | 106 555,62 | | | |
| 338 | 626 574,75 | 106 556,59 | — | — | | 0,10 | |
| 473 | 626 589,61 | 106 557,55 | 626 589,61 | 106 557,55 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 474 | 626 588,55 | 106 561,09 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:261 :

| 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 |
| н304У | н303У | 59,43 | — | согласовано |
| н303У | н305У | 12,78 | | |
| н305У | н306У | 53,84 | | |
| н306У | н29У | 8,03 | | |
| н29У | 473 | 14,76 | | |
| 473 | н304У | 1,40 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:261 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 833 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(833,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 817,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 16 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:524 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:261 :

| | |
|----|--|
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. |
|----|--|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:213 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 452 | 626 531,01 | 106 401,73 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 453 | 626 530,06 | 106 395,68 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н95У | — | — | 626 553,12 | 106 400,31 | | | |
| 582 | 626 554,56 | 106 400,01 | — | — | | 0,10 | |
| 450 | 626 549,15 | 106 437,02 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н96У | — | — | 626 548,46 | 106 436,85 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 103 | 626 538,81 | 106 434,70 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 102 | 626 528,56 | 106 432,40 | — | — | | | |
| н103У | — | — | 626 524,19 | 106 433,07 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н102У | — | — | 626 528,27 | 106 397,06 | | | |
| 452 | 626 531,01 | 106 401,73 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:213 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|---------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. 1 | до т. 2 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н95У | н96У | 36,84 | — | согласовано |
| н96У | н103У | 24,56 | | |
| н103У | н102У | 36,24 | | |
| н102У | н95У | 25,06 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:213 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 906 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(906,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 825,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-----------------------|
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 81 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1568 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:213 :

| | |
|----|--|
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. |
|----|--|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:153 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 100 | 626 517,86 | 106 490,62 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н101У | — | — | 626 519,02 | 106 432,10 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н103У | — | — | 626 524,19 | 106 433,07 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 101 | 626 523,68 | 106 431,31 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 102 | 626 528,56 | 106 432,40 | — | — | | | |
| 103 | 626 538,81 | 106 434,70 | — | — | | | |
| н307У | — | — | 626 534,87 | 106 434,77 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 104 | 626 533,80 | 106 492,10 | — | — | | 0,10 | |
| 105 | 626 533,72 | 106 493,14 | 626 533,72 | 106 493,14 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 99 | 626 518,12 | 106 491,44 | — | — | | 0,10 | |
| н98У | — | — | 626 518,10 | 106 492,57 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 100 | 626 517,86 | 106 490,62 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:153 :

| 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 |
| н101У | н103У | 5,26 | — | согласовано |
| н103У | н307У | 10,81 | | |
| н307У | 105 | 58,38 | | |
| 105 | н98У | 15,63 | | |
| н98У | н101У | 60,48 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:153 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-----------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 936 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{936,00} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 934,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 2 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ² | Pмин = — Pмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:153 : |
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600203:178

Система координат 167, зона 4

Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н90У | — | — | 626 595,10 | 106 404,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1179 | 626 596,45 | 106 415,34 | — | — | | 0,10 | |
| 1760 | 626 596,32 | 106 438,99 | — | — | | 0,10 | |
| н89У | — | — | 626 595,13 | 106 438,99 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1180 | 626 597,83 | 106 442,53 | — | — | | 0,10 | |
| н84У | — | — | 626 596,37 | 106 443,77 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н85У | — | — | 626 590,85 | 106 442,81 | | | |
| 86 | 626 580,75 | 106 441,01 | 626 580,75 | 106 441,01 | | 0,10 | |
| 1181 | 626 572,18 | 106 439,80 | 626 572,18 | 106 439,80 | | | |
| 1182 | 626 576,77 | 106 404,65 | — | — | | | |
| 1759 | 626 596,50 | 106 404,96 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н93У | — | — | 626 574,77 | 106 404,78 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н90У | — | — | 626 595,10 | 106 404,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:178 :

| 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 | 34,08 | — | согласовано |
| н89У | н84У | 4,94 | | |
| н84У | н85У | 5,60 | | |
| н85У | 86 | 10,26 | | |
| 86 | 1181 | 8,65 | | |
| 1181 | н93У | 35,12 | | |
| н93У | н90У | 20,33 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:178 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 800 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 805,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 5 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:178 :

| | |
|----|--|
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. |
|----|--|

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:150 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1189 | 626 565,42 | 106 440,67 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 585 | 626 571,97 | 106 441,46 | 626 571,97 | 106 441,46 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1178 | 626 572,14 | 106 440,19 | — | — | | 0,10 | |
| 1181 | — | — | 626 572,18 | 106 439,80 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 86 | — | — | 626 580,75 | 106 441,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1191 | 626 580,60 | 106 441,42 | — | — | | 0,10 | |
| 1192 | 626 580,48 | 106 445,45 | 626 580,48 | 106 445,45 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н82У | — | — | 626 579,40 | 106 497,45 | | | |
| 1193 | 626 578,92 | 106 499,02 | — | — | | 0,10 | |
| 1194 | 626 563,14 | 106 497,55 | — | — | | | |
| н308У | — | — | 626 563,20 | 106 495,86 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н97У | — | — | 626 564,71 | 106 440,58 | | | |
| 1189 | 626 565,42 | 106 440,67 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:150 :

| 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 |
| 585 | 1181 | 1,67 | — | согласовано |
| 1181 | 86 | 8,65 | | |
| 86 | 1192 | 4,45 | | |
| 1192 | н82У | 52,01 | | |
| н82У | н308У | 16,28 | | |
| н308У | н97У | 55,30 | | |
| н97У | 585 | 7,31 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:150 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 899 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(899,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 890,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 9 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1477 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:150 : |
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:418 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | | | | | | | |
| 1269 | 626 439,49 | 106 599,28 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 1270 | 626 416,58 | 106 593,51 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н309У | — | — | 626 396,31 | 106 591,23 | | 0,10 | |
| 1271 | 626 397,26 | 106 589,75 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1272 | 626 373,71 | 106 583,62 | 626 373,71 | 106 583,62 | | 0,10 | |
| 143 | — | — | 626 347,62 | 106 574,70 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1273 | 626 345,24 | 106 572,55 | — | — | | 0,10 | |
| 1721 | 626 322,79 | 106 565,49 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н822У | — | — | 626 322,60 | 106 566,15 | | | |
| н142У | — | — | 626 319,63 | 106 565,31 | | | |
| н1554У | — | — | 626 318,73 | 106 568,32 | | | |
| н1555У | — | — | 626 314,54 | 106 567,03 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1553У | — | — | 626 309,17 | 106 563,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1274 | 626 301,51 | 106 561,76 | 626 301,51 | 106 561,76 | | | |
| 1496 | 626 281,04 | 106 557,26 | — | — | | 0,10 | |
| 156 | 626 280,41 | 106 558,75 | 626 280,41 | 106 558,75 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1432 | 626 263,78 | 106 553,79 | — | — | | 0,10 | |
| 1431 | — | — | 626 263,10 | 106 553,78 | | | |
| 1276 | 626 263,87 | 106 551,50 | 626 263,87 | 106 551,50 | | | |
| 1277 | 626 265,49 | 106 533,16 | 626 265,49 | 106 533,16 | | | |
| 1278 | 626 265,29 | 106 525,62 | 626 265,29 | 106 525,62 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1279 | 626 262,71 | 106 480,77 | 626 262,71 | 106 480,77 | | | |
| 1280 | 626 248,51 | 106 477,65 | 626 248,51 | 106 477,65 | | | |
| 1281 | 626 248,50 | 106 474,18 | 626 248,50 | 106 474,18 | | | |
| 1282 | 626 261,32 | 106 476,81 | 626 261,32 | 106 476,81 | | | |
| 1497 | 626 263,40 | 106 455,95 | — | — | | 0,10 | |
| 1283 | — | — | 626 259,57 | 106 455,24 | | | |
| 1284 | 626 255,74 | 106 454,54 | 626 255,74 | 106 454,54 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1285 | 626 253,91 | 106 452,56 | 626 253,91 | 106 452,56 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1498 | 626 253,29 | 106 451,22 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н1286У | — | — | 626 249,67 | 106 452,00 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1287 | 626 257,42 | 106 449,80 | — | — | | 0,10 | |
| н1642У | — | — | 626 253,60 | 106 447,54 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1288 | 626 258,60 | 106 448,65 | — | — | | 0,10 | |
| 1289 | 626 269,96 | 106 446,32 | 626 269,96 | 106 446,32 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1725У | — | — | 626 285,70 | 106 446,11 | | | |
| 1290 | 626 285,75 | 106 447,40 | — | — | | 0,10 | |
| 1291 | 626 298,01 | 106 447,14 | 626 298,01 | 106 447,14 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1292 | 626 297,96 | 106 447,64 | 626 297,96 | 106 447,64 | | | |
| 1293 | 626 300,91 | 106 447,90 | 626 300,91 | 106 447,90 | | | |
| н1736У | — | — | 626 300,92 | 106 446,76 | | | |
| 1294 | 626 308,40 | 106 448,99 | — | — | | 0,10 | |
| 1735 | — | — | 626 314,49 | 106 449,45 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1295 | 626 321,82 | 106 450,96 | — | — | | 0,10 | |
| 1630 | — | — | 626 327,52 | 106 451,77 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1296 | 626 334,30 | 106 453,03 | 626 334,30 | 106 453,03 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1722 | 626 342,33 | 106 454,36 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 1297 | — | — | 626 342,19 | 106 454,33 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1 | — | — | 626 355,55 | 106 456,17 | | 0,10 | |
| 1298 | 626 355,47 | 106 456,81 | — | — | | — | |
| 3 | 626 368,43 | 106 458,86 | 626 368,43 | 106 458,86 | | 0,10 | |
| 1299 | 626 368,38 | 106 460,28 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1300 | 626 383,23 | 106 463,01 | 626 383,23 | 106 463,01 | | 0,10 | |
| 545 | 626 397,62 | 106 466,08 | 626 397,62 | 106 466,08 | | — | |
| 546 | 626 413,76 | 106 470,63 | 626 413,76 | 106 470,63 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1301 | 626 425,78 | 106 476,20 | — | — | | 0,10 | |
| 1723 | 626 426,05 | 106 474,68 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1541У | — | — | 626 426,82 | 106 474,86 | | 0,10 | |
| 1302 | 626 432,11 | 106 477,92 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1303 | 626 433,69 | 106 477,22 | — | — | | 0,10 | |
| 1304 | 626 446,91 | 106 481,76 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1540У | — | — | 626 448,21 | 106 481,10 | | 0,10 | |
| 1547 | — | — | 626 450,35 | 106 481,47 | 0,10 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1546У | — | — | 626 450,51 | 106 481,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1545У | — | — | 626 454,96 | 106 482,46 | | | |
| н1544У | — | — | 626 455,22 | 106 482,96 | | | |
| н1543У | — | — | 626 457,09 | 106 483,43 | | | |
| 1305 | 626 461,13 | 106 484,11 | — | — | | 0,10 | |
| н1542У | — | — | 626 461,46 | 106 484,14 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1306 | 626 475,80 | 106 486,25 | 626 475,80 | 106 486,25 | | | |
| н1737У | — | — | 626 476,12 | 106 486,29 | | | |
| н106У | — | — | 626 489,81 | 106 488,22 | | | |
| н99У | — | — | 626 503,57 | 106 490,54 | | 0,10 | |
| 1307 | 626 489,80 | 106 488,62 | — | — | | | |
| 1308 | 626 489,92 | 106 486,14 | — | — | | | |
| 1309 | 626 503,61 | 106 489,41 | — | — | | | |
| 1310 | 626 518,25 | 106 492,82 | — | — | | | |
| 99 | 626 518,12 | 106 491,44 | — | — | | | |
| н98У | — | — | 626 518,10 | 106 492,57 | | | |
| 105 | 626 533,72 | 106 493,14 | 626 533,72 | 106 493,14 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1311 | 626 547,76 | 106 494,51 | 626 547,76 | 106 494,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1312 | 626 563,13 | 106 497,55 | — | — | | 0,10 | |
| н308У | — | — | 626 563,20 | 106 495,86 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1313 | 626 578,91 | 106 499,02 | — | — | | 0,10 | |
| н82У | — | — | 626 579,40 | 106 497,45 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н80У | — | — | 626 595,29 | 106 497,60 | | | |
| н81У | — | — | 626 614,70 | 106 499,52 | | | |
| н77У | — | — | 626 633,13 | 106 501,42 | | | |
| 1314 | 626 595,49 | 106 498,59 | — | — | | | |
| 1315 | 626 614,36 | 106 500,14 | — | — | | 0,10 | |
| 1316 | 626 633,97 | 106 501,92 | — | — | | | |
| 1317 | 626 654,84 | 106 505,62 | — | — | | | |
| н76У | — | — | 626 656,81 | 106 506,14 | | | |
| 1318 | 626 678,61 | 106 510,32 | 626 678,61 | 106 510,32 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1319 | 626 691,61 | 106 520,79 | 626 691,61 | 106 520,79 | | | |
| н21У | — | — | 626 678,67 | 106 517,30 | | | |
| 1320 | 626 678,04 | 106 517,12 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н19У | — | — | 626 661,36 | 106 513,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1321 | 626 660,74 | 106 512,65 | — | — | | 0,10 | |
| 247 | 626 646,77 | 106 509,31 | — | — | | 0,10 | |
| н296У | — | — | 626 646,97 | 106 510,16 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н295У | — | — | 626 633,18 | 106 507,40 | | 0,10 | |
| 246 | 626 632,78 | 106 506,58 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н298У | — | — | 626 633,00 | 106 534,86 | | 0,10 | |
| н297У | — | — | 626 634,26 | 106 563,17 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1370У | — | — | 626 634,24 | 106 564,96 | | 0,10 | |
| 1324 | 626 632,73 | 106 562,93 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1499 | 626 633,57 | 106 620,27 | — | — | | 0,10 | |
| н310У | — | — | 626 633,78 | 106 620,47 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1325 | 626 637,67 | 106 621,25 | 626 637,67 | 106 621,25 | | 0,10 | |
| 1326 | 626 647,47 | 106 622,36 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н24У | — | — | 626 647,82 | 106 622,13 | | 0,10 | |
| 543 | 626 663,48 | 106 623,32 | 626 663,48 | 106 623,32 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1327 | 626 677,74 | 106 624,66 | — | — | 0,10 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н14У | — | — | 626 677,18 | 106 623,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1328 | 626 690,74 | 106 626,46 | — | — | | 0,10 | |
| н12У | — | — | 626 691,88 | 106 624,92 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 5 | 626 704,82 | 106 625,65 | 626 704,82 | 106 625,65 | | 0,10 | |
| 1329 | 626 705,76 | 106 627,99 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1331 | 626 720,75 | 106 628,17 | 626 720,75 | 106 628,17 | | 0,10 | |
| 1724 | 626 721,87 | 106 626,81 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 586 | — | — | 626 721,88 | 106 626,81 | | | |
| 1332 | 626 725,19 | 106 626,97 | 626 725,19 | 106 626,97 | | | |
| 1333 | 626 726,04 | 106 628,23 | 626 726,04 | 106 628,23 | | | |
| 1334 | 626 730,21 | 106 629,28 | 626 730,21 | 106 629,28 | | | |
| 1335 | 626 736,49 | 106 629,81 | 626 736,49 | 106 629,81 | | | |
| 1336 | 626 746,20 | 106 631,36 | 626 746,20 | 106 631,36 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1337 | 626 760,60 | 106 633,74 | 626 760,60 | 106 633,74 | | | |
| 1338 | 626 765,32 | 106 633,76 | 626 765,32 | 106 633,76 | | | |
| 1339 | 626 773,43 | 106 625,46 | 626 773,43 | 106 625,46 | | | |
| 1340 | 626 779,57 | 106 615,73 | 626 779,57 | 106 615,73 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1341 | 626 783,70 | 106 606,19 | 626 783,70 | 106 606,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1342 | 626 786,78 | 106 597,10 | 626 786,78 | 106 597,10 | | | |
| 1343 | 626 790,60 | 106 599,64 | 626 790,60 | 106 599,64 | | | |
| 1344 | 626 786,66 | 106 610,71 | 626 786,66 | 106 610,71 | | | |
| 1345 | 626 781,70 | 106 619,74 | 626 781,70 | 106 619,74 | | | |
| 1346 | 626 774,86 | 106 629,85 | 626 774,86 | 106 629,85 | | | |
| 1347 | 626 768,88 | 106 636,05 | 626 768,88 | 106 636,05 | | | |
| 1348 | 626 748,05 | 106 668,77 | 626 748,05 | 106 668,77 | | | |
| 1349 | 626 732,35 | 106 687,64 | 626 732,35 | 106 687,64 | | | |
| 1350 | 626 722,77 | 106 692,86 | 626 722,77 | 106 692,86 | | | |
| 1351 | 626 707,57 | 106 694,01 | 626 707,57 | 106 694,01 | | | |
| 1352 | 626 667,49 | 106 686,87 | 626 667,49 | 106 686,87 | | | |
| 1353 | 626 646,05 | 106 679,25 | 626 646,05 | 106 679,25 | | | |
| 1354 | 626 649,49 | 106 642,85 | 626 649,49 | 106 642,85 | | | |
| 1355 | 626 650,72 | 106 630,53 | 626 650,72 | 106 630,53 | | | |
| 1356 | 626 585,33 | 106 624,04 | 626 585,33 | 106 624,04 | | | |
| н1604У | — | — | 626 580,34 | 106 622,50 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1603У | — | — | 626 575,40 | 106 622,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1602У | — | — | 626 560,45 | 106 620,33 | | | |
| 1357 | 626 555,66 | 106 620,75 | 626 555,66 | 106 620,75 | | | |
| 1358 | 626 548,06 | 106 619,84 | 626 548,06 | 106 619,84 | | | |
| 1359 | 626 540,91 | 106 619,27 | 626 540,91 | 106 619,27 | | | |
| 1360 | 626 537,77 | 106 619,12 | 626 537,77 | 106 619,12 | | | |
| 1361 | 626 525,78 | 106 618,00 | 626 525,78 | 106 618,00 | | | |
| 1362 | 626 525,48 | 106 618,20 | 626 525,48 | 106 618,20 | | | |
| 1363 | 626 523,11 | 106 617,91 | 626 523,11 | 106 617,91 | | | |
| 1364 | 626 522,95 | 106 619,93 | 626 522,95 | 106 619,93 | | | |
| н311У | — | — | 626 512,21 | 106 617,96 | | | |
| 1365 | 626 512,53 | 106 615,15 | — | — | | 0,10 | |
| 1366 | 626 496,38 | 106 616,64 | 626 496,38 | 106 616,64 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1367 | 626 481,26 | 106 615,03 | 626 481,26 | 106 615,03 | | | |
| 1368 | 626 466,51 | 106 612,95 | 626 466,51 | 106 612,95 | | | |
| 1381 | — | — | 626 449,86 | 106 609,67 | | | |
| 1382 | — | — | 626 449,91 | 106 609,29 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н312У | — | — | 626 449,91 | 106 608,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1379 | — | — | 626 438,67 | 106 605,96 | | | |
| н141У | — | — | 626 433,88 | 106 604,70 | | | |
| н136У | — | — | 626 414,71 | 106 597,87 | | 0,10 | |
| 1369 | 626 455,68 | 106 602,75 | — | — | | | |
| 1269 | 626 439,49 | 106 599,28 | — | — | | | |
| Вырез 1 из 2 | | | | | | | |
| 1214 | 626 275,33 | 106 549,24 | 626 275,33 | 106 549,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1268 | 626 273,09 | 106 511,98 | 626 273,09 | 106 511,98 | | | |
| 1267 | 626 272,97 | 106 497,75 | 626 272,97 | 106 497,75 | | | |
| 1266 | 626 272,47 | 106 497,63 | 626 272,47 | 106 497,63 | | | |
| 1265 | 626 271,50 | 106 487,41 | 626 271,50 | 106 487,41 | | | |
| 1264 | 626 272,02 | 106 486,69 | 626 272,02 | 106 486,69 | | | |
| 1263 | 626 270,62 | 106 460,03 | 626 270,62 | 106 460,03 | | | |
| 1262 | 626 270,51 | 106 455,21 | 626 270,51 | 106 455,21 | | | |
| 1261 | 626 271,20 | 106 453,16 | 626 271,20 | 106 453,16 | | | |
| 1260 | 626 274,39 | 106 451,84 | 626 274,39 | 106 451,84 | | | |
| 1259 | 626 281,59 | 106 451,68 | 626 281,59 | 106 451,68 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1258 | 626 283,23 | 106 453,70 | 626 283,23 | 106 453,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1257 | 626 287,91 | 106 453,40 | 626 287,91 | 106 453,40 | | | |
| 1256 | 626 289,37 | 106 453,36 | 626 289,37 | 106 453,36 | | | |
| 1255 | 626 289,24 | 106 451,87 | 626 289,24 | 106 451,87 | | | |
| 1254 | 626 303,42 | 106 453,93 | 626 303,42 | 106 453,93 | | | |
| 1253 | 626 318,32 | 106 455,43 | 626 318,32 | 106 455,43 | | | |
| н1762У | — | — | 626 334,46 | 106 458,53 | | | |
| 1252 | 626 333,02 | 106 458,15 | — | — | | 0,10 | |
| н573У | — | — | 626 348,95 | 106 461,84 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1251У | — | — | 626 361,00 | 106 463,61 | | | |
| н66У | — | — | 626 375,40 | 106 468,19 | | 0,10 | |
| 1250 | 626 374,15 | 106 467,92 | — | — | | | |
| 1249 | 626 389,42 | 106 469,48 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н63У | — | — | 626 390,55 | 106 471,40 | | | |
| н62У | — | — | 626 405,78 | 106 475,71 | | | |
| н339У | — | — | 626 420,54 | 106 480,22 | | | |
| 5 | — | — | 626 432,38 | 106 484,11 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 6 | — | — | 626 433,32 | 106 484,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1 | — | — | 626 434,64 | 106 484,57 | | | |
| 1248 | 626 403,19 | 106 472,25 | — | — | | | |
| 1247 | 626 419,64 | 106 477,90 | — | — | | 0,10 | |
| 1246 | 626 433,30 | 106 482,90 | — | — | | | |
| 1548 | — | — | 626 441,62 | 106 486,02 | | | |
| н48У | — | — | 626 448,93 | 106 487,05 | | | |
| 1245 | 626 450,10 | 106 487,35 | 626 450,10 | 106 487,35 | | | |
| 643 | 626 461,69 | 106 490,29 | 626 461,69 | 106 490,29 | | | |
| 640 | 626 475,93 | 106 493,27 | 626 475,93 | 106 493,27 | | | |
| 639 | 626 489,60 | 106 495,26 | 626 489,60 | 106 495,26 | | | |
| 1244 | 626 489,90 | 106 496,17 | 626 489,90 | 106 496,17 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1243 | 626 492,60 | 106 495,38 | 626 492,60 | 106 495,38 | | | |
| 610 | 626 504,79 | 106 497,25 | 626 504,79 | 106 497,25 | | | |
| н42У | — | — | 626 515,17 | 106 498,84 | | | |
| н1152У | — | — | 626 515,41 | 106 505,24 | | | |
| н1242У | — | — | 626 517,00 | 106 547,34 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1501 | 626 515,86 | 106 553,42 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н43У | — | — | 626 516,29 | 106 553,16 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н37У | — | — | 626 516,99 | 106 556,89 | | | |
| н313У | — | — | 626 521,72 | 106 611,72 | | | |
| н314У | — | — | 626 504,86 | 106 610,59 | | | |
| 1241 | 626 516,99 | 106 574,36 | — | — | | | |
| 1240 | 626 517,63 | 106 587,96 | — | — | | 0,10 | |
| 1239 | 626 518,02 | 106 593,62 | — | — | | | |
| 1238 | 626 518,39 | 106 604,37 | — | — | | | |
| 1237 | 626 518,69 | 106 607,93 | — | — | | | |
| 1236 | 626 517,05 | 106 609,07 | — | — | | | |
| 1235 | 626 501,08 | 106 609,09 | — | — | | | |
| н1234У | — | — | 626 488,23 | 106 609,08 | | | |
| 1233 | 626 474,62 | 106 606,56 | 626 474,62 | 106 606,56 | | | |
| н47У | — | — | 626 459,68 | 106 604,47 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н55У | — | — | 626 445,73 | 106 600,93 | | | |
| н57У | — | — | 626 429,89 | 106 596,90 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|------|---|
| 1389 | — | — | 626 416,53 | 106 592,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — | — |
| 1232 | 626 445,84 | 106 596,71 | — | — | | 0,10 | |
| 1231 | 626 439,59 | 106 596,71 | — | — | | | |
| 1230 | 626 435,84 | 106 595,55 | — | — | | | |
| 1229 | 626 431,02 | 106 595,96 | — | — | | | |
| 1228 | 626 431,02 | 106 595,95 | — | — | | | |
| 1227 | 626 416,84 | 106 593,31 | — | — | | | |
| 1226 | 626 405,48 | 106 589,86 | — | — | | | |
| н58У | — | — | 626 405,53 | 106 588,61 | | | |
| 853 | 626 390,26 | 106 583,03 | 626 390,26 | 106 583,03 | | | |
| 1225 | 626 378,02 | 106 578,84 | 626 378,02 | 106 578,84 | | | |
| 1224 | 626 378,16 | 106 578,32 | 626 378,16 | 106 578,32 | | | |
| 1751 | 626 375,18 | 106 577,64 | 626 375,18 | 106 577,64 | | | |
| н1222У | — | — | 626 374,68 | 106 577,52 | | | |
| 1221 | 626 361,54 | 106 573,13 | 626 361,54 | 106 573,13 | | | |
| 1220 | 626 349,10 | 106 567,66 | 626 349,10 | 106 567,66 | | | |
| 635 | 626 333,90 | 106 563,95 | 626 333,90 | 106 563,95 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1219 | 626 319,75 | 106 559,04 | 626 319,75 | 106 559,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1218 | 626 305,13 | 106 556,09 | 626 305,13 | 106 556,09 | | | |
| 1217 | 626 305,07 | 106 554,50 | 626 305,07 | 106 554,50 | | | |
| 1216 | 626 289,84 | 106 553,00 | 626 289,84 | 106 553,00 | | | |
| 1215 | 626 289,84 | 106 551,90 | 626 289,84 | 106 551,90 | | | |
| 1214 | 626 275,33 | 106 549,24 | 626 275,33 | 106 549,24 | | | |
| Вырез 2 из 2 | | | | | | | |
| 1196 | 626 632,12 | 106 562,99 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 1213 | 626 632,62 | 106 620,93 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 157 | 626 618,73 | 106 619,59 | 626 618,73 | 106 619,59 | | | |
| н299У | — | — | 626 604,56 | 106 618,01 | | 0,10 | |
| н303У | — | — | 626 590,32 | 106 617,28 | | | |
| 154 | 626 604,23 | 106 618,56 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1211 | 626 604,42 | 106 619,02 | — | — | | | |
| 1210 | 626 601,50 | 106 619,31 | — | — | | | |
| 1209 | 626 587,42 | 106 617,77 | — | — | | | |
| н305У | — | — | 626 577,54 | 106 617,32 | | 0,10 | |
| 1208 | 626 574,34 | 106 617,16 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1207У | — | — | 626 561,05 | 106 615,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 11 | 626 554,73 | 106 614,67 | 626 554,73 | 106 614,67 | | | |
| 33 | — | — | 626 550,27 | 106 614,51 | | | |
| 1205 | 626 547,02 | 106 614,26 | — | — | | 0,10 | |
| 977 | 626 534,67 | 106 613,10 | 626 534,67 | 106 613,10 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1147 | 626 522,78 | 106 612,17 | 626 522,78 | 106 612,17 | | | |
| н293У | — | — | 626 522,66 | 106 604,79 | | | |
| н294У | — | — | 626 520,86 | 106 583,97 | | 0,10 | |
| 1204 | 626 519,94 | 106 608,31 | — | — | | | |
| 518 | 626 518,02 | 106 556,74 | 626 518,02 | 106 556,74 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н36У | — | — | 626 517,86 | 106 552,52 | | 0,10 | |
| 1203 | 626 519,22 | 106 552,59 | — | — | | | |
| 1202 | 626 518,16 | 106 550,68 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1150 | 626 518,20 | 106 545,22 | 626 518,20 | 106 545,22 | | | |
| 1151 | 626 516,80 | 106 501,01 | 626 516,80 | 106 501,01 | | | |
| 962 | 626 517,46 | 106 500,04 | 626 517,46 | 106 500,04 | | | |
| 961 | 626 530,02 | 106 500,26 | 626 530,02 | 106 500,26 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------------------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 617 | 626 544,74 | 106 500,55 | 626 544,74 | 106 500,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 618 | 626 559,52 | 106 501,53 | 626 559,52 | 106 501,53 | | | |
| 614 | 626 559,59 | 106 502,51 | 626 559,59 | 106 502,51 | | | |
| 858 | 626 574,98 | 106 503,07 | 626 574,98 | 106 503,07 | | | |
| 857 | 626 589,69 | 106 503,69 | 626 589,69 | 106 503,69 | | | |
| 1201 | 626 603,56 | 106 504,38 | 626 603,56 | 106 504,38 | | | |
| 1200 | 626 604,84 | 106 518,82 | 626 604,84 | 106 518,82 | | | |
| 1199 | 626 603,73 | 106 559,72 | 626 603,73 | 106 559,72 | | | |
| 1198 | 626 604,25 | 106 559,79 | 626 604,25 | 106 559,79 | | | |
| н302У | — | — | 626 605,24 | 106 559,90 | | | |
| 1197 | 626 619,14 | 106 561,75 | — | — | | 0,10 | |
| н28У | — | — | 626 619,73 | 106 560,71 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н27У | — | — | 626 633,34 | 106 561,94 | | | |
| н26У | — | — | 626 633,34 | 106 564,96 | | | |
| н1372У | — | — | 626 633,03 | 106 620,56 | | | |
| 1196 | 626 632,12 | 106 562,99 | — | — | 0,10 | | |
| 24:50:0600203:418(2) | | | | | | | |
| н1694У | — | — | 626 516,32 | 106 051,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1695 | — | — | 626 516,38 | 106 057,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1794 | — | — | 626 490,78 | 106 060,58 | | — | |
| 1696 | — | — | 626 452,63 | 106 068,89 | | | |
| н1633У | — | — | 626 451,42 | 106 065,78 | | | |
| 1 | — | — | 626 449,73 | 106 066,04 | | | |
| н1636У | — | — | 626 446,17 | 106 066,82 | | | |
| н1634У | — | — | 626 423,35 | 106 070,09 | | | |
| н1635У | — | — | 626 424,95 | 106 078,82 | | | |
| 10 | — | — | 626 429,08 | 106 087,85 | | | |
| 9 | — | — | 626 432,00 | 106 090,92 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1639У | — | — | 626 437,83 | 106 088,75 | | | |
| н1638У | — | — | 626 441,00 | 106 096,80 | | | |
| н1637У | — | — | 626 445,59 | 106 107,41 | | | |
| 6 | — | — | 626 451,18 | 106 105,52 | | | |
| н335У | — | — | 626 451,60 | 106 105,42 | | | |
| н334У | — | — | 626 454,85 | 106 114,66 | | | |
| н333У | — | — | 626 454,63 | 106 114,73 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1706У | — | — | 626 444,90 | 106 117,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н258У | — | — | 626 442,37 | 106 119,22 | | | |
| н259У | — | — | 626 431,78 | 106 121,93 | | | |
| н287У | — | — | 626 429,89 | 106 114,71 | | | |
| н286У | — | — | 626 428,56 | 106 105,97 | | | |
| н285У | — | — | 626 424,61 | 106 093,43 | | | |
| 1697 | — | — | 626 425,53 | 106 093,32 | | | |
| 1698 | — | — | 626 423,77 | 106 087,40 | | | |
| 1699 | — | — | 626 420,45 | 106 082,94 | | | |
| 1700 | — | — | 626 420,89 | 106 079,38 | | | |
| 1701 | — | — | 626 418,41 | 106 070,00 | | | |
| 1720 | — | — | 626 412,28 | 106 070,61 | | | |
| 1702 | — | — | 626 408,28 | 106 072,68 | | | |
| 1707 | — | — | 626 383,01 | 106 084,30 | | — | |
| 1710 | — | — | 626 384,40 | 106 096,40 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н281У | — | — | 626 388,61 | 106 095,64 | | | |
| н288У | — | — | 626 391,09 | 106 119,67 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1118 | — | — | 626 391,68 | 106 119,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1711 | — | — | 626 393,15 | 106 139,81 | | | |
| н272У | — | — | 626 395,76 | 106 161,41 | | | |
| н271У | — | — | 626 397,51 | 106 178,27 | | | |
| н270У | — | — | 626 398,61 | 106 193,35 | | | |
| н289У | — | — | 626 399,50 | 106 211,06 | | | |
| н267У | — | — | 626 400,46 | 106 225,75 | | | |
| н266У | — | — | 626 401,74 | 106 239,53 | | | |
| н253У | — | — | 626 457,93 | 106 248,88 | | | |
| н1527У | — | — | 626 473,54 | 106 251,17 | | | |
| 244 | — | — | 626 490,70 | 106 255,03 | | | |
| 2 | — | — | 626 517,69 | 106 259,33 | | | |
| н1521У | — | — | 626 530,36 | 106 260,60 | | | |
| 5 | — | — | 626 538,42 | 106 261,50 | | | |
| 4 | — | — | 626 540,76 | 106 261,40 | | | |
| 3 | — | — | 626 545,39 | 106 261,05 | | | |
| 1719 | — | — | 626 545,25 | 106 267,02 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н290У | — | — | 626 531,32 | 106 266,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1718У | — | — | 626 519,11 | 106 264,27 | | | |
| н182У | — | — | 626 483,45 | 106 258,68 | | | |
| н183У | — | — | 626 460,56 | 106 255,13 | | | |
| н191У | — | — | 626 439,98 | 106 250,65 | | | |
| н190У | — | — | 626 437,87 | 106 250,65 | | | |
| н189У | — | — | 626 434,33 | 106 250,87 | | | |
| н200У | — | — | 626 405,91 | 106 246,46 | | | |
| 1717 | — | — | 626 399,02 | 106 241,04 | | | |
| н1716У | — | — | 626 397,45 | 106 230,81 | | | |
| н1715У | — | — | 626 394,66 | 106 188,97 | | | |
| 1714 | — | — | 626 392,05 | 106 160,39 | | | |
| 1713 | — | — | 626 389,86 | 106 141,16 | | | |
| н1712У | — | — | 626 388,76 | 106 125,36 | | | |
| н1709У | — | — | 626 384,92 | 106 111,50 | | | |
| 1796 | — | — | 626 382,24 | 106 102,23 | | — | |
| 1793 | — | — | 626 379,23 | 106 090,74 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------------------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1708 | — | — | 626 379,81 | 106 081,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1703У | — | — | 626 396,94 | 106 072,43 | | | |
| 1795 | — | — | 626 414,45 | 106 066,42 | | — | |
| н1704У | — | — | 626 435,28 | 106 063,91 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1705У | — | — | 626 478,33 | 106 058,61 | | | |
| н1694У | — | — | 626 516,32 | 106 051,88 | | | |
| 24:50:0600203:418(3) | | | | | | | |
| н90У | — | — | 626 595,10 | 106 404,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1647 | — | — | 626 591,94 | 106 398,41 | | | |
| 1648 | — | — | 626 585,27 | 106 399,93 | | | |
| 1649 | — | — | 626 584,78 | 106 400,04 | | | |
| 1650 | — | — | 626 580,96 | 106 400,38 | | | |
| 1651 | — | — | 626 564,33 | 106 397,82 | | | |
| н1652У | — | — | 626 552,41 | 106 395,92 | | | |
| н168У | — | — | 626 529,52 | 106 392,20 | | | |
| н337У | — | — | 626 506,15 | 106 388,61 | | | |
| 74 | — | — | 626 481,36 | 106 385,13 | | | |
| 171 | — | — | 626 457,07 | 106 380,34 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1655У | — | — | 626 433,13 | 106 376,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н173У | — | — | 626 422,81 | 106 372,12 | | | |
| н1674У | — | — | 626 422,31 | 106 365,27 | | | |
| н1673У | — | — | 626 419,41 | 106 364,98 | | | |
| н1672У | — | — | 626 415,00 | 106 363,06 | | | |
| н1671У | — | — | 626 407,45 | 106 348,59 | | | |
| н1670У | — | — | 626 407,54 | 106 345,80 | | | |
| 1657 | — | — | 626 401,75 | 106 333,69 | | | |
| 1675 | — | — | 626 397,29 | 106 326,73 | | | |
| 1676 | — | — | 626 395,15 | 106 324,12 | | | |
| 1797 | — | — | 626 391,09 | 106 320,74 | | — | |
| 1677 | — | — | 626 390,15 | 106 313,48 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1678 | — | — | 626 394,96 | 106 312,13 | | | |
| 1680 | — | — | 626 405,66 | 106 313,20 | | | |
| 1681 | — | — | 626 422,52 | 106 314,99 | | | |
| 1682 | — | — | 626 447,18 | 106 319,71 | | | |
| 1683 | — | — | 626 462,42 | 106 322,69 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1684 | — | — | 626 471,27 | 106 324,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1740У | — | — | 626 493,71 | 106 329,14 | | | |
| 1686 | — | — | 626 512,65 | 106 332,46 | | | |
| 1687 | — | — | 626 512,79 | 106 333,89 | | | |
| н1748У | — | — | 626 518,45 | 106 333,73 | | | |
| 1689 | — | — | 626 537,65 | 106 336,72 | | | |
| 1690 | — | — | 626 542,45 | 106 337,50 | | | |
| н1749У | — | — | 626 542,45 | 106 337,50 | | | |
| 1692 | — | — | 626 565,69 | 106 339,82 | | | |
| н178У | — | — | 626 562,59 | 106 332,67 | | | |
| н1693У | — | — | 626 554,07 | 106 332,41 | | | |
| н179У | — | — | 626 542,18 | 106 331,45 | | | |
| н291У | — | — | 626 541,75 | 106 329,05 | | | |
| 313 | — | — | 626 537,05 | 106 330,55 | | | |
| 312 | — | — | 626 535,85 | 106 331,17 | | | |
| н292У | — | — | 626 516,09 | 106 328,17 | | | |
| 10 | — | — | 626 493,10 | 106 323,38 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н195У | — | — | 626 468,97 | 106 318,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н194У | — | — | 626 445,01 | 106 313,69 | | | |
| 13 | — | — | 626 419,48 | 106 309,26 | | | |
| 1 | — | — | 626 386,89 | 106 308,06 | | | |
| н1679У | — | — | 626 387,28 | 106 309,66 | | | |
| н1669У | — | — | 626 387,28 | 106 314,27 | | — | |
| 1798 | — | — | 626 388,97 | 106 322,56 | | | |
| н1658У | — | — | 626 398,27 | 106 334,92 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1659У | — | — | 626 412,75 | 106 364,44 | | | |
| н1660У | — | — | 626 415,89 | 106 370,43 | | | |
| н1661У | — | — | 626 409,28 | 106 371,36 | | | |
| н1662У | — | — | 626 380,83 | 106 365,90 | | | |
| н1663У | — | — | 626 345,72 | 106 358,36 | | | |
| 1792 | — | — | 626 332,52 | 106 354,19 | | | |
| 1665 | — | — | 626 332,79 | 106 359,42 | | | |
| 1667 | — | — | 626 339,03 | 106 360,76 | | | |
| 1666 | — | — | 626 343,66 | 106 361,96 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1549У | — | — | 626 357,20 | 106 364,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1550У | — | — | 626 383,15 | 106 369,58 | | | |
| 1 | — | — | 626 411,11 | 106 374,77 | | | |
| 1656 | — | — | 626 434,63 | 106 380,88 | | | |
| н109У | — | — | 626 458,06 | 106 384,87 | | | |
| н108У | — | — | 626 481,07 | 106 389,58 | | | |
| н105У | — | — | 626 504,20 | 106 393,72 | | | |
| н102У | — | — | 626 528,27 | 106 397,06 | | | |
| н95У | — | — | 626 553,12 | 106 400,31 | | | |
| н94У | — | — | 626 573,45 | 106 402,05 | | | |
| н1176У | — | — | 626 573,75 | 106 404,78 | | | |
| н93У | — | — | 626 574,77 | 106 404,78 | | | |
| н90У | — | — | 626 595,10 | 106 404,91 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:418 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | | | | |
| н309У | 1272 | 23,85 | — | согласовано |
| 1272 | 143 | 27,57 | | |
| 143 | н822У | 26,44 | | |
| н822У | н142У | 3,09 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н142У | н1554У | 3,14 | | |
| н1554У | н1555У | 4,38 | | |
| н1555У | н1553У | 6,29 | | |
| н1553У | 1274 | 7,92 | | |
| 1274 | 156 | 21,31 | | |
| 156 | 1431 | 18,01 | | |
| 1431 | 1276 | 2,41 | | |
| 1276 | 1277 | 18,41 | | |
| 1277 | 1278 | 7,54 | | |
| 1278 | 1279 | 44,92 | | |
| 1279 | 1280 | 14,54 | | |
| 1280 | 1281 | 3,47 | | |
| 1281 | 1282 | 13,09 | | |
| 1282 | 1283 | 21,64 | | |
| 1283 | 1284 | 3,89 | | |
| 1284 | 1285 | 2,70 | | |
| 1285 | н1286У | 4,28 | | |
| н1286У | н1642У | 5,94 | — | согласовано |
| н1642У | 1289 | 16,41 | | |
| 1289 | н1725У | 15,74 | | |
| н1725У | 1291 | 12,35 | | |
| 1291 | 1292 | 0,50 | | |
| 1292 | 1293 | 2,96 | | |
| 1293 | н1736У | 1,14 | | |
| н1736У | 1735 | 13,83 | | |
| 1735 | 1630 | 13,23 | | |
| 1630 | 1296 | 6,90 | | |
| 1296 | 1297 | 8,00 | | |
| 1297 | 1 | 13,49 | | |
| 1 | 3 | 13,16 | | |
| 3 | 1300 | 15,37 | | |
| 1300 | 545 | 14,71 | | |
| 545 | 546 | 16,77 | | |
| 546 | н1541У | 13,73 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н1541У | н1540У | 22,28 | | |
| н1540У | 1547 | 2,17 | | |
| 1547 | н1546У | 0,46 | | |
| н1546У | н1545У | 4,49 | | |
| н1545У | н1544У | 0,56 | | |
| н1544У | н1543У | 1,93 | | |
| н1543У | н1542У | 4,43 | | |
| н1542У | 1306 | 14,49 | | |
| 1306 | н1737У | 0,32 | | |
| н1737У | н106У | 13,83 | | |
| н106У | н99У | 13,95 | | |
| н99У | н98У | 14,67 | | |
| н98У | 105 | 15,63 | | |
| 105 | 1311 | 14,11 | | |
| 1311 | н308У | 15,50 | | |
| н308У | н82У | 16,28 | | |
| н82У | н80У | 15,89 | | |
| н80У | н81У | 19,50 | | |
| н81У | н77У | 18,53 | | |
| н77У | н76У | 24,15 | | |
| н76У | 1318 | 22,20 | | |
| 1318 | 1319 | 16,69 | | |
| 1319 | н21У | 13,40 | | |
| н21У | н19У | 17,70 | | |
| н19У | н296У | 14,80 | | |
| н296У | н295У | 14,06 | | |
| н295У | н298У | 27,46 | | |
| н298У | н297У | 28,34 | | |
| н297У | н1370У | 1,79 | | |
| н1370У | н310У | 55,51 | | |
| н310У | 1325 | 3,97 | | |
| 1325 | н24У | 10,19 | | |
| н24У | 543 | 15,71 | | |
| 543 | н14У | 13,70 | | |
| | | | — | СОГЛАСОВАНО |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|---|
| н14У | н12У | 14,79 | | |
| н12У | 5 | 12,96 | | |
| 5 | 1331 | 16,13 | | |
| 1331 | 586 | 1,77 | | |
| 586 | 1332 | 3,31 | | |
| 1332 | 1333 | 1,52 | | |
| 1333 | 1334 | 4,30 | | |
| 1334 | 1335 | 6,30 | | |
| 1335 | 1336 | 9,83 | | |
| 1336 | 1337 | 14,60 | | |
| 1337 | 1338 | 4,72 | | |
| 1338 | 1339 | 11,60 | | |
| 1339 | 1340 | 11,51 | | |
| 1340 | 1341 | 10,40 | | |
| 1341 | 1342 | 9,60 | | |
| 1342 | 1343 | 4,59 | | |
| 1343 | 1344 | 11,75 | | |
| 1344 | 1345 | 10,30 | | |
| 1345 | 1346 | 12,21 | | |
| 1346 | 1347 | 8,61 | | |
| 1347 | 1348 | 38,79 | | |
| 1348 | 1349 | 24,55 | | |
| 1349 | 1350 | 10,91 | | |
| 1350 | 1351 | 15,24 | | |
| 1351 | 1352 | 40,71 | | |
| 1352 | 1353 | 22,75 | | |
| 1353 | 1354 | 36,56 | | |
| 1354 | 1355 | 12,38 | | |
| 1355 | 1356 | 65,71 | | |
| 1356 | н1604У | 5,22 | | |
| н1604У | н1603У | 4,95 | | |
| н1603У | н1602У | 15,06 | | |
| н1602У | 1357 | 4,81 | | |
| 1357 | 1358 | 7,65 | | |

—

СОГЛАСОВАНО

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 1358 | 1359 | 7,17 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 1359 | 1360 | 3,14 | | |
| 1360 | 1361 | 12,04 | | |
| 1361 | 1362 | 0,36 | | |
| 1362 | 1363 | 2,39 | | |
| 1363 | 1364 | 2,03 | | |
| 1364 | н311У | 10,92 | | |
| н311У | 1366 | 15,88 | | |
| 1366 | 1367 | 15,21 | | |
| 1367 | 1368 | 14,90 | | |
| 1368 | 1381 | 16,97 | | |
| 1381 | 1382 | 0,38 | | |
| 1382 | н312У | 0,71 | | |
| н312У | 1379 | 11,54 | | |
| 1379 | н141У | 4,95 | | |
| н141У | н136У | 20,35 | | |
| н136У | н309У | 19,56 | | |

Вырез 1 из 2

| | | | | |
|------|------|-------|---|-------------|
| 1214 | 1268 | 37,33 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 1268 | 1267 | 14,23 | | |
| 1267 | 1266 | 0,51 | | |
| 1266 | 1265 | 10,27 | | |
| 1265 | 1264 | 0,89 | | |
| 1264 | 1263 | 26,70 | | |
| 1263 | 1262 | 4,82 | | |
| 1262 | 1261 | 2,16 | | |
| 1261 | 1260 | 3,45 | | |
| 1260 | 1259 | 7,20 | | |
| 1259 | 1258 | 2,60 | | |
| 1258 | 1257 | 4,69 | | |
| 1257 | 1256 | 1,46 | | |
| 1256 | 1255 | 1,50 | | |
| 1255 | 1254 | 14,33 | | |
| 1254 | 1253 | 14,98 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 1253 | н1762У | 16,44 | | |
| н1762У | н573У | 14,86 | | |
| н573У | н1251У | 12,18 | | |
| н1251У | н66У | 15,11 | | |
| н66У | н63У | 15,49 | | |
| н63У | н62У | 15,83 | | |
| н62У | н339У | 15,43 | | |
| н339У | 5 | 12,46 | | |
| 5 | 6 | 0,94 | | |
| 6 | 1 | 1,37 | | |
| 1 | 1548 | 7,13 | | |
| 1548 | н48У | 7,38 | | |
| н48У | 1245 | 1,21 | | |
| 1245 | 643 | 11,96 | | |
| 643 | 640 | 14,55 | | |
| 640 | 639 | 13,81 | | |
| 639 | 1244 | 0,96 | | |
| 1244 | 1243 | 2,81 | | |
| 1243 | 610 | 12,33 | | |
| 610 | н42У | 10,50 | | |
| н42У | н1152У | 6,40 | | |
| н1152У | н1242У | 42,13 | | |
| н1242У | н43У | 5,86 | | |
| н43У | н37У | 3,80 | | |
| н37У | н313У | 55,03 | | |
| н313У | н314У | 16,90 | | |
| н314У | н1234У | 16,70 | | |
| н1234У | 1233 | 13,84 | | |
| 1233 | н47У | 15,09 | | |
| н47У | н55У | 14,39 | | |
| н55У | н57У | 16,34 | | |
| н57У | 1389 | 13,94 | | |
| 1389 | н58У | 11,81 | | |
| н58У | 853 | 16,26 | | |
| | | | — | СОГЛАСОВАНО |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 853 | 1225 | 12,94 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 1225 | 1224 | 0,54 | | |
| 1224 | 1751 | 3,06 | | |
| 1751 | н1222У | 0,51 | | |
| н1222У | 1221 | 13,85 | | |
| 1221 | 1220 | 13,59 | | |
| 1220 | 635 | 15,65 | | |
| 635 | 1219 | 14,98 | | |
| 1219 | 1218 | 14,91 | | |
| 1218 | 1217 | 1,59 | | |
| 1217 | 1216 | 15,30 | | |
| 1216 | 1215 | 1,10 | | |
| 1215 | 1214 | 14,75 | | |

Вырез 2 из 2

| | | | | |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 157 | н299У | 14,26 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н299У | н303У | 14,26 | | |
| н303У | н305У | 12,78 | | |
| н305У | н1207У | 16,57 | | |
| н1207У | 11 | 6,40 | | |
| 11 | 33 | 4,46 | | |
| 33 | 977 | 15,66 | | |
| 977 | 1147 | 11,93 | | |
| 1147 | н293У | 7,38 | | |
| н293У | н294У | 20,90 | | |
| н294У | 518 | 27,38 | | |
| 518 | н36У | 4,22 | | |
| н36У | 1150 | 7,31 | | |
| 1150 | 1151 | 44,23 | | |
| 1151 | 962 | 1,17 | | |
| 962 | 961 | 12,56 | | |
| 961 | 617 | 14,72 | | |
| 617 | 618 | 14,81 | | |
| 618 | 614 | 0,98 | | |
| 614 | 858 | 15,40 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------------------|--------|-------|---|-------------|
| 858 | 857 | 14,72 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 857 | 1201 | 13,89 | | |
| 1201 | 1200 | 14,50 | | |
| 1200 | 1199 | 40,92 | | |
| 1199 | 1198 | 0,52 | | |
| 1198 | н302У | 1,00 | | |
| н302У | н28У | 14,51 | | |
| н28У | н27У | 13,67 | | |
| н27У | н26У | 3,02 | | |
| н26У | н1372У | 55,60 | | |
| н1372У | 157 | 14,33 | | |
| 24:50:0600203:418(2) | | | | |
| н1694У | 1695 | 5,26 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 1695 | 1794 | 25,83 | | |
| 1794 | 1696 | 39,04 | | |
| 1696 | н1633У | 3,34 | | |
| н1633У | 1 | 1,71 | | |
| 1 | н1636У | 3,64 | | |
| н1636У | н1634У | 23,05 | | |
| н1634У | н1635У | 8,88 | | |
| н1635У | 10 | 9,93 | | |
| 10 | 9 | 4,24 | | |
| 9 | н1639У | 6,22 | | |
| н1639У | н1638У | 8,65 | | |
| н1638У | н1637У | 11,56 | | |
| н1637У | 6 | 5,90 | | |
| 6 | н335У | 0,43 | | |
| н335У | н334У | 9,79 | | |
| н334У | н333У | 0,23 | | |
| н333У | н1706У | 10,16 | | |
| н1706У | н258У | 2,98 | | |
| н258У | н259У | 10,93 | | |
| н259У | н287У | 7,46 | | |
| н287У | н286У | 8,84 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н286У | н285У | 13,15 | | |
| н285У | 1697 | 0,93 | | |
| 1697 | 1698 | 6,18 | | |
| 1698 | 1699 | 5,56 | | |
| 1699 | 1700 | 3,59 | | |
| 1700 | 1701 | 9,70 | | |
| 1701 | 1720 | 6,16 | | |
| 1720 | 1702 | 4,50 | | |
| 1702 | 1707 | 27,81 | | |
| 1707 | 1710 | 12,18 | | |
| 1710 | н281У | 4,28 | | |
| н281У | н288У | 24,16 | | |
| н288У | 1118 | 0,59 | | |
| 1118 | 1711 | 20,26 | | |
| 1711 | н272У | 21,76 | | |
| н272У | н271У | 16,95 | | |
| н271У | н270У | 15,12 | | |
| н270У | н289У | 17,73 | | |
| н289У | н267У | 14,72 | | |
| н267У | н266У | 13,84 | | |
| н266У | н253У | 56,96 | | |
| н253У | н1527У | 15,78 | | |
| н1527У | 244 | 17,59 | | |
| 244 | 2 | 27,33 | | |
| 2 | н1521У | 12,73 | | |
| н1521У | 5 | 8,11 | | |
| 5 | 4 | 2,34 | | |
| 4 | 3 | 4,64 | | |
| 3 | 1719 | 5,97 | | |
| 1719 | н290У | 13,96 | | |
| н290У | н1718У | 12,34 | | |
| н1718У | н182У | 36,10 | | |
| н182У | н183У | 23,16 | | |
| н183У | н191У | 21,06 | | |
| | | | — | СОГЛАСОВАНО |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------------------|--------|-------|---|-------------|
| н191У | н190У | 2,11 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н190У | н189У | 3,55 | | |
| н189У | н200У | 28,76 | | |
| н200У | 1717 | 8,77 | | |
| 1717 | н1716У | 10,35 | | |
| н1716У | н1715У | 41,93 | | |
| н1715У | 1714 | 28,70 | | |
| 1714 | 1713 | 19,35 | | |
| 1713 | н1712У | 15,84 | | |
| н1712У | н1709У | 14,38 | | |
| н1709У | 1796 | 9,65 | | |
| 1796 | 1793 | 11,88 | | |
| 1793 | 1708 | 9,12 | | |
| 1708 | н1703У | 19,45 | | |
| н1703У | 1795 | 18,51 | | |
| 1795 | н1704У | 20,98 | | |
| н1704У | н1705У | 43,38 | | |
| н1705У | н1694У | 38,58 | | |
| 24:50:0600203:418(3) | | | | |
| н90У | 1647 | 7,23 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 1647 | 1648 | 6,84 | | |
| 1648 | 1649 | 0,50 | | |
| 1649 | 1650 | 3,84 | | |
| 1650 | 1651 | 16,83 | | |
| 1651 | н1652У | 12,07 | | |
| н1652У | н168У | 23,19 | | |
| н168У | н337У | 23,64 | | |
| н337У | 74 | 25,03 | | |
| 74 | 171 | 24,76 | | |
| 171 | н1655У | 24,31 | | |
| н1655У | н173У | 11,06 | | |
| н173У | н1674У | 6,87 | | |
| н1674У | н1673У | 2,91 | | |
| н1673У | н1672У | 4,81 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н1672У | н1671У | 16,32 | — | согласовано |
| н1671У | н1670У | 2,79 | | |
| н1670У | 1657 | 13,42 | | |
| 1657 | 1675 | 8,27 | | |
| 1675 | 1676 | 3,38 | | |
| 1676 | 1797 | 5,28 | | |
| 1797 | 1677 | 7,32 | | |
| 1677 | 1678 | 5,00 | | |
| 1678 | 1680 | 10,75 | | |
| 1680 | 1681 | 16,95 | | |
| 1681 | 1682 | 25,11 | | |
| 1682 | 1683 | 15,53 | | |
| 1683 | 1684 | 9,12 | | |
| 1684 | н1740У | 22,84 | | |
| н1740У | 1686 | 19,23 | | |
| 1686 | 1687 | 1,44 | | |
| 1687 | н1748У | 5,66 | | |
| н1748У | 1689 | 19,43 | | |
| 1689 | 1690 | 4,86 | | |
| 1690 | н1749У | 0,00 | | |
| н1749У | 1692 | 23,36 | | |
| 1692 | н178У | 7,79 | | |
| н178У | н1693У | 8,52 | | |
| н1693У | н179У | 11,93 | | |
| н179У | н291У | 2,44 | | |
| н291У | 313 | 4,93 | | |
| 313 | 312 | 1,35 | | |
| 312 | н292У | 19,99 | | |
| н292У | 10 | 23,48 | | |
| 10 | н195У | 24,54 | | |
| н195У | н194У | 24,52 | | |
| н194У | 13 | 25,91 | | |
| 13 | 1 | 32,61 | | |
| 1 | н1679У | 1,65 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н1679У | н1669У | 4,61 | — | согласовано |
| н1669У | 1798 | 8,46 | | |
| 1798 | н1658У | 15,47 | | |
| н1658У | н1659У | 32,88 | | |
| н1659У | н1660У | 6,76 | | |
| н1660У | н1661У | 6,68 | | |
| н1661У | н1662У | 28,97 | | |
| н1662У | н1663У | 35,91 | | |
| н1663У | 1792 | 13,84 | | |
| 1792 | 1665 | 5,24 | | |
| 1665 | 1667 | 6,38 | | |
| 1667 | 1666 | 4,78 | | |
| 1666 | н1549У | 13,75 | | |
| н1549У | н1550У | 26,47 | | |
| н1550У | 1 | 28,44 | | |
| 1 | 1656 | 24,30 | | |
| 1656 | н109У | 23,77 | | |
| н109У | н108У | 23,49 | | |
| н108У | н105У | 23,50 | | |
| н105У | н102У | 24,30 | | |
| н102У | н95У | 25,06 | | |
| н95У | н94У | 20,40 | | |
| н94У | н1176У | 2,75 | | |
| н1176У | н93У | 1,02 | | |
| н93У | н90У | 20,33 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:418 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|---|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 19 942 ± 78,00, (1) 14 914,36 ± 42,74, 24:50:0600203:418(2) 2 692,35 ± 18,16, 24:50:0600203:418(3) 2 335,23 ± 16,91 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $42,74 + 18,16 + 16,91 = 78$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 14 074,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 5 868 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | | 24:50:0600203:418 : |
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. От декларированной площади 18 130 м ² . | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:60 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 530 | 626 507,20 | 106 661,84 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — | |
| н315У | — | — | 626 507,20 | 106 667,51 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | | |
| н316У | — | — | 626 491,67 | 106 666,85 | | | | |
| н1592У | — | — | 626 493,44 | 106 654,56 | | | | |
| 1590 | — | — | 626 493,48 | 106 646,51 | | | | |
| н1591У | — | — | 626 495,12 | 106 635,97 | | | | |
| 1366 | 626 496,38 | 106 616,64 | 626 496,38 | 106 616,64 | | | | |
| н311У | — | — | 626 512,21 | 106 617,96 | | | | |
| 1365 | 626 512,53 | 106 615,15 | — | — | | | | 0,10 |
| 530 | 626 507,20 | 106 661,84 | — | — | | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:60 :

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н315У | н316У | 15,54 | — | согласовано |
| н316У | н1592У | 12,42 | | |
| н1592У | 1590 | 8,05 | | |
| 1590 | н1591У | 10,67 | | |
| н1591У | 1366 | 19,37 | | |
| 1366 | н311У | 15,88 | | |
| н311У | н315У | 49,80 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:60 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 773 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(773,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 685,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 88 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | — |

| | | |
|-----|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:60 :

| | |
|----|--|
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. |
|----|--|

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:192 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 491,67 | 106 667,17 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н316У | — | — | 626 491,67 | 106 666,85 | | | |
| н1593У | — | — | 626 476,74 | 106 665,14 | | | |
| 2 | 626 476,81 | 106 665,15 | — | — | | | |
| 1 | 626 477,47 | 106 661,30 | 626 477,47 | 106 661,30 | | | |
| н1594У | — | — | 626 479,71 | 106 641,42 | | | |
| 1367 | 626 481,26 | 106 615,03 | 626 481,26 | 106 615,03 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1366 | 626 496,38 | 106 616,64 | 626 496,38 | 106 616,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 4 | 626 492,41 | 106 657,69 | — | — | | 0,10 | |
| н1591У | — | — | 626 495,12 | 106 635,97 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1590 | — | — | 626 493,48 | 106 646,51 | | | |
| н1592У | — | — | 626 493,44 | 106 654,56 | | | |
| 1 | 626 491,67 | 106 667,17 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:192 :

| 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 |
| н316У | н1593У | 15,03 | — | согласовано |
| н1593У | 1 | 3,91 | | |
| 1 | н1594У | 20,01 | | |
| н1594У | 1367 | 26,44 | | |
| 1367 | 1366 | 15,21 | | |
| 1366 | н1591У | 19,37 | | |
| н1591У | 1590 | 10,67 | | |
| 1590 | н1592У | 8,05 | | |
| н1592У | н316У | 12,42 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:192 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---------------------------------|
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 751 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(751,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 751,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:192 : |
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:200 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 520 | 626 416,58 | 106 593,52 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 521 | 626 413,23 | 106 631,54 | — | — | | | |
| н137У | — | — | 626 406,27 | 106 631,23 | | | |
| н133У | — | — | 626 404,94 | 106 634,20 | | | |
| н317У | — | — | 626 401,89 | 106 634,82 | | | |
| н318У | — | — | 626 385,62 | 106 623,75 | | | |
| н319У | — | — | 626 386,83 | 106 621,62 | | | |
| н320У | — | — | 626 390,29 | 106 610,20 | | | |
| н321У | — | — | 626 393,41 | 106 599,31 | | | |
| н309У | — | — | 626 396,31 | 106 591,23 | | | |
| н136У | — | — | 626 414,71 | 106 597,87 | | | |
| 522 | 626 391,61 | 106 624,80 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|------------|------------|---|---|---|------|---|
| 512 | 626 392,65 | 106 618,35 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 511 | 626 397,27 | 106 589,76 | — | — | | | |
| 520 | 626 416,58 | 106 593,52 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:200 :

| 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 |
| н137У | н133У | 3,25 | — | согласовано |
| н133У | н317У | 3,11 | | |
| н317У | н318У | 19,68 | | |
| н318У | н319У | 2,45 | | |
| н319У | н320У | 11,93 | | |
| н320У | н321У | 11,33 | | |
| н321У | н309У | 8,58 | | |
| н309У | н136У | 19,56 | | |
| н136У | н137У | 34,41 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:200 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 765 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(765,00)} = 10$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-----------------------|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 771,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 6 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:24537 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:200 :

1. При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:27 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 206 | 626 516,71 | 106 557,83 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 1241 | 626 516,99 | 106 574,36 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1240 | 626 517,63 | 106 587,96 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 1239 | 626 518,02 | 106 593,62 | — | — | | | |
| 1238 | 626 518,39 | 106 604,37 | — | — | | | |
| 1237 | 626 518,69 | 106 607,93 | — | — | | | |
| 212 | 626 517,15 | 106 609,07 | — | — | | | |
| 1235 | 626 501,08 | 106 609,09 | — | — | | | |
| 214 | 626 504,18 | 106 550,99 | — | — | | | |
| 215 | 626 507,08 | 106 551,38 | — | — | | | |
| н40У | — | — | 626 503,83 | 106 552,37 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н39У | — | — | 626 507,74 | 106 552,86 | | | |
| н38У | — | — | 626 507,90 | 106 555,65 | | | |
| н37У | — | — | 626 516,99 | 106 556,89 | | | |
| н313У | — | — | 626 521,72 | 106 611,72 | | | |
| н314У | — | — | 626 504,86 | 106 610,59 | | | |
| 216 | 626 512,38 | 106 552,10 | — | — | | 0,10 | |
| 217 | 626 514,48 | 106 552,90 | — | — | | | |
| 218 | 626 515,86 | 106 553,42 | — | — | | | |

| | | | | | | | |
|-----|------------|------------|---|---|---|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 206 | 626 516,71 | 106 557,83 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:27 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н40У | н39У | 3,94 | — | согласовано |
| н39У | н38У | 2,79 | | |
| н38У | н37У | 9,17 | | |
| н37У | н313У | 55,03 | | |
| н313У | н314У | 16,90 | | |
| н314У | н40У | 58,23 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:27 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 833 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(833,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 844,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 11 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:27 :

| | |
|----|--|
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. |
|----|--|

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:160 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1244 | 626 489,90 | 106 496,17 | 626 489,90 | 106 496,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1243 | 626 492,60 | 106 495,38 | 626 492,60 | 106 495,38 | | | |
| 610 | 626 504,79 | 106 497,25 | 626 504,79 | 106 497,25 | | | |
| 4 | 626 502,70 | 106 547,68 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н41У | — | — | 626 503,83 | 106 547,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н40У | — | — | 626 503,83 | 106 552,37 | | | |
| н45У | — | — | 626 488,92 | 106 550,03 | | | |
| 642 | 626 489,10 | 106 545,79 | — | — | | 0,10 | |
| 1244 | 626 489,90 | 106 496,17 | 626 489,90 | 106 496,17 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:160 :

| 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 |
| 1244 | 1243 | 2,81 | — | согласовано |
| 1243 | 610 | 12,33 | | |
| 610 | н41У | 50,60 | | |
| н41У | н40У | 4,53 | | |
| н40У | н45У | 15,09 | | |
| н45У | 1244 | 53,87 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:160 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 819 ± 10,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 214 | 626 504,18 | 106 550,99 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н314У | — | — | 626 504,86 | 106 610,59 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 213 | 626 501,08 | 106 609,09 | — | — | | 0,10 | |
| н1234У | — | — | 626 488,23 | 106 609,08 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 306 | 626 487,36 | 106 604,18 | — | — | | 0,10 | |
| н322У | — | — | 626 489,81 | 106 579,48 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 305 | 626 489,10 | 106 545,79 | — | — | | 0,10 | |
| н45У | — | — | 626 488,92 | 106 550,03 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н40У | — | — | 626 503,83 | 106 552,37 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 304 | 626 502,70 | 106 547,68 | — | — | | 0,10 | |
| 303 | 626 507,58 | 106 548,88 | — | — | | | |
| 215 | 626 507,08 | 106 551,38 | — | — | | | |
| 214 | 626 504,18 | 106 550,99 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:90 :

| 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 |
| н314У | н1234У | 16,70 | — | согласовано |
| н1234У | н322У | 29,64 | | |
| н322У | н45У | 29,46 | | |
| н45У | н40У | 15,09 | | |
| н40У | н314У | 58,23 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | 24:50:0600203:90 |
|--|--|--|
| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 888 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(888,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 883,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 5 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:549; 24:50:0000000:24551 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:90 |
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:133 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1234У | — | — | 626 488,23 | 106 609,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 306 | 626 487,36 | 106 604,18 | — | — | | 0,10 | |
| 349 | 626 481,65 | 106 603,01 | — | — | | | |
| 1233 | — | — | 626 474,62 | 106 606,56 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 350 | 626 473,51 | 106 601,63 | — | — | | | |
| 351 | 626 473,30 | 106 590,84 | — | — | | | |
| 352 | 626 473,90 | 106 591,00 | — | — | | | |
| 353 | 626 475,84 | 106 541,79 | — | — | | | |
| н44У | — | — | 626 476,65 | 106 545,93 | | | |
| н45У | — | — | 626 488,92 | 106 550,03 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 354 | 626 488,64 | 106 545,59 | — | — | | | |
| 305 | 626 489,10 | 106 545,79 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н322У | — | — | 626 489,81 | 106 579,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1234У | — | — | 626 488,23 | 106 609,08 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:133 :

| 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 |
| н1234У | 1233 | 13,84 | — | согласовано |
| 1233 | н44У | 60,66 | | |
| н44У | н45У | 12,94 | | |
| н45У | н322У | 29,46 | | |
| н322У | н1234У | 29,64 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:133 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 815 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(815,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 812,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 3 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:133 :

| | |
|----|--|
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. |
|----|--|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:168 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1462 | 626 419,39 | 106 482,04 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н339У | — | — | 626 420,54 | 106 480,22 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1463 | 626 416,21 | 106 531,95 | — | — | | 0,10 | |
| 1103 | 626 402,73 | 106 528,87 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н56У | — | — | 626 418,27 | 106 533,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н340У | — | — | 626 415,22 | 106 532,88 | | | |
| н341У | — | — | 626 410,65 | 106 531,22 | | | |
| н61У | — | — | 626 405,02 | 106 530,35 | | 0,10 | |
| н60У | — | — | 626 404,95 | 106 529,39 | | | |
| 1464 | 626 402,48 | 106 526,38 | — | — | | | |
| 1104 | 626 403,08 | 106 480,81 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н62У | — | — | 626 405,78 | 106 475,71 | | 0,10 | |
| 1462 | 626 419,39 | 106 482,04 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:168 :

| 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 |
| н339У | н56У | 53,50 | — | согласовано |
| н56У | н340У | 3,15 | | |
| н340У | н341У | 4,86 | | |
| н341У | н61У | 5,70 | | |
| н61У | н60У | 0,96 | | |
| н60У | н62У | 53,69 | | |
| н62У | н339У | 15,43 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:168 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 762 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(762,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 740,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 22 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:688 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:168 : |
| 1. | При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН. | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600203:167

Система координат 167, зона 4

Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 434,64 | 106 484,57 | 626 434,64 | 106 484,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1 | 626 434,03 | 106 486,47 | 626 434,03 | 106 486,47 | | | |
| 2 | 626 433,49 | 106 502,65 | 626 433,49 | 106 502,65 | | | |
| 3 | 626 432,68 | 106 524,69 | 626 432,68 | 106 524,69 | | | |
| 4 | 626 432,42 | 106 534,05 | — | — | | 0,10 | |
| 5 | 626 429,93 | 106 533,73 | — | — | | | |
| 2 | 626 429,96 | 106 535,69 | — | — | | | |
| 5 | — | — | 626 432,21 | 106 536,08 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 3 | 626 418,74 | 106 533,63 | — | — | | 0,10 | |
| 4 | 626 420,80 | 106 479,82 | — | — | | | |
| н56У | — | — | 626 418,27 | 106 533,67 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н339У | — | — | 626 420,54 | 106 480,22 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 5 | 626 432,38 | 106 484,11 | 626 432,38 | 106 484,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 6 | 626 433,32 | 106 484,19 | 626 433,32 | 106 484,19 | | | |
| 1 | 626 434,64 | 106 484,57 | 626 434,64 | 106 484,57 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:167 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 1 | 2,00 | — | согласовано |
| 1 | 2 | 16,19 | | |
| 2 | 3 | 22,05 | | |
| 3 | 5 | 11,40 | | |
| 5 | н56У | 14,15 | | |
| н56У | н339У | 53,50 | | |
| н339У | 5 | 12,46 | | |
| 5 | 6 | 0,94 | | |
| 6 | 1 | 1,37 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:167 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 731 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(731,00)} = 9$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 710,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 21 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1512; 24:50:0000000:24541 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:167 :

1. При выполнении ККР была выявлена и устранена реестровая ошибка в описании местоположения границ. Исправление реестровой ошибки проведено в связи с выявлением несоответствия фактического местоположения на местности границ ЗУ сведениям ЕГРН. Площадь изменена в пределах 10% от площади ЗУ, сведения о которой относительно этого ЗУ содержатся в ЕГРН.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:255 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 6 | 626 737,70 | 106 629,27 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 5 | 626 737,89 | 106 618,22 | 626 737,89 | 106 618,22 | | — | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1505 | — | — | 626 738,09 | 106 577,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 4 | 626 738,23 | 106 577,74 | — | — | | 0,10 | |
| 1506 | — | — | 626 738,13 | 106 576,08 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 3 | 626 741,33 | 106 575,60 | 626 741,33 | 106 575,60 | | 0,10 | |
| 2 | 626 750,44 | 106 567,52 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1507У | — | — | 626 750,44 | 106 567,52 | | 0,10 | |
| н1508У | — | — | 626 758,09 | 106 573,74 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1509У | — | — | 626 764,10 | 106 578,60 | | 0,10 | |
| 1 | 626 763,30 | 106 579,33 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 10 | 626 756,94 | 106 586,74 | 626 756,94 | 106 586,74 | | 0,10 | |
| 9 | 626 751,96 | 106 603,34 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 8 | 626 751,04 | 106 608,85 | — | — | | 0,10 | |
| н9У | — | — | 626 752,88 | 106 603,63 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н8У | — | — | 626 751,54 | 106 609,16 | | 0,10 | |
| 7 | 626 746,39 | 106 630,49 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1336 | — | — | 626 746,20 | 106 631,36 | | 0,10 | |
| н1510У | — | — | 626 737,49 | 106 629,92 | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | | |

| | | | | | | | |
|---|------------|------------|---|---|---|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 6 | 626 737,70 | 106 629,27 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:255 :

| 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 |
| 5 | 1505 | 40,40 | — | согласовано |
| 1505 | 1506 | 1,74 | | |
| 1506 | 3 | 3,24 | | |
| 3 | н1507У | 12,18 | | |
| н1507У | н1508У | 9,86 | | |
| н1508У | н1509У | 7,73 | | |
| н1509У | 10 | 10,84 | | |
| 10 | н9У | 17,37 | | |
| н9У | н8У | 5,69 | | |
| н8У | 1336 | 22,83 | | |
| 1336 | н1510У | 8,83 | | |
| н1510У | 5 | 11,71 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:255 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 936 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(936,00)} = 11$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-----------------------|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 882,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 54 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1403 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:255 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:182 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 582 | 626 736,49 | 106 629,82 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 583 | 626 730,21 | 106 629,29 | 626 730,21 | 106 629,29 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 584 | 626 726,04 | 106 628,24 | 626 726,04 | 106 628,24 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 585 | 626 725,20 | 106 626,98 | 626 725,20 | 106 626,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 586 | 626 721,88 | 106 626,81 | 626 721,88 | 106 626,81 | | | |
| 587 | 626 722,08 | 106 621,26 | — | — | | 0,10 | |
| н587У | — | — | 626 720,75 | 106 628,17 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 588 | 626 720,54 | 106 621,19 | — | — | | 0,10 | |
| 4 | 626 720,29 | 106 574,78 | 626 720,29 | 106 574,78 | | | |
| 1506 | 626 738,13 | 106 576,08 | 626 738,13 | 106 576,08 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1505 | 626 738,09 | 106 577,82 | 626 738,09 | 106 577,82 | | | |
| 592 | 626 737,36 | 106 578,26 | — | — | | 0,10 | |
| 5 | 626 737,89 | 106 618,22 | 626 737,89 | 106 618,22 | | — | |
| 1504 | 626 736,98 | 106 618,64 | — | — | | 0,10 | |
| н1510У | — | — | 626 737,49 | 106 629,92 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 582 | 626 736,49 | 106 629,82 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:182 :

| 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 |
| 583 | 584 | 4,30 | — | согласовано |
| 584 | 585 | 1,51 | | |
| 585 | 586 | 3,32 | | |
| 586 | н587У | 1,77 | | |
| н587У | 4 | 53,39 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 4 | 1506 | 17,89 | — | согласовано |
| 1506 | 1505 | 1,74 | | |
| 1505 | 5 | 40,40 | | |
| 5 | н1510У | 11,71 | | |
| н1510У | 583 | 7,31 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:182 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 926 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(926,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 878,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 48 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:15074 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:182 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:256 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 4 | 626 720,29 | 106 574,78 | 626 720,29 | 106 574,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 588 | 626 720,54 | 106 621,19 | — | — | | 0,10 | |
| 1331 | — | — | 626 720,75 | 106 628,17 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1 | 626 720,14 | 106 626,85 | — | — | | 0,10 | |
| 2 | 626 717,53 | 106 627,12 | — | — | | | |
| 3 | 626 714,04 | 106 626,94 | — | — | | | |
| 4 | 626 711,09 | 106 626,23 | — | — | | | |
| 5 | 626 704,82 | 106 625,65 | 626 704,82 | 106 625,65 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 3 | 626 704,96 | 106 621,41 | — | — | | 0,10 | |
| 5 | 626 706,80 | 106 572,63 | 626 706,80 | 106 572,63 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1511 | 626 713,87 | 106 573,50 | 626 713,87 | 106 573,50 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 4 | 626 720,29 | 106 574,78 | 626 720,29 | 106 574,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:256 :

| 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 |
| 4 | 1331 | 53,39 | — | согласовано |
| 1331 | 5 | 16,13 | | |
| 5 | 5 | 53,06 | | |
| 5 | 1511 | 7,12 | | |
| 1511 | 4 | 6,55 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:256 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $786 \pm 10,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(786,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 775,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 11 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:6665 |

| | | |
|------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:256 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:185 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 5 | 626 706,80 | 106 572,63 | 626 706,80 | 106 572,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 3 | 626 704,96 | 106 621,41 | — | — | | 0,10 | |
| 3 | 626 698,67 | 106 621,10 | — | — | | | |
| 5 | 626 704,82 | 106 625,65 | 626 704,82 | 106 625,65 | | | |
| n12Y | — | — | 626 691,88 | 106 624,92 | | | |
| 4 | 626 690,82 | 106 620,70 | 626 690,82 | 106 620,70 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 5 | 626 690,93 | 106 616,28 | 626 690,93 | 106 616,28 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 11 | 626 691,88 | 106 569,93 | 626 691,88 | 106 569,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 6 | 626 695,58 | 106 570,15 | 626 695,58 | 106 570,15 | | | |
| 1512 | 626 700,28 | 106 570,94 | 626 700,28 | 106 570,94 | | | |
| 5 | 626 706,80 | 106 572,63 | 626 706,80 | 106 572,63 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:185 :

| 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 |
| 5 | 5 | 53,06 | — | согласовано |
| 5 | н12У | 12,96 | | |
| н12У | 4 | 4,35 | | |
| 4 | 5 | 4,42 | | |
| 5 | 11 | 46,36 | | |
| 11 | 6 | 3,71 | | |
| 6 | 1512 | 4,77 | | |
| 1512 | 5 | 6,74 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:185 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 787 ± 10,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---------------------------------|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(787,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 730,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 57 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1386 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:185 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:126 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 221 | 626 526,11 | 106 124,43 | 626 526,11 | 106 124,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1515У | — | — | 626 483,91 | 106 135,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 2 | 626 479,70 | 106 136,00 | — | — | | 0,10 | |
| н1516У | — | — | 626 481,86 | 106 126,20 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 3 | 626 477,54 | 106 127,44 | — | — | | 0,10 | |
| н1514У | — | — | 626 474,06 | 106 128,44 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н212У | — | — | 626 471,89 | 106 118,81 | | 0,10 | |
| 4 | 626 475,66 | 106 118,10 | — | — | | | |
| 211 | 626 489,25 | 106 114,48 | 626 489,25 | 106 114,48 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 210 | 626 494,91 | 106 113,53 | 626 494,91 | 106 113,53 | | | |
| 209 | 626 504,92 | 106 111,30 | 626 504,92 | 106 111,30 | | | |
| 208 | 626 522,71 | 106 107,60 | 626 522,71 | 106 107,60 | | | |
| 207 | 626 522,71 | 106 107,60 | 626 522,71 | 106 107,60 | | | |
| 1787 | 626 524,25 | 106 107,27 | 626 524,25 | 106 107,27 | | — | |
| 10 | 626 524,76 | 106 111,63 | 626 524,76 | 106 111,63 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 221 | 626 526,11 | 106 124,43 | 626 526,11 | 106 124,43 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:126 :

| 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 |
| 221 | н1515У | 43,51 | — | согласовано |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н1515У | н1516У | 9,05 | — | согласовано |
| н1516У | н1514У | 8,12 | | |
| н1514У | н212У | 9,87 | | |
| н212У | 211 | 17,89 | | |
| 211 | 210 | 5,74 | | |
| 210 | 209 | 10,26 | | |
| 209 | 208 | 18,17 | | |
| 208 | 207 | 0,00 | | |
| 207 | 1787 | 1,57 | | |
| 1787 | 10 | 4,39 | | |
| 10 | 221 | 12,87 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:126 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 880 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(880,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 880,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| | | |
|------|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:126 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:221 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 529,33 | 106 260,66 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н1521У | — | — | 626 530,36 | 106 260,60 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 2 | 626 517,69 | 106 259,33 | 626 517,69 | 106 259,33 | | | |
| 244 | 626 490,70 | 106 255,03 | 626 490,70 | 106 255,03 | | | |
| 249 | 626 487,84 | 106 235,95 | 626 487,84 | 106 235,95 | | | |
| 5 | 626 495,23 | 106 234,88 | 626 495,23 | 106 234,88 | | | |
| 6 | 626 509,35 | 106 231,11 | 626 509,35 | 106 231,11 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 7 | 626 514,87 | 106 229,22 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н1523У | — | — | 626 514,97 | 106 229,07 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1524У | — | — | 626 518,36 | 106 238,78 | | | |
| 8 | 626 520,16 | 106 247,10 | — | — | | 0,10 | |
| н1522У | — | — | 626 520,65 | 106 246,77 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 9 | 626 523,91 | 106 245,85 | — | — | | 0,10 | |
| 10 | 626 526,23 | 106 245,24 | — | — | | | |
| н 9У | — | — | 626 526,64 | 106 245,08 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 11 | 626 527,67 | 106 251,20 | — | — | | 0,10 | |
| н1526У | — | — | 626 528,78 | 106 252,59 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 12 | 626 528,61 | 106 256,66 | — | — | | | |
| 1 | 626 529,33 | 106 260,66 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:221 :

| 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 |
| н1521У | 2 | 12,73 | — | согласовано |
| 2 | 244 | 27,33 | | |
| 244 | 249 | 19,29 | | |
| 249 | 5 | 7,47 | | |
| 5 | 6 | 14,61 | | |
| 6 | н1523У | 5,98 | | |
| н1523У | н1524У | 10,28 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|------|---|-------------|
| н1524У | н1522У | 8,31 | — | согласовано |
| н1522У | н 9У | 6,22 | | |
| н 9У | н1526У | 7,81 | | |
| н1526У | н1521У | 8,16 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:221 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 854 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(854,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 834,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 20 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1433 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:221 :

| 1. | | | | | | | |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 24:50:0600203:217 | | |
| Система координат 167, зона 4 | | | | | Зона № 4 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 197 | 626 410,24 | 106 277,61 | 626 410,24 | 106 277,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — | — |
| 13 | 626 419,48 | 106 309,26 | 626 419,48 | 106 309,26 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1 | 626 386,89 | 106 308,06 | 626 386,89 | 106 308,06 | | | |
| 2 | 626 386,53 | 106 301,64 | 626 386,53 | 106 301,64 | | | |
| 3 | 626 388,71 | 106 299,72 | 626 388,71 | 106 299,72 | | | |
| н1532У | — | — | 626 390,84 | 106 298,34 | | | |
| н1531У | — | — | 626 393,64 | 106 297,72 | | | |
| 4 | 626 391,79 | 106 293,30 | — | — | | 0,10 | |
| н1530У | — | — | 626 393,32 | 106 294,94 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1529У | — | — | 626 395,94 | 106 294,11 | | | |
| 5 | 626 394,07 | 106 290,76 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 6 | 626 395,65 | 106 292,75 | 626 395,65 | 106 292,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 7 | 626 397,35 | 106 288,83 | 626 397,35 | 106 288,83 | | | |
| 8 | 626 394,37 | 106 282,54 | 626 394,37 | 106 282,54 | | | |
| 9 | 626 393,71 | 106 278,92 | — | — | | 0,10 | |
| н203У | — | — | 626 392,92 | 106 276,31 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н204У | — | — | 626 404,34 | 106 274,87 | | | |
| 10 | 626 404,86 | 106 276,05 | — | — | | 0,10 | |
| 205 | 626 405,50 | 106 278,60 | 626 405,50 | 106 278,60 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 197 | 626 410,24 | 106 277,61 | 626 410,24 | 106 277,61 | | — | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:217 :

| 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 |
| 197 | 13 | 32,97 | — | согласовано |
| 13 | 1 | 32,61 | | |
| 1 | 2 | 6,43 | | |
| 2 | 3 | 2,90 | | |
| 3 | н1532У | 2,54 | | |
| н1532У | н1531У | 2,87 | | |
| н1531У | н1530У | 2,80 | | |
| н1530У | н1529У | 2,75 | | |
| н1529У | 6 | 1,39 | | |
| 6 | 7 | 4,27 | | |
| 7 | 8 | 6,96 | | |
| 8 | н203У | 6,40 | | |

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н203У | н204У | 11,51 | — | согласовано |
| н204У | 205 | 3,91 | | |
| 205 | 197 | 4,84 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:217 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 715 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(715,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 715,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:1404 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:217 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:161 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1535 | 626 426,05 | 106 474,69 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н1541У | — | — | 626 426,82 | 106 474,86 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1536 | 626 436,58 | 106 414,04 | 626 436,58 | 106 414,04 | | | |
| 1537 | 626 449,21 | 106 416,51 | 626 449,21 | 106 416,51 | | | |
| 1538 | 626 448,81 | 106 419,62 | 626 448,81 | 106 419,62 | | | |
| н1540У | — | — | 626 448,21 | 106 481,10 | | | |
| 1539 | 626 446,92 | 106 481,77 | — | — | | | |
| 1303 | 626 433,69 | 106 477,22 | — | — | | | |
| 1302 | 626 432,11 | 106 477,92 | — | — | | | |
| 1535 | 626 426,05 | 106 474,69 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:161 :

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н1541У | 1536 | 61,60 | — | согласовано |
| 1536 | 1537 | 12,87 | | |
| 1537 | 1538 | 3,14 | | |
| 1538 | н1540У | 61,48 | | |
| н1540У | н1541У | 22,28 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:161 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 079 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 079,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 079,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:161 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:24 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 186 | 626 356,82 | 106 399,62 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 187 | 626 353,82 | 106 399,17 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1552У | — | — | 626 354,52 | 106 398,25 | | 0,10 | |
| 188 | 626 357,18 | 106 367,10 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1549У | — | — | 626 357,20 | 106 364,36 | | 0,10 | |
| н1550У | — | — | 626 383,15 | 106 369,58 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 189 | 626 382,88 | 106 370,34 | — | — | | 0,10 | |
| н1551У | — | — | 626 381,16 | 106 402,25 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 190 | 626 381,11 | 106 403,25 | — | — | | 0,10 | |
| 191 | 626 370,85 | 106 401,72 | — | — | | 0,10 | |
| 186 | 626 356,82 | 106 399,62 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:24 :

| 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 |
| н1552У | н1549У | 34,00 | — | согласовано |
| н1549У | н1550У | 26,47 | | |
| н1550У | н1551У | 32,73 | | |
| н1551У | н1552У | 26,94 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:24 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 886 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(886,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 870,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 16 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | — |

| | | |
|-----|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:24 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:135 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| н1560У | — | — | 626 277,32 | 106 580,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — | |
| н1561У | — | — | 626 277,10 | 106 585,59 | | | | |
| н1569У | — | — | 626 276,27 | 106 589,79 | | | | |
| 1563 | 626 276,35 | 106 593,54 | 626 276,35 | 106 593,54 | | | | |
| 1557 | 626 250,93 | 106 588,96 | 626 250,93 | 106 588,96 | | | | |
| 1568 | — | — | 626 250,21 | 106 588,16 | | | | |
| 1558 | 626 251,32 | 106 587,33 | — | — | | | | 0,10 |
| 1559 | 626 255,64 | 106 575,51 | 626 255,64 | 106 575,51 | | | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1431 | 626 263,10 | 106 553,78 | 626 263,10 | 106 553,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1570 | 626 268,15 | 106 555,13 | — | — | | 0,10 | |
| 156 | 626 280,41 | 106 558,75 | 626 280,41 | 106 558,75 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1756 | 626 276,47 | 106 586,38 | — | — | | 0,10 | |
| 1757 | 626 277,49 | 106 586,35 | — | — | | | |
| н1560У | — | — | 626 277,32 | 106 580,44 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:135 :

| 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 |
| н1560У | н1561У | 5,15 | — | согласовано |
| н1561У | н1569У | 4,28 | | |
| н1569У | 1563 | 3,75 | | |
| 1563 | 1557 | 25,83 | | |
| 1557 | 1568 | 1,08 | | |
| 1568 | 1559 | 13,77 | | |
| 1559 | 1431 | 22,97 | | |
| 1431 | 156 | 18,01 | | |
| 156 | н1560У | 21,91 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:135 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1575 | 626 373,71 | 106 583,63 | 626 373,71 | 106 583,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1582У | — | — | 626 362,29 | 106 610,85 | | 0,10 | |
| 1576 | 626 358,72 | 106 619,35 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1581У | — | — | 626 358,92 | 106 617,70 | | 0,10 | |
| 1577 | 626 354,77 | 106 616,71 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1580У | — | — | 626 351,99 | 106 613,89 | | 0,10 | |
| н1579У | — | — | 626 341,31 | 106 606,63 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н144У | — | — | 626 339,74 | 106 606,11 | | 0,10 | |
| 1578 | 626 340,32 | 106 607,51 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1574У | — | — | 626 340,77 | 106 598,60 | | 0,10 | |
| н1572У | — | — | 626 342,46 | 106 594,20 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1573У | — | — | 626 344,46 | 106 585,07 | | 0,10 | |
| 143 | 626 347,62 | 106 574,70 | 626 347,62 | 106 574,70 | | 0,10 | |
| 1575 | 626 373,71 | 106 583,63 | 626 373,71 | 106 583,63 | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:231 :

| 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 |
| 1575 | н1582У | 29,52 | — | согласовано |
| н1582У | н1581У | 7,63 | | |
| н1581У | н1580У | 7,91 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н1580У | н1579У | 12,91 | — | согласовано |
| н1579У | н144У | 1,65 | | |
| н144У | н1574У | 7,58 | | |
| н1574У | н1572У | 4,71 | | |
| н1572У | н1573У | 9,35 | | |
| н1573У | 143 | 10,84 | | |
| 143 | 1575 | 27,58 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:231 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 877 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(877,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 877,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:24549 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:231 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:193 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1595 | 626 481,27 | 106 615,03 | 626 481,27 | 106 615,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1594У | — | — | 626 479,71 | 106 641,42 | | | |
| 1 | 626 477,47 | 106 661,30 | 626 477,47 | 106 661,30 | | 0,10 | |
| 1596 | 626 475,90 | 106 669,59 | — | — | | | |
| н1600У | — | — | 626 476,10 | 106 668,78 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1597 | 626 460,16 | 106 664,66 | 626 460,16 | 106 664,66 | | | |
| 1598 | 626 463,31 | 106 643,27 | 626 463,31 | 106 643,27 | | | |
| 1599 | 626 466,51 | 106 612,96 | 626 466,51 | 106 612,96 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1595 | 626 481,27 | 106 615,03 | 626 481,27 | 106 615,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:193 :

| 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 |
| 1595 | н1594У | 26,44 | — | согласовано |
| н1594У | 1 | 20,01 | | |
| 1 | н1600У | 7,60 | | |
| н1600У | 1597 | 16,46 | | |
| 1597 | 1598 | 21,62 | | |
| 1598 | 1599 | 30,48 | | |
| 1599 | 1595 | 14,90 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:193 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 845 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(845,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 838,00 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 7 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ² | Pмин = — Pмакс = — |

| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:193 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:184 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 580,69 | 106 623,61 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| n1601Y | — | — | 626 580,83 | 106 630,84 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| n1606Y | — | — | 626 580,16 | 106 636,23 | | | |
| 2 | 626 579,03 | 106 635,63 | — | — | | 0,10 | |
| n1605Y | — | — | 626 581,01 | 106 647,86 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1607У | — | — | 626 581,32 | 106 653,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 3 | 626 577,00 | 106 652,64 | — | — | | 0,10 | |
| 4 | 626 555,61 | 106 653,54 | — | — | | | |
| н1608У | — | — | 626 572,13 | 106 657,76 | | | |
| 5 | 626 554,34 | 106 653,73 | 626 554,34 | 106 653,73 | | | |
| 1357 | 626 555,66 | 106 620,75 | 626 555,66 | 106 620,75 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1602У | — | — | 626 560,45 | 106 620,33 | | | |
| н1603У | — | — | 626 575,40 | 106 622,14 | | | |
| н1604У | — | — | 626 580,34 | 106 622,50 | | | |
| 1 | 626 580,69 | 106 623,61 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:184 :

| 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 |
| н1601У | н1606У | 5,43 | — | согласовано |
| н1606У | н1605У | 11,66 | | |
| н1605У | н1607У | 5,60 | | |
| н1607У | н1608У | 10,15 | | |
| н1608У | 5 | 18,24 | | |
| 5 | 1357 | 33,01 | | |
| 1357 | н1602У | 4,81 | | |
| н1602У | н1603У | 15,06 | | |
| н1603У | н1604У | 4,95 | | |
| н1604У | н1601У | 8,35 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:184 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 885 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(885,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 738,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 147 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:523 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:184 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:23 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 174 | 626 582,10 | 106 650,96 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 175 | 626 584,11 | 106 651,20 | — | — | | | |
| 176 | 626 583,64 | 106 655,21 | — | — | | | |
| 177 | 626 581,59 | 106 654,97 | — | — | | | |
| 178 | 626 581,11 | 106 658,70 | — | — | | | |
| 179 | 626 589,67 | 106 659,73 | — | — | | | |
| 180 | 626 586,55 | 106 678,01 | — | — | | | |
| 181 | 626 559,43 | 106 681,17 | — | — | | | |
| 182 | 626 560,77 | 106 657,64 | — | — | | | |
| 183 | 626 576,23 | 106 659,51 | — | — | | | |
| 184 | 626 579,03 | 106 635,63 | — | — | | | |
| н1606У | — | — | 626 580,16 | 106 636,23 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1601У | — | — | 626 580,83 | 106 630,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1604У | — | — | 626 580,34 | 106 622,50 | | | |
| 1356 | — | — | 626 585,33 | 106 624,04 | | | |
| н1609У | — | — | 626 584,00 | 106 634,71 | | | |
| 185 | 626 583,83 | 106 636,19 | 626 583,83 | 106 636,19 | | | |
| н1610У | — | — | 626 584,00 | 106 637,88 | | | |
| н1611У | — | — | 626 589,17 | 106 638,19 | | | |
| н1612У | — | — | 626 589,32 | 106 643,53 | | | |
| н1613У | — | — | 626 590,34 | 106 643,53 | | | |
| н1614У | — | — | 626 591,01 | 106 656,76 | | | |
| н1624У | — | — | 626 591,01 | 106 660,01 | | | |
| н1616У | — | — | 626 595,60 | 106 660,40 | | | |
| н1617У | — | — | 626 597,25 | 106 673,40 | | | |
| н1618У | — | — | 626 597,48 | 106 677,63 | | | |
| н1623У | — | — | 626 573,28 | 106 681,17 | | | |
| н1608У | — | — | 626 572,13 | 106 657,76 | | | |
| н1607У | — | — | 626 581,32 | 106 653,45 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1605У | — | — | 626 581,01 | 106 647,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 174 | 626 582,10 | 106 650,96 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:23 :

| 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 |
| н1606У | н1601У | 5,43 | — | согласовано |
| н1601У | н1604У | 8,35 | | |
| н1604У | 1356 | 5,22 | | |
| 1356 | н1609У | 10,75 | | |
| н1609У | 185 | 1,49 | | |
| 185 | н1610У | 1,70 | | |
| н1610У | н1611У | 5,18 | | |
| н1611У | н1612У | 5,34 | | |
| н1612У | н1613У | 1,02 | | |
| н1613У | н1614У | 13,25 | | |
| н1614У | н1624У | 3,25 | | |
| н1624У | н1616У | 4,61 | | |
| н1616У | н1617У | 13,10 | | |
| н1617У | н1618У | 4,24 | | |
| н1618У | н1623У | 24,46 | | |
| н1623У | н1608У | 23,44 | | |
| н1608У | н1607У | 10,15 | | |
| н1607У | н1605У | 5,60 | | |
| н1605У | н1606У | 11,66 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:23 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 770 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(770,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 700,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 70 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$ |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:23 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:249 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 355,55 | 106 456,17 | 626 355,55 | 106 456,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 2 | 626 356,31 | 106 399,55 | — | — | | 0,10 | |
| 1 | 626 356,82 | 106 399,62 | — | — | | | |
| н1625У | — | — | 626 356,73 | 106 398,58 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1626У | — | — | 626 370,98 | 106 400,74 | | | |
| 6 | 626 370,85 | 106 401,72 | — | — | | 0,10 | |
| 3 | 626 368,43 | 106 458,86 | 626 368,43 | 106 458,86 | | — | |
| 1 | 626 355,55 | 106 456,17 | 626 355,55 | 106 456,17 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:249 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | н1625У | 57,60 | — | согласовано |
| н1625У | н1626У | 14,41 | | |
| н1626У | 3 | 58,18 | | |
| 3 | 1 | 13,16 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:249 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 789 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(789,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 784,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 5 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:617 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:249 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:166 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 355 | 626 389,05 | 106 404,43 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н1628У | — | — | 626 385,29 | 106 452,28 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1300 | 626 383,23 | 106 463,01 | 626 383,23 | 106 463,01 | | — | |
| 3 | — | — | 626 368,43 | 106 458,86 | | 0,10 | |
| 1299 | 626 368,38 | 106 460,28 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 191 | 626 370,85 | 106 401,72 | — | — | | 0,10 | |
| н1626У | — | — | 626 370,98 | 106 400,74 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1551У | — | — | 626 381,16 | 106 402,25 | | 0,10 | |
| 190 | 626 381,11 | 106 403,25 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1627У | — | — | 626 389,12 | 106 403,56 | | 0,10 | |
| 355 | 626 389,05 | 106 404,43 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:166 :

| 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 |
| н1628У | 1300 | 10,93 | — | согласовано |
| 1300 | 3 | 15,37 | | |
| 3 | н1626У | 58,18 | | |
| н1626У | н1551У | 10,29 | | |
| н1551У | н1627У | 8,07 | | |
| н1627У | н1628У | 48,87 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:166 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 013 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 013,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 979,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 34 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| | | |
|------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:166 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:165 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 323 | 626 403,78 | 106 406,63 | 626 403,78 | 106 406,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 574 | 626 402,20 | 106 420,35 | 626 402,20 | 106 420,35 | | 0,10 | |
| 575 | 626 399,08 | 106 456,42 | — | — | | | |
| н325У | — | — | 626 399,26 | 106 456,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 545 | 626 397,62 | 106 466,08 | 626 397,62 | 106 466,08 | | | |
| 1300 | 626 383,23 | 106 463,01 | 626 383,23 | 106 463,01 | | | |
| н1628У | — | — | 626 385,29 | 106 452,28 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 355 | 626 389,05 | 106 404,43 | 626 389,05 | 106 404,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1627У | — | — | 626 389,12 | 106 403,56 | | | |
| 323 | 626 403,78 | 106 406,63 | 626 403,78 | 106 406,63 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:165 :

| 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 |
| 323 | 574 | 13,81 | — | согласовано |
| 574 | н325У | 36,17 | | |
| н325У | 545 | 9,82 | | |
| 545 | 1300 | 14,71 | | |
| 1300 | н1628У | 10,93 | | |
| н1628У | 355 | 48,00 | | |
| 355 | н1627У | 0,87 | | |
| н1627У | 323 | 14,98 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:165 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 863 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(863,00)} = 10$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 882,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 19 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:00:0000000:36651; 24:50:0600203:650; 24:50:0600203:649 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:165 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:101 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 4 | 626 382,88 | 106 370,34 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| n1550У | — | — | 626 383,15 | 106 369,58 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1 | 626 411,11 | 106 374,77 | 626 411,11 | 106 374,77 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 2 | 626 407,58 | 106 407,12 | 626 407,58 | 106 407,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 323 | 626 403,78 | 106 406,63 | 626 403,78 | 106 406,63 | | | |
| н1627У | — | — | 626 389,12 | 106 403,56 | | | |
| 6 | 626 389,05 | 106 404,43 | — | — | | 0,10 | |
| н1551У | — | — | 626 381,16 | 106 402,25 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 5 | 626 381,11 | 106 403,25 | — | — | | 0,10 | |
| 4 | 626 382,88 | 106 370,34 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:101 :

| 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 |
| н1550У | 1 | 28,44 | — | согласовано |
| 1 | 2 | 32,54 | | |
| 2 | 323 | 3,83 | | |
| 323 | н1627У | 14,98 | | |
| н1627У | н1551У | 8,07 | | |
| н1551У | н1550У | 32,73 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:101 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1 | 626 356,31 | 106 399,55 | 626 356,31 | 106 399,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1 | 626 355,55 | 106 456,17 | 626 355,55 | 106 456,17 | | | |
| 4 | 626 355,47 | 106 456,81 | — | — | | 0,10 | |
| 2 | 626 342,19 | 106 454,33 | 626 342,19 | 106 454,33 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1 | 626 343,28 | 106 394,24 | 626 343,28 | 106 394,24 | | | |
| 3 | 626 354,08 | 106 396,56 | — | — | | 0,10 | |
| н1629У | — | — | 626 354,64 | 106 396,68 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 2 | 626 353,82 | 106 399,17 | — | — | | 0,10 | |
| н1552У | — | — | 626 354,52 | 106 398,25 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1625У | — | — | 626 356,73 | 106 398,58 | | | |
| 1 | 626 356,31 | 106 399,55 | 626 356,31 | 106 399,55 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:250 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 1 | 56,63 | — | согласовано |
| 1 | 2 | 13,49 | | |
| 2 | 1 | 60,10 | | |
| 1 | н1629У | 11,62 | | |
| н1629У | н1552У | 1,57 | | |
| н1552У | н1625У | 2,23 | | |
| н1625У | 1 | 1,06 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:250 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 787 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(787,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 788,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:250 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:93 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1630 | 626 327,52 | 106 451,77 | 626 327,52 | 106 451,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 2 | 626 327,94 | 106 442,18 | 626 327,94 | 106 442,18 | | | |
| 1632 | — | — | 626 328,62 | 106 396,00 | | | |
| 3 | 626 328,79 | 106 396,32 | — | — | | 0,10 | |
| 1 | 626 328,90 | 106 391,35 | — | — | | | |
| n1631У | — | — | 626 328,76 | 106 391,09 | | | |
| 1 | 626 343,28 | 106 394,24 | 626 343,28 | 106 394,24 | | | |
| 1297 | 626 342,19 | 106 454,33 | 626 342,19 | 106 454,33 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1296 | — | — | 626 334,30 | 106 453,03 | | | |
| 1630 | 626 327,52 | 106 451,77 | 626 327,52 | 106 451,77 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:93 :

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 1630 | 2 | 9,60 | — | согласовано |
| 2 | 1632 | 46,19 | | |
| 1632 | н1631У | 4,91 | | |
| н1631У | 1 | 14,86 | | |
| 1 | 1297 | 60,10 | | |
| 1297 | 1296 | 8,00 | | |
| 1296 | 1630 | 6,90 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:93 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 880 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(880,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 873,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 7 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:23458 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:93 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:224 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 449,73 | 106 066,04 | 626 449,73 | 106 066,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1633У | — | — | 626 451,42 | 106 065,78 | | | |
| 2 | 626 455,26 | 106 076,37 | 626 455,26 | 106 076,37 | | | |
| 3 | 626 458,95 | 106 087,67 | 626 458,95 | 106 087,67 | | | |
| 326 | 626 463,25 | 106 101,15 | 626 463,25 | 106 101,15 | | | |
| 336 | 626 461,61 | 106 102,94 | 626 461,61 | 106 102,94 | | | |
| 6 | 626 451,18 | 106 105,52 | 626 451,18 | 106 105,52 | | | |
| 7 | 626 440,81 | 106 108,88 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н1637У | — | — | 626 445,59 | 106 107,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 8 | 626 438,05 | 106 101,86 | — | — | | 0,10 | |
| н1638У | — | — | 626 441,00 | 106 096,80 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1639У | — | — | 626 437,83 | 106 088,75 | | | |
| 9 | 626 432,00 | 106 090,92 | 626 432,00 | 106 090,92 | | | |
| 10 | 626 429,08 | 106 087,85 | 626 429,08 | 106 087,85 | | 0,10 | |
| 11 | 626 426,48 | 106 080,84 | 626 426,48 | 106 080,84 | | | |
| 12 | 626 433,59 | 106 077,78 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1635У | — | — | 626 424,95 | 106 078,82 | | | |
| н1634У | — | — | 626 423,35 | 106 070,09 | | 0,10 | |
| 13 | 626 443,72 | 106 072,22 | — | — | | | |
| н1636У | — | — | 626 446,17 | 106 066,82 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1 | 626 449,73 | 106 066,04 | 626 449,73 | 106 066,04 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:224 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | н1633У | 1,71 | — | согласовано |
| н1633У | 2 | 11,26 | | |
| 2 | 3 | 11,89 | | |
| 3 | 326 | 14,15 | | |
| 326 | 336 | 2,43 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 336 | 6 | 10,74 | — | согласовано |
| 6 | н1637У | 5,90 | | |
| н1637У | н1638У | 11,56 | | |
| н1638У | н1639У | 8,65 | | |
| н1639У | 9 | 6,22 | | |
| 9 | 10 | 4,24 | | |
| 10 | 11 | 7,48 | | |
| 11 | н1635У | 2,53 | | |
| н1635У | н1634У | 8,88 | | |
| н1634У | н1636У | 23,05 | | |
| н1636У | 1 | 3,64 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:224 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 966 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(966,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 879,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 87 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:686 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| | | |
|------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:224 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:175 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1289 | 626 269,96 | 106 446,32 | 626 269,96 | 106 446,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 477 | 626 258,61 | 106 448,65 | — | — | | 0,10 | |
| н1642У | — | — | 626 253,60 | 106 447,54 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 478 | 626 257,43 | 106 449,80 | — | — | | 0,10 | |
| 479 | 626 253,30 | 106 451,23 | — | — | | | |
| 480 | 626 252,78 | 106 449,87 | — | — | | | |
| 481 | 626 249,79 | 106 450,10 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 482 | 626 249,70 | 106 449,20 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 483 | 626 248,45 | 106 442,54 | — | — | | | |
| н1643У | — | — | 626 250,48 | 106 403,83 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 484 | 626 254,00 | 106 436,00 | — | — | | 0,10 | |
| 485 | 626 254,22 | 106 432,81 | — | — | | | |
| 486 | 626 252,55 | 106 409,98 | — | — | | | |
| 487 | 626 248,14 | 106 396,74 | — | — | | | |
| 488 | 626 247,46 | 106 392,30 | — | — | | | |
| 489 | 626 249,40 | 106 389,72 | 626 249,40 | 106 389,72 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1644У | — | — | 626 267,13 | 106 379,00 | | | |
| 490 | 626 267,67 | 106 382,81 | 626 267,67 | 106 382,81 | | | |
| 1289 | 626 269,96 | 106 446,32 | 626 269,96 | 106 446,32 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:175 :

| 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 |
| 1289 | н1642У | 16,41 | — | согласовано |
| н1642У | н1643У | 43,82 | | |
| н1643У | 489 | 14,15 | | |
| 489 | н1644У | 20,72 | | |
| н1644У | 490 | 3,85 | | |
| 490 | 1289 | 63,55 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:175 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 099 ± 12,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 099,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 100,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:175 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600203:660

Система координат 167, зона 4

Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 536,84 | 106 221,98 | 626 536,84 | 106 221,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1525 | 626 543,34 | 106 246,86 | 626 543,34 | 106 246,86 | | | |
| 3 | 626 545,39 | 106 261,05 | 626 545,39 | 106 261,05 | | | |
| 4 | 626 540,76 | 106 261,40 | 626 540,76 | 106 261,40 | | | |
| 5 | 626 538,42 | 106 261,50 | 626 538,42 | 106 261,50 | | 0,10 | |
| 6 | 626 529,58 | 106 261,87 | — | — | | | |
| н1521У | — | — | 626 530,36 | 106 260,60 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1526У | — | — | 626 528,78 | 106 252,59 | | | |
| н 9У | — | — | 626 526,64 | 106 245,08 | | | |
| 7 | 626 528,61 | 106 256,66 | — | — | | 0,10 | |
| 8 | 626 527,67 | 106 251,20 | — | — | | | |
| 9 | 626 526,23 | 106 245,24 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 10 | 626 523,91 | 106 245,85 | 626 523,91 | 106 245,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 11 | 626 518,33 | 106 228,15 | — | — | | 0,10 | |
| н1522У | — | — | 626 520,65 | 106 246,77 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1524У | — | — | 626 518,36 | 106 238,78 | | | |
| н1523У | — | — | 626 514,97 | 106 229,07 | | | |
| н1645У | — | — | 626 523,70 | 106 225,67 | | | |
| н1646У | — | — | 626 523,84 | 106 226,31 | | | |
| 1 | 626 536,84 | 106 221,98 | 626 536,84 | 106 221,98 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:660 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 1525 | 25,72 | — | согласовано |
| 1525 | 3 | 14,34 | | |
| 3 | 4 | 4,64 | | |
| 4 | 5 | 2,34 | | |
| 5 | н1521У | 8,11 | | |
| н1521У | н1526У | 8,16 | | |
| н1526У | н 9У | 7,81 | | |
| н 9У | 10 | 2,84 | | |
| 10 | н1522У | 3,39 | | |
| н1522У | н1524У | 8,31 | | |
| н1524У | н1523У | 10,28 | | |
| н1523У | н1645У | 9,37 | | |
| н1645У | н1646У | 0,66 | | |
| н1646У | 1 | 13,70 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:660 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 710 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(710,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 664,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 46 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:660 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:12 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 118 | 626 477,57 | 106 355,01 | 626 477,57 | 106 355,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 338 | 626 499,05 | 106 358,78 | 626 499,05 | 106 358,78 | | | |
| 120 | 626 506,15 | 106 389,63 | — | — | | 0,10 | |
| н337У | — | — | 626 506,15 | 106 388,61 | | | |
| 74 | 626 481,36 | 106 385,13 | 626 481,36 | 106 385,13 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 118 | 626 477,57 | 106 355,01 | 626 477,57 | 106 355,01 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:12 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 118 | 338 | 21,81 | — | согласовано |
| 338 | н337У | 30,66 | | |
| н337У | 74 | 25,03 | | |
| 74 | 118 | 30,36 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:12 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 674 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(674,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 689,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 15 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$ |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:12 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:8 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 118 | 626 477,57 | 106 355,01 | 626 477,57 | 106 355,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 74 | 626 481,36 | 106 385,13 | 626 481,36 | 106 385,13 | | | |
| 171 | 626 457,07 | 106 380,34 | 626 457,07 | 106 380,34 | | | |
| н170У | — | — | 626 452,84 | 106 350,35 | | 0,10 | |
| 201 | 626 453,72 | 106 351,19 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1654У | — | — | 626 466,96 | 106 352,90 | | | |
| 1653 | — | — | 626 476,73 | 106 354,26 | | | |
| н1741У | — | — | 626 476,84 | 106 354,89 | | | |
| 118 | 626 477,57 | 106 355,01 | 626 477,57 | 106 355,01 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:8 :

| 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 |
| 118 | 74 | 30,36 | — | согласовано |
| 74 | 171 | 24,76 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 171 | н170У | 30,29 | — | согласовано |
| н170У | н1654У | 14,35 | | |
| н1654У | 1653 | 9,86 | | |
| 1653 | н1741У | 0,64 | | |
| н1741У | 118 | 0,74 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:8 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 722 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(722,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 698,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 24 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:8 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:62 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1290 | 626 285,75 | 106 447,40 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н1728У | — | — | 626 284,08 | 106 389,13 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 557 | 626 284,88 | 106 388,22 | — | — | | 0,10 | |
| н1727У | — | — | 626 284,69 | 106 383,65 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 556 | 626 285,54 | 106 383,00 | — | — | | 0,10 | |
| н1726У | — | — | 626 283,98 | 106 376,81 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 555 | 626 285,17 | 106 377,50 | — | — | | 0,10 | |
| 554 | 626 285,10 | 106 376,68 | 626 285,10 | 106 376,68 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 553 | 626 288,83 | 106 376,87 | 626 288,83 | 106 376,87 | | | |
| 1729 | — | — | 626 288,93 | 106 387,19 | | 0,10 | |
| 552 | 626 288,49 | 106 386,94 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1730 | — | — | 626 291,41 | 106 388,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 551 | 626 293,13 | 106 389,71 | — | — | | 0,10 | |
| 1731 | — | — | 626 301,13 | 106 390,17 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 550 | 626 301,10 | 106 391,31 | 626 301,10 | 106 391,31 | | | |
| 1293 | 626 300,91 | 106 447,90 | 626 300,91 | 106 447,90 | | | |
| 1292 | 626 297,96 | 106 447,64 | 626 297,96 | 106 447,64 | | | |
| 1291 | 626 298,01 | 106 447,14 | 626 298,01 | 106 447,14 | | | |
| н1725У | — | — | 626 285,70 | 106 446,11 | | 0,10 | |
| 1290 | 626 285,75 | 106 447,40 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:62 :

| 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 |
| н1728У | н1727У | 5,51 | — | согласовано |
| н1727У | н1726У | 6,88 | | |
| н1726У | 554 | 1,13 | | |
| 554 | 553 | 3,73 | | |
| 553 | 1729 | 10,32 | | |
| 1729 | 1730 | 2,73 | | |
| 1730 | 1731 | 9,89 | | |
| 1731 | 550 | 1,14 | | |
| 550 | 1293 | 56,59 | | |
| 1293 | 1292 | 2,96 | | |
| 1292 | 1291 | 0,50 | | |
| 1291 | н1725У | 12,35 | | |

| | | | | |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1725У | н1728У | 57,00 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:62 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 988 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(988,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 948,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 40 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:544 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:62 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:103 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 1 | 626 331,08 | 106 353,37 | 626 331,08 | 106 353,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — | |
| 1792 | 626 332,52 | 106 354,19 | 626 332,52 | 106 354,19 | | | | |
| 1665 | 626 332,79 | 106 359,42 | 626 332,79 | 106 359,42 | | | | |
| 4 | 626 330,30 | 106 361,32 | 626 330,30 | 106 361,32 | | | | |
| 5 | 626 329,52 | 106 364,23 | 626 329,52 | 106 364,23 | | | | |
| 1632 | 626 328,62 | 106 396,00 | 626 328,62 | 106 396,00 | | | | |
| н1734У | — | — | 626 328,62 | 106 396,29 | | | | |
| 7 | 626 314,60 | 106 393,57 | 626 314,60 | 106 393,57 | | | | — |
| н1732У | — | — | 626 313,98 | 106 393,40 | | | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1733У | — | — | 626 313,96 | 106 393,73 | | | | 0,10 |
| 8 | 626 302,82 | 106 390,33 | — | — | | | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| 1731 | — | — | 626 301,13 | 106 390,17 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1730 | 626 291,41 | 106 388,34 | 626 291,41 | 106 388,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1729 | 626 288,93 | 106 387,19 | 626 288,93 | 106 387,19 | | | |
| 11 | 626 288,84 | 106 376,87 | 626 288,84 | 106 376,87 | | | |
| 12 | 626 288,81 | 106 371,77 | 626 288,81 | 106 371,77 | | | |
| 13 | 626 314,78 | 106 369,10 | 626 314,78 | 106 369,10 | | | |
| 14 | 626 323,16 | 106 364,05 | 626 323,16 | 106 364,05 | | | |
| 1 | 626 331,08 | 106 353,37 | 626 331,08 | 106 353,37 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:103 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 1792 | 1,66 | — | согласовано |
| 1792 | 1665 | 5,24 | | |
| 1665 | 4 | 3,13 | | |
| 4 | 5 | 3,01 | | |
| 5 | 1632 | 31,78 | | |
| 1632 | н1734У | 0,29 | | |
| н1734У | 7 | 14,28 | | |
| 7 | н1732У | 0,64 | | |
| н1732У | н1733У | 0,33 | | |
| н1733У | 1731 | 13,31 | | |
| 1731 | 1730 | 9,89 | | |
| 1730 | 1729 | 2,73 | | |
| 1729 | 11 | 10,32 | | |
| 11 | 12 | 5,10 | | |
| 12 | 13 | 26,11 | | |
| 13 | 14 | 9,78 | | |

| | | | | |
|----|---|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 14 | 1 | 13,30 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:103 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 992 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(992,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 985,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 7 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:23457 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:103 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:198

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 561,90 | 106 555,09 | 626 561,90 | 106 555,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 2 | 626 562,24 | 106 564,50 | 626 562,24 | 106 564,50 | | | |
| 3 | 626 562,78 | 106 574,35 | 626 562,78 | 106 574,35 | | | |
| 4 | 626 563,02 | 106 582,35 | 626 563,02 | 106 582,35 | | | |
| 5 | 626 563,75 | 106 594,72 | 626 563,75 | 106 594,72 | | | |
| 6 | 626 564,20 | 106 603,45 | 626 564,20 | 106 603,45 | | | |
| 7 | 626 564,45 | 106 614,60 | 626 564,45 | 106 614,60 | | | |
| 8 | 626 564,41 | 106 615,00 | 626 564,41 | 106 615,00 | | | |
| 9 | 626 564,37 | 106 615,34 | 626 564,37 | 106 615,34 | | | |
| 10 | 626 561,05 | 106 615,11 | 626 561,05 | 106 615,11 | | | |
| н1207У | — | — | 626 561,05 | 106 615,67 | | | |
| 11 | 626 554,73 | 106 614,67 | 626 554,73 | 106 614,67 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 33 | 626 550,27 | 106 614,51 | 626 550,27 | 106 614,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 13 | 626 550,53 | 106 605,68 | 626 550,53 | 106 605,68 | | 0,10 | |
| 14 | 626 550,22 | 106 603,66 | — | — | | | |
| 15 | 626 550,04 | 106 594,52 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 16 | 626 548,73 | 106 567,60 | 626 548,73 | 106 567,60 | | | |
| 17 | 626 548,40 | 106 556,00 | 626 548,40 | 106 556,00 | | 0,10 | |
| 35 | 626 548,53 | 106 553,85 | 626 548,53 | 106 553,85 | | | |
| 19 | 626 554,35 | 106 554,29 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 20 | 626 554,43 | 106 554,06 | — | — | | | |
| н31У | — | — | 626 559,59 | 106 554,91 | | 0,10 | |
| 21 | 626 561,60 | 106 554,85 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1 | 626 561,90 | 106 555,09 | 626 561,90 | 106 555,09 | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:198 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 2 | 9,42 | — | согласовано |
| 2 | 3 | 9,86 | | |
| 3 | 4 | 8,00 | | |
| 4 | 5 | 12,39 | | |
| 5 | 6 | 8,74 | | |
| 6 | 7 | 11,15 | | |
| 7 | 8 | 0,40 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 8 | 9 | 0,34 | — | согласовано |
| 9 | 10 | 3,33 | | |
| 10 | н1207У | 0,56 | | |
| н1207У | 11 | 6,40 | | |
| 11 | 33 | 4,46 | | |
| 33 | 13 | 8,83 | | |
| 13 | 16 | 38,12 | | |
| 16 | 17 | 11,60 | | |
| 17 | 35 | 2,15 | | |
| 35 | н31У | 11,11 | | |
| н31У | 1 | 2,32 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:198 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 830 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(830,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 831,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:658 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| | | |
|------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:198 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:136 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 558 | 626 429,93 | 106 533,73 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 5 | — | — | 626 432,21 | 106 536,08 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 559 | 626 444,60 | 106 535,66 | — | — | | 0,10 | |
| 560 | 626 445,00 | 106 535,71 | — | — | | — | |
| 561 | 626 446,19 | 106 589,80 | — | — | | — | |
| н51У | — | — | 626 446,22 | 106 539,49 | | — | |
| н1738У | — | — | 626 445,82 | 106 589,80 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 562 | 626 445,84 | 106 596,71 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н55У | — | — | 626 445,73 | 106 600,93 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 563 | 626 439,59 | 106 596,72 | — | — | | 0,10 | |
| 564 | 626 435,84 | 106 595,55 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н57У | — | — | 626 429,89 | 106 596,90 | | 0,10 | |
| 528 | 626 431,02 | 106 595,96 | — | — | | | |
| 558 | 626 429,93 | 106 533,73 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:136 :

| 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 |
| 5 | н51У | 14,42 | — | согласовано |
| н51У | н1738У | 50,31 | | |
| н1738У | н55У | 11,13 | | |
| н55У | н57У | 16,34 | | |
| н57У | 5 | 60,86 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:136 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 918 ± 11,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(918,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 929,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 11 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:677; 24:50:0000000:24556 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:136 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:109 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|---|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 494,30 | 106 329,25 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 2 | 626 499,84 | 106 359,27 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н1740У | — | — | 626 493,71 | 106 329,14 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1739У | — | — | 626 499,05 | 106 358,78 | | | |
| 118 | 626 477,57 | 106 355,01 | 626 477,57 | 106 355,01 | | | |
| н1741У | — | — | 626 476,84 | 106 354,89 | | | |
| 1653 | 626 476,73 | 106 354,26 | 626 476,73 | 106 354,26 | | | |
| 1684 | 626 471,27 | 106 324,91 | 626 471,27 | 106 324,91 | | | |
| 1 | 626 494,30 | 106 329,25 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:109 :

| 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 |
| н1740У | н1739У | 30,12 | — | согласовано |
| н1739У | 118 | 21,81 | | |
| 118 | н1741У | 0,74 | | |
| н1741У | 1653 | 0,64 | | |
| 1653 | 1684 | 29,85 | | |
| 1684 | н1740У | 22,84 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:109 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 643 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(643,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 666,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 23 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:109 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600203:108

 Система координат 167, зона 4

 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1686 | 626 512,65 | 106 332,46 | 626 512,65 | 106 332,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1687 | 626 512,79 | 106 333,89 | 626 512,79 | 106 333,89 | | 0,10 | |
| 1743 | 626 519,49 | 106 333,68 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1748У | — | — | 626 518,45 | 106 333,73 | | 0,10 | |
| н169У | — | — | 626 523,64 | 106 361,53 | | 0,10 | |
| 1744 | 626 525,33 | 106 362,13 | — | — | | 0,10 | |
| 1745 | 626 525,36 | 106 362,53 | — | — | | 0,10 | |
| 1746 | 626 499,84 | 106 359,27 | — | — | | 0,10 | |
| н1739У | — | — | 626 499,05 | 106 358,78 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1740У | — | — | 626 493,71 | 106 329,14 | | 0,10 | |
| 1747 | 626 494,30 | 106 329,25 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1686 | 626 512,65 | 106 332,46 | 626 512,65 | 106 332,46 | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:108 :

| 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 |
| 1686 | 1687 | 1,44 | — | согласовано |
| 1687 | н1748У | 5,66 | | |
| н1748У | н169У | 28,28 | | |
| н169У | н1739У | 24,74 | | |
| н1739У | н1740У | 30,12 | | |
| н1740У | 1686 | 19,23 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:108 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 687 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(687,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 721,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 34 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |

| | | |
|------|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:108 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:218 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 594 | 626 543,42 | 106 337,69 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| n166У | — | — | 626 547,70 | 106 365,99 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 595 | 626 548,76 | 106 365,93 | — | — | | 0,10 | |
| 596 | 626 525,36 | 106 362,53 | — | — | | | |
| 597 | 626 525,33 | 106 362,13 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| n169У | — | — | 626 523,64 | 106 361,53 | | | |
| n1748У | — | — | 626 518,45 | 106 333,73 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 598 | 626 519,49 | 106 333,68 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н1749У | — | — | 626 542,45 | 106 337,50 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 594 | 626 543,42 | 106 337,69 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:218 :

| 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 |
| н166У | н169У | 24,47 | — | согласовано |
| н169У | н1748У | 28,28 | | |
| н1748У | н1749У | 24,29 | | |
| н1749У | н166У | 28,97 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:218 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 655 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(655,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 654,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------------------|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:218 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:106 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 543,36 | 106 337,30 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 1692 | 626 565,69 | 106 339,82 | 626 565,69 | 106 339,82 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 3 | 626 579,03 | 106 368,96 | 626 579,03 | 106 368,96 | | | |
| 1 | 626 561,07 | 106 367,44 | 626 561,07 | 106 367,44 | | | |
| 2 | 626 548,76 | 106 365,93 | — | — | | 0,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| н166У | — | — | 626 547,70 | 106 365,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| н1749У | — | — | 626 542,45 | 106 337,50 | | | |
| 1 | 626 543,36 | 106 337,30 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:106 :

| 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 |
| 1692 | 3 | 32,05 | — | согласовано |
| 3 | 1 | 18,02 | | |
| 1 | н166У | 13,45 | | |
| н166У | н1749У | 28,97 | | |
| н1749У | 1692 | 23,36 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:106 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 764 \pm 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(764,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 738,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 26 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|----------------------------|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:106 : |

| | |
|---|---|
| 1. | — |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | |
| Система координат <u>167, зона 4</u> Зона № <u>4</u> | |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 626 374,63 | 106 576,78 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| н1222У | — | — | 626 374,68 | 106 577,52 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1221 | 626 361,54 | 106 573,13 | 626 361,54 | 106 573,13 | | | |
| 3 | 626 361,96 | 106 558,63 | 626 361,96 | 106 558,63 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 4 | 626 362,35 | 106 547,91 | 626 362,35 | 106 547,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 5 | 626 362,21 | 106 531,90 | 626 362,21 | 106 531,90 | | | |
| 6 | 626 362,44 | 106 518,28 | — | — | | 0,10 | |
| н1750У | — | — | 626 362,41 | 106 517,50 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 7 | 626 372,50 | 106 520,07 | 626 372,50 | 106 520,07 | | | |
| 8 | 626 372,54 | 106 519,89 | 626 372,54 | 106 519,89 | | | |
| 9 | 626 375,23 | 106 520,32 | 626 375,23 | 106 520,32 | | | |
| 10 | 626 375,21 | 106 521,81 | 626 375,21 | 106 521,81 | | | |
| 11 | 626 373,57 | 106 521,63 | 626 373,57 | 106 521,63 | | | |
| 12 | 626 373,12 | 106 526,32 | 626 373,12 | 106 526,32 | | | |
| 1 | 626 374,63 | 106 576,78 | — | — | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:235 :

| 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 |
| н1222У | 1221 | 13,85 | — | согласовано |
| 1221 | 3 | 14,51 | | |
| 3 | 4 | 10,73 | | |
| 4 | 5 | 16,01 | | |
| 5 | н1750У | 14,40 | | |
| н1750У | 7 | 10,41 | | |
| 7 | 8 | 0,18 | | |
| 8 | 9 | 2,72 | | |
| 9 | 10 | 1,49 | | |

| | | | | |
|----|--------|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 10 | 11 | 1,65 | — | согласовано |
| 11 | 12 | 4,71 | | |
| 12 | н1222У | 51,22 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:235 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 663 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(663,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 654,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 9 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:235 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:139
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 853 | 626 390,26 | 106 583,03 | 626 390,26 | 106 583,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1225 | 626 378,02 | 106 578,84 | 626 378,02 | 106 578,84 | | | |
| 1224 | 626 378,16 | 106 578,32 | 626 378,16 | 106 578,32 | | | |
| 1751 | 626 375,18 | 106 577,64 | 626 375,18 | 106 577,64 | | | |
| 1755 | 626 374,69 | 106 577,52 | — | — | | 0,10 | |
| н1222У | — | — | 626 374,68 | 106 577,52 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 12 | 626 373,12 | 106 526,32 | 626 373,12 | 106 526,32 | | | |
| 11 | 626 373,57 | 106 521,63 | 626 373,57 | 106 521,63 | | 0,10 | |
| н67У | — | — | 626 375,40 | 106 520,42 | | | |
| 1753 | 626 385,51 | 106 523,22 | — | — | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н65У | — | — | 626 390,55 | 106 523,80 | | | |
| н59У | — | — | 626 390,71 | 106 526,00 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1754 | 626 388,80 | 106 540,59 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 853 | 626 390,26 | 106 583,03 | 626 390,26 | 106 583,03 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:139 :

| 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 |
| 853 | 1225 | 12,94 | — | согласовано |
| 1225 | 1224 | 0,54 | | |
| 1224 | 1751 | 3,06 | | |
| 1751 | н1222У | 0,51 | | |
| н1222У | 12 | 51,22 | | |
| 12 | 11 | 4,71 | | |
| 11 | н67У | 2,19 | | |
| н67У | н65У | 15,52 | | |
| н65У | н59У | 2,21 | | |
| н59У | 853 | 57,03 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:139 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 968 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(968,00)} = 11$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-----------------------|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 858,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 110 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0000000:24557 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:139 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:172 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1251У | — | — | 626 361,00 | 106 463,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1250 | 626 374,15 | 106 467,92 | — | — | | 0,10 | |
| н66У | — | — | 626 375,40 | 106 468,19 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 343 | 626 373,76 | 106 469,91 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 344 | 626 373,37 | 106 475,29 | — | — | | | |
| 345 | 626 373,81 | 106 475,27 | — | — | | | |
| н67У | — | — | 626 375,40 | 106 520,42 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 11 | — | — | 626 373,57 | 106 521,63 | | | |
| 346 | 626 372,75 | 106 518,83 | — | — | | 0,10 | |
| 7 | 626 372,50 | 106 520,07 | 626 372,50 | 106 520,07 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 348 | 626 359,79 | 106 516,80 | — | — | | 0,10 | |
| 341 | 626 361,00 | 106 463,62 | — | — | | | |
| н1750У | — | — | 626 362,41 | 106 517,50 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1251У | — | — | 626 361,00 | 106 463,61 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:172 :

| 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 |
| н1251У | н66У | 15,11 | — | согласовано |
| н66У | н67У | 52,23 | | |
| н67У | 11 | 2,19 | | |
| 11 | 7 | 1,89 | | |
| 7 | н1750У | 10,41 | | |
| н1750У | н1251У | 53,91 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:172 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 728 \pm 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(728,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 686,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 42 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$ |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:172 : |
| 1. | — | — |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:174 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1252 | 626 333,02 | 106 458,15 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 316 | 626 346,58 | 106 461,49 | — | — | | | |
| н573У | — | — | 626 348,95 | 106 461,84 | | | |
| н1761У | — | — | 626 347,16 | 106 475,72 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н72У | — | — | 626 348,89 | 106 513,44 | | | |
| 317 | 626 346,65 | 106 512,28 | — | — | | 0,10 | |
| 73 | 626 333,23 | 106 508,17 | 626 333,23 | 106 508,17 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1762У | — | — | 626 334,46 | 106 458,53 | | | |
| 1252 | 626 333,02 | 106 458,15 | — | — | | 0,10 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:174 :

| 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 |
| н573У | н1761У | 13,99 | — | согласовано |
| н1761У | н72У | 37,76 | | |

| | | | | |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н72У | 73 | 16,52 | — | согласовано |
| 73 | н1762У | 49,66 | | |
| н1762У | н573У | 14,86 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:174 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 720 ± 9,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(720,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 679,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 41 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:174 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:70 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1762У | — | — | 626 334,46 | 106 458,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 73 | 626 333,23 | 106 508,17 | 626 333,23 | 106 508,17 | | | |
| 3 | 626 317,74 | 106 505,40 | 626 317,74 | 106 505,40 | | | |
| 4 | 626 317,91 | 106 498,30 | 626 317,91 | 106 498,30 | | | |
| 5 | 626 318,21 | 106 455,42 | 626 318,21 | 106 455,42 | | | |
| 1253 | 626 318,32 | 106 455,43 | 626 318,32 | 106 455,43 | | | |
| 1 | 626 333,02 | 106 458,15 | — | — | | 0,10 | |
| н1762У | — | — | 626 334,46 | 106 458,53 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:70 :

| 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 |
| н1762У | 73 | 49,66 | — | согласовано |
| 73 | 3 | 15,74 | | |
| 3 | 4 | 7,10 | | |
| 4 | 5 | 42,88 | | |

| | | | | |
|------|--------|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 5 | 1253 | 0,11 | — | согласовано |
| 1253 | н1762У | 16,44 | — | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:70 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 790 ± 10,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(790,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 755,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 35 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:545 |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:70 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:463 :
 Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1765 | 626 228,55 | 106 524,42 | 626 228,55 | 106 524,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1766 | 626 219,06 | 106 558,20 | 626 219,06 | 106 558,20 | | 0,10 | |
| 1767 | 626 213,75 | 106 578,68 | — | — | | | |
| н1771У | — | — | 626 212,23 | 106 583,02 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1772У | — | — | 626 196,67 | 106 576,63 | | 0,10 | |
| 1768 | 626 198,40 | 106 570,79 | — | — | | | |
| 1769 | 626 198,98 | 106 568,30 | 626 198,98 | 106 568,30 | | | |
| 1770 | 626 211,77 | 106 520,97 | 626 211,77 | 106 520,97 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1765 | 626 228,55 | 106 524,42 | 626 228,55 | 106 524,42 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:463 :

| 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 |
| 1765 | 1766 | 35,09 | — | согласовано |
| 1766 | н1771У | 25,74 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н1771У | н1772У | 16,82 | — | согласовано |
| н1772У | 1769 | 8,64 | | |
| 1769 | 1770 | 49,03 | | |
| 1770 | 1765 | 17,13 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:463 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 997 ± 11,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(997,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 911,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 86 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | 24:50:0600203:418 |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:463 :

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

| | | | | | | |
|---|--|-------------|--|-------------------|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | 24:50:0600203:389 | | : |
| Система координат | | 167, зона 4 | | Зона № | | 4 |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1773 | 626 248,57 | 106 529,21 | 626 248,57 | 106 529,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1774 | 626 248,43 | 106 530,20 | 626 248,43 | 106 530,20 | | | |
| 1775 | 626 238,67 | 106 563,50 | 626 238,67 | 106 563,50 | | | |
| 1776 | 626 231,55 | 106 587,83 | 626 231,55 | 106 587,83 | | — | |
| н1779У | — | — | 626 230,53 | 106 590,81 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1771У | — | — | 626 212,23 | 106 583,02 | | | |
| 1777 | 626 213,75 | 106 578,68 | — | — | | 0,10 | |
| 1778 | 626 219,05 | 106 558,20 | 626 219,05 | 106 558,20 | | — | |
| 1765 | 626 228,55 | 106 524,42 | 626 228,55 | 106 524,42 | | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| 1773 | 626 248,57 | 106 529,21 | 626 248,57 | 106 529,21 | | | |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|-------------------|--|---|
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | 24:50:0600203:389 | | : |
|---|--|--|--|-------------------|--|---|

| 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 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 1773 | 1774 | 1,00 | — | согласовано |
| 1774 | 1775 | 34,70 | | |
| 1775 | 1776 | 25,35 | | |
| 1776 | н1779У | 3,15 | | |
| н1779У | н1771У | 19,89 | | |
| н1771У | 1778 | 25,74 | | |
| 1778 | 1765 | 35,09 | | |
| 1765 | 1773 | 20,59 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:389 :

| № 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 271 ± 12,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 271,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 190,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 81 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 24:50:0600203:634 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |

| | | |
|-----|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0600203:389 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:394 :

Система координат 167, зона 4 Зона № 4

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1277 | 626 265,49 | 106 533,16 | 626 265,49 | 106 533,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1276 | 626 263,87 | 106 551,50 | 626 263,87 | 106 551,50 | | | |
| 1780 | 626 255,64 | 106 575,50 | 626 255,64 | 106 575,50 | | | |
| 1568 | 626 250,21 | 106 588,16 | 626 250,21 | 106 588,16 | | | |
| 1781 | 626 248,14 | 106 596,35 | 626 248,14 | 106 596,35 | | | |
| н1779У | — | — | 626 230,53 | 106 590,81 | | | |
| 1782 | 626 231,54 | 106 587,82 | 626 231,54 | 106 587,82 | | | |
| 1775 | 626 238,67 | 106 563,50 | 626 238,67 | 106 563,50 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|------------|------------|------------|---|-----------------------------------|---|
| 1783 | 626 248,43 | 106 530,19 | 626 248,43 | 106 530,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | — |
| 1784 | 626 256,89 | 106 531,66 | 626 256,89 | 106 531,66 | | | |
| 1785 | 626 260,25 | 106 532,50 | 626 260,25 | 106 532,50 | | | |
| 1786 | 626 260,55 | 106 532,15 | 626 260,55 | 106 532,15 | | | |
| 1277 | 626 265,49 | 106 533,16 | 626 265,49 | 106 533,16 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:394 :

| 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 |
| 1277 | 1276 | 18,41 | — | согласовано |
| 1276 | 1780 | 25,37 | | |
| 1780 | 1568 | 13,78 | | |
| 1568 | 1781 | 8,45 | | |
| 1781 | н1779У | 18,46 | | |
| н1779У | 1782 | 3,16 | | |
| 1782 | 1775 | 25,34 | | |
| 1775 | 1783 | 34,71 | | |
| 1783 | 1784 | 8,59 | | |
| 1784 | 1785 | 3,46 | | |
| 1785 | 1786 | 0,46 | | |
| 1786 | 1277 | 5,04 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600203:394 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|------------------------------------|
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1 247 ± 12,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 247,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 218,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 29 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = — Рмакс = — |
| 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 | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 24:50:0600203:394 : |
| 1. | — | — |

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:480 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н10350 | — | — | — | 626 759,45 | 106 607,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10360 | — | — | — | 626 757,76 | 106 611,97 | — | | |
| н10370 | — | — | — | 626 752,73 | 106 610,11 | — | | |
| н10380 | — | — | — | 626 754,42 | 106 605,52 | — | | |
| н10350 | — | — | — | 626 759,45 | 106 607,38 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:480 :

| № 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 | 24:50:0600203:179 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:480 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:15074 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н750 | — | — | — | 626 736,18 | 106 628,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н760 | — | — | — | 626 732,39 | 106 627,88 | — | | |
| н770 | — | — | — | 626 732,93 | 106 622,22 | — | | |
| н780 | — | — | — | 626 736,72 | 106 622,58 | — | | |
| н750 | — | — | — | 626 736,18 | 106 628,24 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:15074 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:182 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:15074 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:691 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н8620 | — | — | — | 626 572,79 | 106 516,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н8630 | — | — | — | 626 572,79 | 106 527,54 | — | | | |
| н8640 | — | — | — | 626 566,48 | 106 527,54 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н8650 | — | — | — | 626 566,48 | 106 516,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н8620 | — | — | — | 626 572,79 | 106 516,72 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:691 :

| № 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 | 24:50:0600203:154 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:691 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:00:0000000:2283 :

| Система координат <u>МСК-167 (24)</u> | | | Зона № <u>4</u> | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|-----------------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н10110 | — | — | — | 626 646,83 | 106 559,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10120 | — | — | — | 626 646,83 | 106 563,37 | — | | |
| н10130 | — | — | — | 626 644,51 | 106 563,37 | — | | |
| н10140 | — | — | — | 626 644,51 | 106 559,49 | — | | |
| н10110 | — | — | — | 626 646,83 | 106 559,49 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:00:0000000:2283 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Сооружение |
| 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 | 24:50:0600203:149 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:00:0000000:2283 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:524 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3690 | — | — | — | 626 587,42 | 106 607,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3700 | — | — | — | 626 586,82 | 106 615,35 | — | | |
| н3710 | — | — | — | 626 581,42 | 106 614,94 | — | | |
| н3720 | — | — | — | 626 582,03 | 106 606,90 | — | | |
| н3690 | — | — | — | 626 587,42 | 106 607,31 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:524 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:261 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:524 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:10963 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н1007О | — | — | — | 626 549,93 | 106 607,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1008О | — | — | — | 626 549,47 | 106 612,05 | — | | |
| н1009О | — | — | — | 626 544,39 | 106 611,53 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н10100 | — | — | — | 626 544,85 | 106 606,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10070 | — | — | — | 626 549,93 | 106 607,47 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:10963 :

| № 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 | 24:50:0600203:263 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:10963 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:549 :

| Система координат <u>МСК-167 (24)</u> | | | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3970 | — | — | — | 626 502,93 | 106 603,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3980 | — | — | — | 626 502,93 | 106 607,55 | — | | |
| н3990 | — | — | — | 626 499,29 | 106 607,55 | — | | |
| н4000 | — | — | — | 626 499,29 | 106 603,63 | — | | |
| н3970 | — | — | — | 626 502,93 | 106 603,63 | — | | |
| н3970 | — | — | — | 626 502,93 | 106 603,63 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:549 :

| № 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 | 24:50:0600203:90 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:549 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24551 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н99О | — | — | — | 626 491,21 | 106 559,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н100О | — | — | — | 626 491,50 | 106 556,16 | — | | |
| н101О | — | — | — | 626 495,44 | 106 556,50 | — | | |
| н102О | — | — | — | 626 495,15 | 106 559,87 | — | | |
| н99О | — | — | — | 626 491,21 | 106 559,53 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24551 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:90 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24551 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:677 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н5150 | — | — | — | 626 445,26 | 106 593,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н5160 | — | — | — | 626 444,32 | 106 599,80 | — | | | |
| н5170 | — | — | — | 626 440,47 | 106 599,20 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н5180 | — | — | — | 626 441,41 | 106 593,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н5150 | — | — | — | 626 445,26 | 106 593,71 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:677 :

| № 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 | 24:50:0600203:136 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:677 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24556 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н103О | — | — | — | 626 435,75 | 106 538,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н104О | — | — | — | 626 440,92 | 106 539,05 | — | | | |
| н105О | — | — | — | 626 440,26 | 106 542,59 | — | | | |
| н106О | — | — | — | 626 438,83 | 106 542,32 | — | | | |
| н107О | — | — | — | 626 438,54 | 106 543,85 | — | | | |
| н108О | — | — | — | 626 434,81 | 106 543,15 | — | | | |
| н103О | — | — | — | 626 435,75 | 106 538,08 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24556 :

| № 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 | 24:50:0600203:136 |

| 1 | 2 | | 3 | | | | | |
|--|---|---|------------------------------|--|------------|-----------|---|--|
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | 24:50:0600203 | | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | — | | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | — | | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | — | | | | | |
| 6. | Иные сведения | | — | | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | 24:50:0000000:24556 : | | | | | |
| 1. | — | | — | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | 24:50:0600203:644 : | | | | | |
| Система координат <u>МСК-167 (24)</u> | | | Зона № <u>4</u> | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н6270 | — | — | — | 626 475,39 | 106 493,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н6280 | — | — | — | 626 474,93 | 106 503,98 | — | | |
| н6290 | — | — | — | 626 470,27 | 106 503,77 | — | | |
| н6300 | — | — | — | 626 470,72 | 106 493,58 | — | | |
| н6270 | — | — | — | 626 475,39 | 106 493,79 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:644 :

| № 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 | 24:50:0600203:247 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:644 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:675 :

| Система координат | | <u>МСК-167 (24)</u> | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|---------------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н10470 | — | — | — | 626 429,59 | 106 589,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н10480 | — | — | — | 626 429,59 | 106 594,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10490 | — | — | — | 626 424,88 | 106 594,02 | — | | |
| н10500 | — | — | — | 626 424,88 | 106 589,56 | — | | |
| н10470 | — | — | — | 626 429,59 | 106 589,56 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:675 :

| № 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 | 24:50:0600203:20 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:675 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:688 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н5230 | — | — | — | 626 416,36 | 106 498,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н5240 | — | — | — | 626 416,36 | 106 487,67 | — | | | |
| н5250 | — | — | — | 626 410,35 | 106 487,67 | — | | | |
| н5260 | — | — | — | 626 410,35 | 106 493,24 | — | | | |
| н5270 | — | — | — | 626 408,23 | 106 493,24 | — | | | |
| н5280 | — | — | — | 626 408,23 | 106 498,53 | — | | | |
| н5230 | — | — | — | 626 416,36 | 106 498,53 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:688 :

| № 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 | 24:50:0600203:168 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---------------|
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:688 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:689 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н10390 | — | — | — | 626 402,71 | 106 477,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10400 | — | — | — | 626 402,20 | 106 480,37 | — | | |
| н10410 | — | — | — | 626 397,94 | 106 479,71 | — | | |
| н10420 | — | — | — | 626 398,45 | 106 476,43 | — | | |
| н10390 | — | — | — | 626 402,71 | 106 477,10 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:689 :

| № 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 | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:689 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24557 :

| Система координат | | <u>МСК-167 (24)</u> | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|---------------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n109O | — | — | — | 626 389,79 | 106 573,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н1100 | — | — | — | 626 388,88 | 106 579,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1110 | — | — | — | 626 382,30 | 106 578,97 | — | | |
| н1120 | — | — | — | 626 383,20 | 106 572,66 | — | | |
| н1090 | — | — | — | 626 389,79 | 106 573,60 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24557 :

| № 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 | 24:50:0600203:139 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24557 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:522 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3610 | — | — | — | 626 373,23 | 106 470,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3620 | — | — | — | 626 372,86 | 106 475,88 | — | | |
| н3630 | — | — | — | 626 367,32 | 106 475,50 | — | | |
| н3640 | — | — | — | 626 367,69 | 106 470,09 | — | | |
| н3610 | — | — | — | 626 373,23 | 106 470,47 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:522 :

| № 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 | 24:50:0600203:172 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:522 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24558 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1130 | — | — | — | 626 361,23 | 106 563,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1140 | — | — | — | 626 360,71 | 106 570,39 | — | | |
| н1150 | — | — | — | 626 354,25 | 106 569,92 | — | | |
| н1160 | — | — | — | 626 354,77 | 106 562,91 | — | | |
| н1130 | — | — | — | 626 361,23 | 106 563,38 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24558 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:140 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24558 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24750 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| n1170 | — | — | — | 626 332,55 | 106 559,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| n1180 | — | — | — | 626 327,41 | 106 559,21 | — | | |
| n1190 | — | — | — | 626 328,19 | 106 552,45 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н1200 | — | — | — | 626 333,32 | 106 553,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1170 | — | — | — | 626 332,55 | 106 559,80 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24750 :

| № 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 | 24:50:0600203:28 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24750 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:612 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4510 | — | — | — | 626 302,94 | 106 547,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4520 | — | — | — | 626 302,60 | 106 553,04 | — | | |
| н4530 | — | — | — | 626 298,49 | 106 552,79 | — | | |
| н4540 | — | — | — | 626 298,83 | 106 547,20 | — | | |
| н4510 | — | — | — | 626 302,94 | 106 547,45 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:612 :

| № 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 | 24:50:0600203:4 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:612 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:160350 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4470 | — | — | — | 626 292,89 | 106 538,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4480 | — | — | — | 626 292,89 | 106 542,91 | — | | |
| н4490 | — | — | — | 626 290,16 | 106 542,91 | — | | |
| н4500 | — | — | — | 626 290,16 | 106 538,41 | — | | |
| н4470 | — | — | — | 626 292,89 | 106 538,41 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:160350 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-----------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:4 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:160350 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:523 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н3650 | — | — | — | 626 561,68 | 106 622,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н3660 | — | — | — | 626 561,68 | 106 629,89 | — | | | |
| н3670 | — | — | — | 626 556,62 | 106 629,89 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н3680 | — | — | — | 626 556,62 | 106 622,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3650 | — | — | — | 626 561,68 | 106 622,78 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:523 :

| № 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 | 24:50:0600203:184 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:523 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:530 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н3810 | — | — | — | 626 546,92 | 106 625,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н3820 | — | — | — | 626 543,76 | 106 625,78 | — | | | |
| н3830 | — | — | — | 626 543,92 | 106 621,07 | — | | | |
| н3840 | — | — | — | 626 547,09 | 106 621,18 | — | | | |
| н3810 | — | — | — | 626 546,92 | 106 625,89 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:530 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Сооружение |
| 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 | 24:50:0600203:1411 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:530 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:529 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н3770 | — | — | — | 626 526,64 | 106 666,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3780 | — | — | — | 626 525,76 | 106 671,00 | — | | |
| н3790 | — | — | — | 626 521,75 | 106 670,29 | — | | |
| н3800 | — | — | — | 626 522,63 | 106 665,36 | — | | |
| н3770 | — | — | — | 626 526,64 | 106 666,07 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:529 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|--------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:1411 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:529 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:696 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н9140 | — | — | — | 626 420,41 | 106 654,51 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н9150 | — | — | — | 626 418,67 | 106 657,62 | — | | |
| н9160 | — | — | — | 626 414,21 | 106 655,13 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н9170 | — | — | — | 626 415,95 | 106 652,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н9140 | — | — | — | 626 420,41 | 106 654,51 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:696 :

| № 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 | 24:50:0600203:262 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:696 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:693 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н9180 | — | — | — | 626 405,74 | 106 687,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н9190 | — | — | — | 626 404,93 | 106 692,79 | — | | | |
| н9200 | — | — | — | 626 397,07 | 106 691,55 | — | | | |
| н9210 | — | — | — | 626 397,88 | 106 686,42 | — | | | |
| н9180 | — | — | — | 626 405,74 | 106 687,65 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:693 :

| № 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 | 24:50:0600203:196 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:693 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24537 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н10790 | — | — | — | 626 403,12 | 106 630,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10800 | — | — | — | 626 401,50 | 106 633,07 | — | | |
| н10810 | — | — | — | 626 396,06 | 106 629,35 | — | | |
| н10820 | — | — | — | 626 397,68 | 106 626,98 | — | | |
| н10790 | — | — | — | 626 403,12 | 106 630,70 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24537 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:200 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24537 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:692 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н5330 | — | — | — | 626 385,66 | 106 612,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н5340 | — | — | — | 626 383,30 | 106 617,64 | — | | | |
| н5350 | — | — | — | 626 378,99 | 106 615,47 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н5360 | — | — | — | 626 381,35 | 106 610,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н5330 | — | — | — | 626 385,66 | 106 612,95 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:692 :

| № 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 | 24:50:0600203:25 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:692 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:690 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н5370 | — | — | — | 626 388,45 | 106 616,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н5380 | — | — | — | 626 387,00 | 106 620,01 | — | | | |
| н5390 | — | — | — | 626 384,79 | 106 619,19 | — | | | |
| н5400 | — | — | — | 626 386,23 | 106 615,31 | — | | | |
| н5370 | — | — | — | 626 388,45 | 106 616,13 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:690 :

| № 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 | 24:50:0600203:25 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:690 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24549 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н950 | — | — | — | 626 370,66 | 106 589,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н960 | — | — | — | 626 365,31 | 106 587,50 | — | | |
| н970 | — | — | — | 626 367,41 | 106 582,42 | — | | |
| н980 | — | — | — | 626 372,76 | 106 584,64 | — | | |
| н950 | — | — | — | 626 370,66 | 106 589,71 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24549 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:231 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24549 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:645 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n133O | — | — | — | 626 238,63 | 106 520,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| n134O | — | — | — | 626 232,83 | 106 519,36 | — | | |
| n135O | — | — | — | 626 233,98 | 106 513,43 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н1360 | — | — | — | 626 239,79 | 106 514,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1330 | — | — | — | 626 238,63 | 106 520,49 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:645 :

| № 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 | 24:50:0600203:392 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:645 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:634 :

| Система координат <u>МСК-167 (24)</u> | | | Зона № <u>4</u> | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|-----------------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4710 | — | — | — | 626 242,88 | 106 530,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4720 | — | — | — | 626 241,20 | 106 539,53 | — | | |
| н4730 | — | — | — | 626 232,98 | 106 537,93 | — | | |
| н4740 | — | — | — | 626 234,67 | 106 529,31 | — | | |
| н4710 | — | — | — | 626 242,88 | 106 530,91 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:634 :

| № 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 | 24:50:0600203:389 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:634 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:694 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1410 | — | — | — | 626 177,63 | 106 503,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1420 | — | — | — | 626 171,92 | 106 502,05 | — | | |
| н1430 | — | — | — | 626 173,67 | 106 496,01 | — | | |
| н1440 | — | — | — | 626 179,38 | 106 497,67 | — | | |
| н1410 | — | — | — | 626 177,63 | 106 503,71 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:694 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:407 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:694 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:667 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н5030 | — | — | — | 626 138,44 | 106 430,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н5040 | — | — | — | 626 136,54 | 106 437,25 | — | | |
| н5050 | — | — | — | 626 127,72 | 106 434,71 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н5060 | — | — | — | 626 129,63 | 106 428,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н5030 | — | — | — | 626 138,44 | 106 430,64 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:667 :

| № 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 | 24:50:0600203:382 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:667 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:544 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н3930 | — | — | — | 626 290,35 | 106 444,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н3940 | — | — | — | 626 287,06 | 106 444,00 | — | | | |
| н3950 | — | — | — | 626 287,06 | 106 439,67 | — | | | |
| н3960 | — | — | — | 626 290,35 | 106 439,67 | — | | | |
| н3930 | — | — | — | 626 290,35 | 106 444,00 | — | | | |
| н3930 | — | — | — | 626 290,35 | 106 444,00 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:544 :

| № 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 | 24:50:0600203:62 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:544 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:616 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4550 | — | — | — | 626 327,32 | 106 442,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4560 | — | — | — | 626 327,05 | 106 449,99 | — | | |
| н4570 | — | — | — | 626 322,78 | 106 449,83 | — | | |
| н4580 | — | — | — | 626 322,89 | 106 446,60 | — | | |
| н4590 | — | — | — | 626 319,06 | 106 446,46 | — | | |
| н4600 | — | — | — | 626 319,22 | 106 442,11 | — | | |
| н4550 | — | — | — | 626 327,32 | 106 442,40 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:616 :

| № 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 | 24:50:0600203:251 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:616 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:23458 :

| Система координат | | <u>МСК-167 (24)</u> | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|---------------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n83O | — | — | — | 626 341,93 | 106 447,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н840 | — | — | — | 626 341,93 | 106 453,01 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н850 | — | — | — | 626 337,11 | 106 452,60 | — | | |
| н860 | — | — | — | 626 337,11 | 106 447,60 | — | | |
| н830 | — | — | — | 626 341,93 | 106 447,95 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:23458 :

| № 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 | 24:50:0600203:93 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:23458 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:617 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н4610 | — | — | — | 626 368,46 | 106 444,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н4620 | — | — | — | 626 368,11 | 106 451,65 | — | | | |
| н4630 | — | — | — | 626 362,14 | 106 451,36 | — | | | |
| н4640 | — | — | — | 626 362,49 | 106 444,04 | — | | | |
| н4610 | — | — | — | 626 368,46 | 106 444,33 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:617 :

| № 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 | 24:50:0600203:249 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:617 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:00:0000000:36651 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н670 | — | — | — | 626 397,62 | 106 464,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н680 | — | — | — | 626 391,73 | 106 463,39 | — | | |
| н690 | — | — | — | 626 392,69 | 106 455,97 | — | | |
| н700 | — | — | — | 626 398,58 | 106 456,73 | — | | |
| н670 | — | — | — | 626 397,62 | 106 464,15 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:00:0000000:36651 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:165 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:00:0000000:36651 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:650 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н4830 | — | — | — | 626 387,79 | 106 457,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н4840 | — | — | — | 626 386,70 | 106 463,08 | — | | | |
| н4850 | — | — | — | 626 383,54 | 106 462,51 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н4860 | — | — | — | 626 384,63 | 106 456,51 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4830 | — | — | — | 626 387,79 | 106 457,09 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:650 :

| № 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 | 24:50:0600203:165 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:650 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:649 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н4790 | — | — | — | 626 390,97 | 106 404,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н4800 | — | — | — | 626 390,57 | 106 408,10 | — | | | |
| н4810 | — | — | — | 626 388,81 | 106 407,93 | — | | | |
| н4820 | — | — | — | 626 389,21 | 106 403,83 | — | | | |
| н4790 | — | — | — | 626 390,97 | 106 404,00 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:649 :

| № 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 | 24:50:0600203:165 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:649 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:604 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4430 | — | — | — | 626 485,76 | 106 473,51 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4440 | — | — | — | 626 485,76 | 106 484,64 | — | | |
| н4450 | — | — | — | 626 476,57 | 106 484,64 | — | | |
| н4460 | — | — | — | 626 476,57 | 106 473,51 | — | | |
| н4430 | — | — | — | 626 485,76 | 106 473,51 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:604 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:157 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:604 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:23466 :

| Система координат <u>МСК-167 (24)</u> | | | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н9280 | — | — | — | 626 503,19 | 106 484,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н9290 | — | — | — | 626 503,19 | 106 488,37 | — | | |
| н9300 | — | — | — | 626 499,49 | 106 488,37 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н9310 | — | — | — | 626 499,49 | 106 484,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н9280 | — | — | — | 626 503,19 | 106 484,22 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:23466 :

| № 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 | 24:50:0600203:156 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:23466 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:10958 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н5920 | — | — | — | 626 594,62 | 106 492,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н5930 | — | — | — | 626 594,62 | 106 496,50 | — | | | |
| н5940 | — | — | — | 626 590,88 | 106 496,50 | — | | | |
| н5950 | — | — | — | 626 590,88 | 106 492,12 | — | | | |
| н5920 | — | — | — | 626 594,62 | 106 492,12 | — | | | |
| н5920 | — | — | — | 626 594,62 | 106 492,12 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:10958 :

| № 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 | 24:50:0600203:239 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:10958 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:10959 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н6020 | — | — | — | 626 613,78 | 106 498,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н6030 | — | — | — | 626 607,09 | 106 497,85 | — | | |
| н6040 | — | — | — | 626 607,40 | 106 493,44 | — | | |
| н6050 | — | — | — | 626 614,10 | 106 493,92 | — | | |
| н6020 | — | — | — | 626 613,78 | 106 498,33 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:10959 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:147 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:10959 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:607 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н6760 | — | — | — | 626 466,48 | 106 395,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н6770 | — | — | — | 626 465,79 | 106 402,12 | — | | | |
| н6780 | — | — | — | 626 458,51 | 106 401,33 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н6790 | — | — | — | 626 459,20 | 106 394,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н6760 | — | — | — | 626 466,48 | 106 395,76 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:607 :

| № 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 | 24:50:0600203:215 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:607 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:19626 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н10590 | — | — | — | 626 441,21 | 106 390,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н10600 | — | — | — | 626 435,96 | 106 390,13 | — | | | |
| н10610 | — | — | — | 626 437,02 | 106 382,96 | — | | | |
| н10620 | — | — | — | 626 442,27 | 106 383,74 | — | | | |
| н10590 | — | — | — | 626 441,21 | 106 390,92 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:19626 :

| № 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 | 24:50:0600203:85 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:19626 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6601 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н10670 | — | — | — | 626 416,66 | 106 377,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10680 | — | — | — | 626 415,73 | 106 383,06 | — | | |
| н10690 | — | — | — | 626 412,13 | 106 382,46 | — | | |
| н10700 | — | — | — | 626 413,05 | 106 376,95 | — | | |
| н10670 | — | — | — | 626 416,66 | 106 377,55 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6601 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:64 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6601 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6663 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н10830 | — | — | — | 626 439,18 | 106 371,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10840 | — | — | — | 626 438,97 | 106 375,66 | — | | |
| н10850 | — | — | — | 626 435,76 | 106 375,49 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н10860 | — | — | — | 626 435,97 | 106 371,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10830 | — | — | — | 626 439,18 | 106 371,64 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6663 :

| № 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 | 24:50:0600203:52 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6663 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:521 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н3570 | — | — | — | 626 418,06 | 106 324,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н3580 | — | — | — | 626 412,77 | 106 325,08 | — | | | |
| н3590 | — | — | — | 626 411,68 | 106 318,51 | — | | | |
| н3600 | — | — | — | 626 416,97 | 106 317,63 | — | | | |
| н3570 | — | — | — | 626 418,06 | 106 324,21 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:521 :

| № 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 | 24:50:0600203:13 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:521 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:15076 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н10630 | — | — | — | 626 537,70 | 106 323,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10640 | — | — | — | 626 537,11 | 106 329,02 | — | | |
| н10650 | — | — | — | 626 531,97 | 106 328,44 | — | | |
| н10660 | — | — | — | 626 532,56 | 106 323,29 | — | | |
| н10630 | — | — | — | 626 537,70 | 106 323,88 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:15076 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:107 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:15076 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:619 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н270 | — | — | — | 626 515,53 | 106 130,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н280 | — | — | — | 626 517,30 | 106 138,17 | — | | |
| н290 | — | — | — | 626 507,80 | 106 140,41 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н300 | — | — | — | 626 506,02 | 106 132,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н270 | — | — | — | 626 515,53 | 106 130,64 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:619 :

| № 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 | 24:50:0600203:229 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:619 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:17128 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н1003О | — | — | — | 626 403,14 | 106 163,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1004О | — | — | — | 626 403,55 | 106 169,15 | — | | | |
| н1005О | — | — | — | 626 398,98 | 106 169,49 | — | | | |
| н1006О | — | — | — | 626 398,57 | 106 164,00 | — | | | |
| н1003О | — | — | — | 626 403,14 | 106 163,65 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:17128 :

| № 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 | 24:50:0600203:67 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:17128 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:12210 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н9990 | — | — | — | 626 404,57 | 106 160,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10000 | — | — | — | 626 404,80 | 106 163,11 | — | | |
| н10010 | — | — | — | 626 396,27 | 106 163,94 | — | | |
| н10020 | — | — | — | 626 396,04 | 106 161,64 | — | | |
| н9990 | — | — | — | 626 404,57 | 106 160,80 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:12210 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:67 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:12210 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:494 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н1290 | — | — | — | 626 018,93 | 106 306,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1300 | — | — | — | 626 016,66 | 106 311,69 | — | | | |
| н1310 | — | — | — | 626 011,01 | 106 309,00 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н1320 | — | — | — | 626 013,28 | 106 304,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1290 | — | — | — | 626 018,93 | 106 306,92 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:494 :

| № 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 | 24:50:0600203:380 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:494 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:684 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1370 | — | — | — | 626 012,55 | 106 319,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1380 | — | — | — | 626 010,79 | 106 323,21 | — | | |
| н1390 | — | — | — | 626 005,64 | 106 320,87 | — | | |
| н1400 | — | — | — | 626 007,40 | 106 317,01 | — | | |
| н1370 | — | — | — | 626 012,55 | 106 319,35 | — | | |
| н1370 | — | — | — | 626 012,55 | 106 319,35 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:684 :

| № 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 | 24:50:0600203:652 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:684 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:630 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2370 | — | — | — | 626 324,05 | 105 614,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2380 | — | — | — | 626 322,63 | 105 619,04 | — | | |
| н2390 | — | — | — | 626 315,12 | 105 616,91 | — | | |
| н2400 | — | — | — | 626 316,54 | 105 611,91 | — | | |
| н2370 | — | — | — | 626 324,05 | 105 614,04 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:630 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:203 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:630 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:536 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н1930 | — | — | — | 626 303,82 | 105 660,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1940 | — | — | — | 626 296,27 | 105 657,51 | — | | | |
| н1950 | — | — | — | 626 300,28 | 105 646,23 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н1960 | — | — | — | 626 307,83 | 105 648,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1930 | — | — | — | 626 303,82 | 105 660,18 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:536 :

| № 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 | 24:50:0600203:293 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:536 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:575 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н2170 | — | — | — | 626 288,81 | 105 624,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н2180 | — | — | — | 626 287,39 | 105 627,42 | — | | | |
| н2190 | — | — | — | 626 284,82 | 105 626,23 | — | | | |
| н2200 | — | — | — | 626 286,25 | 105 623,17 | — | | | |
| н2170 | — | — | — | 626 288,81 | 105 624,37 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:575 :

| № 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 | 24:50:0600203:78 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:575 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:590 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2250 | — | — | — | 626 276,23 | 105 710,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2260 | — | — | — | 626 274,54 | 105 715,95 | — | | |
| н2270 | — | — | — | 626 269,06 | 105 714,12 | — | | |
| н2280 | — | — | — | 626 270,75 | 105 709,08 | — | | |
| н2250 | — | — | — | 626 276,23 | 105 710,91 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:590 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:648 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:590 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:618 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н10310 | — | — | — | 626 248,50 | 105 575,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н10320 | — | — | — | 626 245,46 | 105 587,26 | — | | | |
| н10330 | — | — | — | 626 231,47 | 105 583,56 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н10340 | — | — | — | 626 235,04 | 105 571,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10310 | — | — | — | 626 248,50 | 105 575,42 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:618 :

| № 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 | 24:50:0600203:304 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:618 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:484 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н1650 | — | — | — | 626 269,97 | 105 606,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1660 | — | — | — | 626 268,67 | 105 611,05 | — | | | |
| н1670 | — | — | — | 626 263,81 | 105 609,59 | — | | | |
| н1680 | — | — | — | 626 265,12 | 105 605,24 | — | | | |
| н1650 | — | — | — | 626 269,97 | 105 606,70 | — | | | |
| н1650 | — | — | — | 626 269,97 | 105 606,70 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:484 :

| № 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 | 24:50:0600203:305 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:484 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:593 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н429О | — | — | — | 626 249,39 | 105 672,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н430О | — | — | — | 626 241,76 | 105 670,51 | — | | |
| н431О | — | — | — | 626 245,28 | 105 656,43 | — | | |
| н432О | — | — | — | 626 252,91 | 105 658,34 | — | | |
| н429О | — | — | — | 626 249,39 | 105 672,42 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:593 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:72 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:593 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:538 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н201О | — | — | — | 626 245,40 | 105 680,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н202О | — | — | — | 626 243,97 | 105 686,69 | — | | | |
| н203О | — | — | — | 626 240,22 | 105 685,76 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н2040 | — | — | — | 626 241,64 | 105 680,01 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2010 | — | — | — | 626 245,40 | 105 680,94 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:538 :

| № 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 | 24:50:0600203:3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:538 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:483 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н161О | — | — | — | 626 224,21 | 105 706,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н162О | — | — | — | 626 221,97 | 105 712,91 | — | | | |
| н163О | — | — | — | 626 216,18 | 105 710,85 | — | | | |
| н164О | — | — | — | 626 218,42 | 105 704,54 | — | | | |
| н161О | — | — | — | 626 224,21 | 105 706,60 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:483 :

| № 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 | 24:50:0600203:303 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:483 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:548 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н209О | — | — | — | 626 220,81 | 105 756,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н210О | — | — | — | 626 217,49 | 105 755,48 | — | | |
| н211О | — | — | — | 626 218,28 | 105 752,76 | — | | |
| н212О | — | — | — | 626 221,60 | 105 753,72 | — | | |
| н209О | — | — | — | 626 220,81 | 105 756,44 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:548 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:82 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:548 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:508 :

| Система координат <u>МСК-167 (24)</u> | | | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1810 | — | — | — | 626 211,84 | 105 776,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1820 | — | — | — | 626 210,26 | 105 781,05 | — | | |
| н1830 | — | — | — | 626 206,07 | 105 779,48 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н1840 | — | — | — | 626 207,65 | 105 775,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1810 | — | — | — | 626 211,84 | 105 776,84 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:508 :

| № 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 | 24:50:0600203:317 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:508 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:537 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н1970 | — | — | — | 626 215,29 | 105 848,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1980 | — | — | — | 626 213,61 | 105 853,09 | — | | | |
| н1990 | — | — | — | 626 208,47 | 105 851,09 | — | | | |
| н2000 | — | — | — | 626 210,14 | 105 846,77 | — | | | |
| н1970 | — | — | — | 626 215,29 | 105 848,77 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:537 :

| № 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 | 24:50:0600203:295 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:537 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:00:0000000:2798 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н10150 | — | — | — | 626 202,15 | 105 908,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10160 | — | — | — | 626 201,13 | 105 911,65 | — | | |
| н10170 | — | — | — | 626 197,85 | 105 910,42 | — | | |
| н10180 | — | — | — | 626 198,86 | 105 907,71 | — | | |
| н10150 | — | — | — | 626 202,15 | 105 908,95 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:00:0000000:2798 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:201 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:00:0000000:2798 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:481 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н1530 | — | — | — | 626 197,67 | 105 849,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1540 | — | — | — | 626 196,40 | 105 853,14 | — | | | |
| н1550 | — | — | — | 626 189,95 | 105 851,06 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н1560 | — | — | — | 626 191,22 | 105 847,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1530 | — | — | — | 626 197,67 | 105 849,20 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:481 :

| № 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 | 24:50:0600203:272 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:481 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:527 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н1850 | — | — | — | 626 187,08 | 105 838,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1860 | — | — | — | 626 184,41 | 105 847,49 | — | | | |
| н1870 | — | — | — | 626 175,87 | 105 845,02 | — | | | |
| н1880 | — | — | — | 626 178,53 | 105 835,80 | — | | | |
| н1850 | — | — | — | 626 187,08 | 105 838,27 | — | | | |
| н1850 | — | — | — | 626 187,08 | 105 838,27 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:527 :

| № 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 | 24:50:0600203:271 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:527 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:487 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1690 | — | — | — | 626 102,33 | 105 954,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1700 | — | — | — | 626 099,39 | 105 958,09 | — | | |
| н1710 | — | — | — | 626 096,07 | 105 955,12 | — | | |
| н1720 | — | — | — | 626 099,02 | 105 951,84 | — | | |
| н1690 | — | — | — | 626 102,33 | 105 954,80 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:487 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:487 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:487 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:655 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н491О | — | — | — | 626 142,98 | 105 867,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н492О | — | — | — | 626 141,66 | 105 876,61 | — | | | |
| н493О | — | — | — | 626 135,18 | 105 875,64 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н4940 | — | — | — | 626 136,50 | 105 866,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4910 | — | — | — | 626 142,98 | 105 867,79 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:655 :

| № 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 | 24:50:0600203:1490 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:655 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:493 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н1730 | — | — | — | 626 136,15 | 105 864,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1740 | — | — | — | 626 133,57 | 105 863,75 | — | | | |
| н1750 | — | — | — | 626 134,41 | 105 859,96 | — | | | |
| н1760 | — | — | — | 626 136,99 | 105 860,53 | — | | | |
| н1730 | — | — | — | 626 136,15 | 105 864,32 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:493 :

| № 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 | 24:50:0600203:1489 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:493 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:525 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3730 | — | — | — | 626 129,63 | 105 809,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3740 | — | — | — | 626 128,78 | 105 812,33 | — | | |
| н3750 | — | — | — | 626 124,84 | 105 811,25 | — | | |
| н3760 | — | — | — | 626 125,69 | 105 808,15 | — | | |
| н3730 | — | — | — | 626 129,63 | 105 809,23 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:525 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:269 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:525 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:507 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| n177O | — | — | — | 626 111,13 | 105 808,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| n178O | — | — | — | 626 110,37 | 105 810,46 | — | | | |
| n179O | — | — | — | 626 104,60 | 105 808,40 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н1800 | — | — | — | 626 105,36 | 105 806,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1770 | — | — | — | 626 111,13 | 105 808,33 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:507 :

| № 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 | 24:50:0600203:14 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:507 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:479 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н10190 | — | — | — | 626 097,02 | 105 802,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н10200 | — | — | — | 626 095,87 | 105 807,32 | — | | | |
| н10210 | — | — | — | 626 092,39 | 105 806,49 | — | | | |
| н10220 | — | — | — | 626 093,54 | 105 801,66 | — | | | |
| н10190 | — | — | — | 626 097,02 | 105 802,49 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:479 :

| № 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 | 24:50:0600203:15 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:479 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:580 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3250 | — | — | — | 626 211,54 | 105 594,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3260 | — | — | — | 626 209,17 | 105 602,45 | — | | |
| н3270 | — | — | — | 626 197,16 | 105 598,94 | — | | |
| н3280 | — | — | — | 626 199,53 | 105 590,82 | — | | |
| н3250 | — | — | — | 626 211,54 | 105 594,33 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:580 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:351 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:580 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:564 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4130 | — | — | — | 626 183,47 | 105 599,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4140 | — | — | — | 626 181,44 | 105 608,44 | — | | |
| н4150 | — | — | — | 626 175,32 | 105 606,99 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н4160 | — | — | — | 626 177,35 | 105 598,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4130 | — | — | — | 626 183,47 | 105 599,84 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:564 :

| № 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 | 24:50:0600203:425 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:564 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:664 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н4990 | — | — | — | 626 188,67 | 105 668,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н5000 | — | — | — | 626 187,01 | 105 673,96 | — | | | |
| н5010 | — | — | — | 626 178,57 | 105 671,56 | — | | | |
| н5020 | — | — | — | 626 180,22 | 105 665,72 | — | | | |
| н4990 | — | — | — | 626 188,67 | 105 668,12 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:664 :

| № 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 | 24:50:0600203:427 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:664 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:653 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4870 | — | — | — | 626 173,04 | 105 713,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4880 | — | — | — | 626 170,20 | 105 721,83 | — | | |
| н4890 | — | — | — | 626 164,97 | 105 720,00 | — | | |
| н4900 | — | — | — | 626 167,81 | 105 711,86 | — | | |
| н4870 | — | — | — | 626 173,04 | 105 713,68 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:653 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:328 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:653 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:578 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н4210 | — | — | — | 626 154,99 | 105 562,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н4220 | — | — | — | 626 154,06 | 105 565,95 | — | | | |
| н4230 | — | — | — | 626 149,46 | 105 564,64 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н4240 | — | — | — | 626 150,39 | 105 561,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4210 | — | — | — | 626 154,99 | 105 562,67 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:578 :

| № 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 | 24:50:0600203:87 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:578 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:518 :

| Система координат | | | МСК-167 (24) | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|---|--------------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н3530 | — | — | — | 626 142,07 | 105 619,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н3540 | — | — | — | 626 138,82 | 105 617,97 | — | | | |
| н3550 | — | — | — | 626 139,96 | 105 614,93 | — | | | |
| н3560 | — | — | — | 626 143,21 | 105 616,14 | — | | | |
| н3530 | — | — | — | 626 142,07 | 105 619,18 | — | | | |
| н3530 | — | — | — | 626 142,07 | 105 619,18 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:518 :

| № 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 | 24:50:0600203:349 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:518 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:556 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н4050 | — | — | — | 626 101,98 | 105 728,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4060 | — | — | — | 626 101,49 | 105 730,37 | — | | |
| н4070 | — | — | — | 626 096,73 | 105 729,12 | — | | |
| н4080 | — | — | — | 626 097,22 | 105 727,24 | — | | |
| н4050 | — | — | — | 626 101,98 | 105 728,49 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:556 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:344 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:556 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:602 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н4390 | — | — | — | 626 122,45 | 105 554,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н4400 | — | — | — | 626 121,69 | 105 556,73 | — | | | |
| н4410 | — | — | — | 626 119,55 | 105 555,97 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н4420 | — | — | — | 626 120,31 | 105 553,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4390 | — | — | — | 626 122,45 | 105 554,58 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:602 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Сооружение |
| 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 | 24:50:0600203:285 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:602 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:563 :

| Система координат <u>МСК-167 (24)</u> | | | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4090 | — | — | — | 626 080,83 | 105 693,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4100 | — | — | — | 626 075,47 | 105 691,72 | — | | |
| н4110 | — | — | — | 626 077,18 | 105 686,04 | — | | |
| н4120 | — | — | — | 626 082,54 | 105 687,65 | — | | |
| н4090 | — | — | — | 626 080,83 | 105 693,33 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:563 :

| № 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 | 24:50:0600203:301 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:563 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:598 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н229О | — | — | — | 626 043,96 | 105 716,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н230О | — | — | — | 626 035,79 | 105 714,03 | — | | |
| н231О | — | — | — | 626 038,31 | 105 706,15 | — | | |
| н232О | — | — | — | 626 046,49 | 105 708,77 | — | | |
| н229О | — | — | — | 626 043,96 | 105 716,65 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:598 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:278 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:598 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:585 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н221О | — | — | — | 626 057,84 | 105 777,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н222О | — | — | — | 626 054,19 | 105 777,29 | — | | | |
| н223О | — | — | — | 626 054,85 | 105 772,28 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н2240 | — | — | — | 626 058,50 | 105 772,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2210 | — | — | — | 626 057,84 | 105 777,77 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:585 :

| № 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 | 24:50:0600203:282 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:585 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:532 :

| Система координат | | | МСК-167 (24) | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|---|--------------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н1890 | — | — | — | 625 956,94 | 105 749,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н1900 | — | — | — | 625 954,00 | 105 748,87 | — | | | |
| н1910 | — | — | — | 625 954,68 | 105 745,39 | — | | | |
| н1920 | — | — | — | 625 957,62 | 105 745,96 | — | | | |
| н1890 | — | — | — | 625 956,94 | 105 749,44 | — | | | |
| н1890 | — | — | — | 625 956,94 | 105 749,44 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:532 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Сооружение |
| 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 | 24:50:0600203:202 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:532 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:495 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2610 | — | — | — | 625 999,02 | 105 538,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2620 | — | — | — | 625 997,42 | 105 547,69 | — | | |
| н2630 | — | — | — | 625 985,44 | 105 545,57 | — | | |
| н2640 | — | — | — | 625 987,04 | 105 536,53 | — | | |
| н2610 | — | — | — | 625 999,02 | 105 538,65 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:495 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|--------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:1439 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:495 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:643 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н4750 | — | — | — | 625 973,88 | 105 571,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4760 | — | — | — | 625 972,71 | 105 577,05 | — | | |
| н4770 | — | — | — | 625 967,46 | 105 575,98 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н4780 | — | — | — | 625 968,63 | 105 570,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4750 | — | — | — | 625 973,88 | 105 571,28 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:643 :

| № 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 | 24:50:0600203:1509 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:643 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:482 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н10510 | — | — | — | 625 876,68 | 105 586,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10520 | — | — | — | 625 876,00 | 105 590,67 | — | | |
| н10530 | — | — | — | 625 870,60 | 105 589,85 | — | | |
| н10540 | — | — | — | 625 871,28 | 105 585,39 | — | | |
| н10510 | — | — | — | 625 876,68 | 105 586,21 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:482 :

| № 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 | 24:50:0600203:274 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:482 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:514 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2770 | — | — | — | 625 854,35 | 105 612,99 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2780 | — | — | — | 625 853,09 | 105 617,62 | — | | |
| н2790 | — | — | — | 625 845,37 | 105 615,52 | — | | |
| н2800 | — | — | — | 625 846,62 | 105 610,90 | — | | |
| н2770 | — | — | — | 625 854,35 | 105 612,99 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:514 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:331 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:514 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:540 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н2890 | — | — | — | 625 845,84 | 105 626,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н2900 | — | — | — | 625 842,03 | 105 625,00 | — | | | |
| н2910 | — | — | — | 625 843,30 | 105 620,93 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н2920 | — | — | — | 625 847,10 | 105 622,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2890 | — | — | — | 625 845,84 | 105 626,18 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:540 :

| № 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 | 24:50:0600203:307 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:540 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:485 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н2490 | — | — | — | 625 839,47 | 105 661,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н2500 | — | — | — | 625 837,85 | 105 666,93 | — | | | |
| н2510 | — | — | — | 625 832,53 | 105 665,22 | — | | | |
| н2520 | — | — | — | 625 834,16 | 105 660,18 | — | | | |
| н2490 | — | — | — | 625 839,47 | 105 661,89 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:485 :

| № 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 | 24:50:0600203:306 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:485 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:557 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2930 | — | — | — | 625 826,52 | 105 683,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2940 | — | — | — | 625 824,94 | 105 688,78 | — | | |
| н2950 | — | — | — | 625 819,80 | 105 687,24 | — | | |
| н2960 | — | — | — | 625 821,38 | 105 681,96 | — | | |
| н2930 | — | — | — | 625 826,52 | 105 683,50 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:557 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:557 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:557 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:571 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н3130 | — | — | — | 625 865,75 | 105 721,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н3140 | — | — | — | 625 864,30 | 105 726,43 | — | | | |
| н3150 | — | — | — | 625 858,76 | 105 724,74 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н3160 | — | — | — | 625 860,21 | 105 719,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3130 | — | — | — | 625 865,75 | 105 721,67 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:571 :

| № 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 | 24:50:0600203:373 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:571 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:533 :

| Система координат <u>МСК-167 (24)</u> | | | Зона № <u>4</u> | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|-----------------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3850 | — | — | — | 625 885,37 | 105 737,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3860 | — | — | — | 625 884,27 | 105 741,40 | — | | |
| н3870 | — | — | — | 625 879,52 | 105 739,91 | — | | |
| н3880 | — | — | — | 625 880,62 | 105 736,41 | — | | |
| н3850 | — | — | — | 625 885,37 | 105 737,90 | — | | |
| н3850 | — | — | — | 625 885,37 | 105 737,90 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:533 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Сооружение |
| 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 | 24:50:0600203:204 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:533 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:486 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2530 | — | — | — | 625 872,85 | 105 774,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2540 | — | — | — | 625 869,32 | 105 773,73 | — | | |
| н2550 | — | — | — | 625 870,61 | 105 769,38 | — | | |
| н2560 | — | — | — | 625 874,14 | 105 770,42 | — | | |
| н2530 | — | — | — | 625 872,85 | 105 774,77 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:486 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:309 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:486 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:490 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н2570 | — | — | — | 625 871,65 | 105 786,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н2580 | — | — | — | 625 869,49 | 105 793,79 | — | | | |
| н2590 | — | — | — | 625 864,22 | 105 792,26 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н2600 | — | — | — | 625 866,37 | 105 784,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2570 | — | — | — | 625 871,65 | 105 786,34 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:490 :

| № 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 | 24:50:0600203:346 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:490 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:515 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н281О | — | — | — | 625 857,79 | 105 827,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н282О | — | — | — | 625 857,08 | 105 829,47 | — | | |
| н283О | — | — | — | 625 852,73 | 105 828,14 | — | | |
| н284О | — | — | — | 625 853,44 | 105 825,81 | — | | |
| н281О | — | — | — | 625 857,79 | 105 827,14 | — | | |
| н281О | — | — | — | 625 857,79 | 105 827,14 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:515 :

| № 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 | 24:50:0600203:337 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:515 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:597 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3410 | — | — | — | 625 827,51 | 105 831,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3420 | — | — | — | 625 823,40 | 105 830,34 | — | | |
| н3430 | — | — | — | 625 824,59 | 105 825,62 | — | | |
| н3440 | — | — | — | 625 828,70 | 105 826,66 | — | | |
| н3410 | — | — | — | 625 827,51 | 105 831,38 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:597 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:441 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:597 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:569 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н3090 | — | — | — | 625 820,60 | 105 864,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3100 | — | — | — | 625 815,39 | 105 863,01 | — | | |
| н3110 | — | — | — | 625 817,38 | 105 855,55 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н3120 | — | — | — | 625 822,59 | 105 856,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3090 | — | — | — | 625 820,60 | 105 864,40 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:569 :

| № 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 | 24:50:0600203:456 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:569 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:568 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н3050 | — | — | — | 625 836,64 | 105 888,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н3060 | — | — | — | 625 834,91 | 105 893,35 | — | | | |
| н3070 | — | — | — | 625 830,22 | 105 891,60 | — | | | |
| н3080 | — | — | — | 625 831,94 | 105 886,96 | — | | | |
| н3050 | — | — | — | 625 836,64 | 105 888,71 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:568 :

| № 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 | 24:50:0600203:375 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:568 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:509 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2690 | — | — | — | 625 773,92 | 105 944,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2700 | — | — | — | 625 768,96 | 105 942,35 | — | | |
| н2710 | — | — | — | 625 771,42 | 105 935,29 | — | | |
| н2720 | — | — | — | 625 776,38 | 105 937,02 | — | | |
| н2690 | — | — | — | 625 773,92 | 105 944,08 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:509 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:319 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:509 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:576 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4170 | — | — | — | 625 986,76 | 105 933,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4180 | — | — | — | 625 986,76 | 105 937,91 | — | | |
| н4190 | — | — | — | 625 979,46 | 105 937,91 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н4200 | — | — | — | 625 979,46 | 105 933,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н4170 | — | — | — | 625 986,76 | 105 933,47 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:576 :

| № 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 | 24:50:0600203:450 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:576 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:541 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н2050 | — | — | — | 625 980,80 | 105 896,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н2060 | — | — | — | 625 977,19 | 105 896,31 | — | | | |
| н2070 | — | — | — | 625 977,19 | 105 892,72 | — | | | |
| н2080 | — | — | — | 625 980,80 | 105 892,72 | — | | | |
| н2050 | — | — | — | 625 980,80 | 105 896,31 | — | | | |
| н2050 | — | — | — | 625 980,80 | 105 896,31 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:541 :

| № 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 | 24:50:0600203:310 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:541 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:555 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н401О | — | — | — | 625 950,66 | 105 831,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н402О | — | — | — | 625 949,10 | 105 837,32 | — | | |
| н403О | — | — | — | 625 943,99 | 105 835,96 | — | | |
| н404О | — | — | — | 625 945,55 | 105 830,11 | — | | |
| н401О | — | — | — | 625 950,66 | 105 831,48 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:555 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-----------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:6 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:555 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:672 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н5070 | — | — | — | 625 927,31 | 105 976,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н5080 | — | — | — | 625 925,53 | 105 983,60 | — | | |
| н5090 | — | — | — | 625 916,47 | 105 981,34 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н5100 | — | — | — | 625 918,25 | 105 974,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н5070 | — | — | — | 625 927,31 | 105 976,47 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:672 :

| № 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 | 24:50:0600203:379 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:672 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:512 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н2730 | — | — | — | 625 841,67 | 105 739,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н2740 | — | — | — | 625 839,97 | 105 745,77 | — | | | |
| н2750 | — | — | — | 625 833,94 | 105 744,03 | — | | | |
| н2760 | — | — | — | 625 835,64 | 105 738,14 | — | | | |
| н2730 | — | — | — | 625 841,67 | 105 739,87 | — | | | |
| н2730 | — | — | — | 625 841,67 | 105 739,87 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:512 :

| № 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 | 24:50:0600203:322 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:512 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:594 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3370 | — | — | — | 625 822,19 | 105 758,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3380 | — | — | — | 625 820,62 | 105 764,01 | — | | |
| н3390 | — | — | — | 625 815,64 | 105 762,63 | — | | |
| н3400 | — | — | — | 625 817,21 | 105 756,92 | — | | |
| н3370 | — | — | — | 625 822,19 | 105 758,29 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:594 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:330 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:594 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:640 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н3490 | — | — | — | 625 732,72 | 105 731,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н3500 | — | — | — | 625 728,62 | 105 730,63 | — | | | |
| н3510 | — | — | — | 625 727,66 | 105 733,99 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н3520 | — | — | — | 625 731,76 | 105 735,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3490 | — | — | — | 625 732,72 | 105 731,80 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:640 :

| № 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 | 24:50:0600203:448 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:640 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:586 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3450 | — | — | — | 625 710,42 | 105 753,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3460 | — | — | — | 625 708,88 | 105 759,22 | — | | |
| н3470 | — | — | — | 625 705,64 | 105 758,37 | — | | |
| н3480 | — | — | — | 625 707,17 | 105 752,51 | — | | |
| н3450 | — | — | — | 625 710,42 | 105 753,36 | — | | |
| н3450 | — | — | — | 625 710,42 | 105 753,36 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:586 :

| № 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 | 24:50:0600203:388 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:586 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:572 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3170 | — | — | — | 625 730,03 | 105 808,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3180 | — | — | — | 625 728,49 | 105 812,57 | — | | |
| н3190 | — | — | — | 625 723,93 | 105 811,02 | — | | |
| н3200 | — | — | — | 625 725,48 | 105 806,48 | — | | |
| н3170 | — | — | — | 625 730,03 | 105 808,03 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:572 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:334 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:572 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:492 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н10710 | — | — | — | 625 716,91 | 105 814,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н10720 | — | — | — | 625 715,66 | 105 818,22 | — | | | |
| н10730 | — | — | — | 625 710,01 | 105 816,11 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н10740 | — | — | — | 625 711,27 | 105 812,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10710 | — | — | — | 625 716,91 | 105 814,87 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:492 :

| № 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 | 24:50:0600203:447 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:492 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:542 :

| Система координат | | | МСК-167 (24) | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|---|--------------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н3890 | — | — | — | 625 679,04 | 105 841,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н3900 | — | — | — | 625 677,68 | 105 846,24 | — | | | |
| н3910 | — | — | — | 625 670,92 | 105 844,39 | — | | | |
| н3920 | — | — | — | 625 672,29 | 105 839,40 | — | | | |
| н3890 | — | — | — | 625 679,04 | 105 841,24 | — | | | |
| н3890 | — | — | — | 625 679,04 | 105 841,24 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:542 :

| № 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 | 24:50:0600203:359 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:542 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:561 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3010 | — | — | — | 625 668,82 | 105 866,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3020 | — | — | — | 625 667,58 | 105 869,16 | — | | |
| н3030 | — | — | — | 625 663,58 | 105 867,53 | — | | |
| н3040 | — | — | — | 625 664,82 | 105 864,49 | — | | |
| н3010 | — | — | — | 625 668,82 | 105 866,13 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:561 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:267 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:561 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:558 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н2970 | — | — | — | 625 698,60 | 105 903,99 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н2980 | — | — | — | 625 696,93 | 105 909,54 | — | | | |
| н2990 | — | — | — | 625 690,80 | 105 907,70 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н3000 | — | — | — | 625 692,47 | 105 902,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2970 | — | — | — | 625 698,60 | 105 903,99 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:558 :

| № 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 | 24:50:0600203:445 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:558 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:496 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н2650 | — | — | — | 625 685,90 | 105 899,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н2660 | — | — | — | 625 683,52 | 105 907,66 | — | | | |
| н2670 | — | — | — | 625 675,75 | 105 905,37 | — | | | |
| н2680 | — | — | — | 625 678,12 | 105 897,31 | — | | | |
| н2650 | — | — | — | 625 685,90 | 105 899,60 | — | | | |
| н2650 | — | — | — | 625 685,90 | 105 899,60 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:496 :

| № 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 | 24:50:0600203:398 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:496 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:175261 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2450 | — | — | — | 625 685,20 | 105 944,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2460 | — | — | — | 625 683,59 | 105 950,21 | — | | |
| н2470 | — | — | — | 625 677,50 | 105 948,43 | — | | |
| н2480 | — | — | — | 625 679,11 | 105 942,92 | — | | |
| н2450 | — | — | — | 625 685,20 | 105 944,70 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:175261 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:399 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:175261 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:577 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н10750 | — | — | — | 626 144,72 | 105 693,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10760 | — | — | — | 626 142,86 | 105 698,08 | — | | |
| н10770 | — | — | — | 626 137,54 | 105 695,89 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н10780 | — | — | — | 626 139,39 | 105 691,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10750 | — | — | — | 626 144,72 | 105 693,57 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:577 :

| № 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 | 24:50:0600203:339 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:577 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:23457 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н870 | — | — | — | 626 325,60 | 106 381,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н880 | — | — | — | 626 321,04 | 106 381,75 | — | | | |
| н890 | — | — | — | 626 321,04 | 106 375,75 | — | | | |
| н900 | — | — | — | 626 325,60 | 106 375,75 | — | | | |
| н870 | — | — | — | 626 325,60 | 106 381,75 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:23457 :

| № 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 | 24:50:0600203:103 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:23457 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24541 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н14380 | — | — | — | 626 429,67 | 106 530,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14390 | — | — | — | 626 424,69 | 106 529,58 | — | | |
| н14400 | — | — | — | 626 424,34 | 106 533,87 | — | | |
| н14410 | — | — | — | 626 429,30 | 106 534,30 | — | | |
| н14380 | — | — | — | 626 429,67 | 106 530,03 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24541 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:167 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24541 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24552 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н14420 | — | — | — | 626 308,02 | 106 439,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н14430 | — | — | — | 626 308,02 | 106 444,47 | — | | | |
| н14440 | — | — | — | 626 302,82 | 106 444,47 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н14450 | — | — | — | 626 302,82 | 106 439,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14420 | — | — | — | 626 308,02 | 106 439,34 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24552 :

| № 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 | 24:50:0500437:73 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:24552 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:517 :

| Система координат <u>МСК-167 (24)</u> | | | Зона № <u>4</u> | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|-----------------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2850 | — | — | — | 625 781,52 | 105 740,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н2860 | — | — | — | 625 780,46 | 105 743,86 | — | | |
| н2870 | — | — | — | 625 773,79 | 105 742,01 | — | | |
| н2880 | — | — | — | 625 774,85 | 105 738,18 | — | | |
| н2850 | — | — | — | 625 781,52 | 105 740,03 | — | | |
| н2850 | — | — | — | 625 781,52 | 105 740,03 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:517 :

| № 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 | 24:50:0600203:343 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:517 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:499 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1490 | — | — | — | 626 116,78 | 105 671,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н1500 | — | — | — | 626 111,65 | 105 670,47 | — | | |
| н1510 | — | — | — | 626 113,43 | 105 664,33 | — | | |
| н1520 | — | — | — | 626 118,56 | 105 665,82 | — | | |
| н1490 | — | — | — | 626 116,78 | 105 671,96 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:499 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:83 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:499 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:566 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н14460 | — | — | — | 625 652,24 | 105 931,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14470 | — | — | — | 625 643,12 | 105 928,19 | — | | |
| н14480 | — | — | — | 625 640,29 | 105 937,42 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н14490 | — | — | — | 625 649,88 | 105 939,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14460 | — | — | — | 625 652,24 | 105 931,26 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:566 :

| № 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 | 24:50:0600203:277 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:566 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:573 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № <u>4</u> | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3210 | — | — | — | 625 903,67 | 106 040,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3220 | — | — | — | 625 899,38 | 106 038,91 | — | | |
| н3230 | — | — | — | 625 900,69 | 106 034,39 | — | | |
| н3240 | — | — | — | 625 904,97 | 106 035,63 | — | | |
| н3210 | — | — | — | 625 903,67 | 106 040,15 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:573 :

| № 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 | 24:50:0600203:459 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:573 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:583 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3290 | — | — | — | 625 733,08 | 105 884,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н3300 | — | — | — | 625 732,21 | 105 887,82 | — | | |
| н3310 | — | — | — | 625 727,60 | 105 886,51 | — | | |
| н3320 | — | — | — | 625 728,47 | 105 883,47 | — | | |
| н3290 | — | — | — | 625 733,08 | 105 884,79 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:583 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:209 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:583 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:588 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н14500 | — | — | — | 625 767,24 | 105 968,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14510 | — | — | — | 625 763,30 | 105 967,24 | — | | |
| н14520 | — | — | — | 625 761,06 | 105 973,90 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н14530 | — | — | — | 625 764,99 | 105 975,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14500 | — | — | — | 625 767,24 | 105 968,57 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:588 :

| № 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 | 24:50:0600203:432 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:588 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:554 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н2130 | — | — | — | 626 077,24 | 105 796,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н2140 | — | — | — | 626 076,29 | 105 799,81 | — | | | |
| н2150 | — | — | — | 626 070,62 | 105 798,31 | — | | | |
| н2160 | — | — | — | 626 071,57 | 105 794,72 | — | | | |
| н2130 | — | — | — | 626 077,24 | 105 796,22 | — | | | |
| н2130 | — | — | — | 626 077,24 | 105 796,22 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:554 :

| № 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 | 24:50:0600203:325 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:554 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:599 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н14540 | — | — | — | 626 303,38 | 106 454,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14550 | — | — | — | 626 298,82 | 106 454,34 | — | | |
| н14560 | — | — | — | 626 298,44 | 106 460,14 | — | | |
| н14570 | — | — | — | 626 303,04 | 106 460,76 | — | | |
| н14540 | — | — | — | 626 303,38 | 106 454,96 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:599 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:253 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:599 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:19743 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н14580 | — | — | — | 626 442,71 | 106 171,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14590 | — | — | — | 626 438,59 | 106 171,82 | — | | |
| н14600 | — | — | — | 626 438,75 | 106 174,25 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н14610 | — | — | — | 626 442,90 | 106 173,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14580 | — | — | — | 626 442,71 | 106 171,50 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:19743 :

| № 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 | 24:50:0600203:67 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:19743 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:639 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н14720 | — | — | — | 625 982,85 | 105 654,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н14730 | — | — | — | 625 977,19 | 105 653,64 | — | | | |
| н14740 | — | — | — | 625 976,42 | 105 657,15 | — | | | |
| н14750 | — | — | — | 625 982,08 | 105 658,39 | — | | | |
| н14720 | — | — | — | 625 982,85 | 105 654,88 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:639 :

| № 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 | 24:50:0600203:75 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:639 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6665 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н14760 | — | — | — | 626 720,34 | 106 620,54 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14770 | — | — | — | 626 716,46 | 106 620,30 | — | | |
| н14780 | — | — | — | 626 716,12 | 106 625,73 | — | | |
| н14790 | — | — | — | 626 720,01 | 106 625,96 | — | | |
| н14760 | — | — | — | 626 720,34 | 106 620,54 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6665 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:256 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6665 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000173:93 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н6600 | — | — | — | 626 426,55 | 106 465,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н6610 | — | — | — | 626 425,94 | 106 471,52 | — | | |
| н6620 | — | — | — | 626 420,54 | 106 470,83 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н6630 | — | — | — | 626 421,09 | 106 464,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н6600 | — | — | — | 626 426,55 | 106 465,23 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000173:93 :

| № 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 | 24:50:0600203:264 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000173:93 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:673 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н5110 | — | — | — | 626 535,37 | 106 253,46 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н5120 | — | — | — | 626 536,25 | 106 259,92 | — | | | |
| н5130 | — | — | — | 626 531,35 | 106 260,58 | — | | | |
| н5140 | — | — | — | 626 530,48 | 106 254,12 | — | | | |
| н5110 | — | — | — | 626 535,37 | 106 253,46 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:673 :

| № 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 | 24:50:0600203:660 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:673 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6593 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н10870 | — | — | — | 626 509,22 | 106 397,11 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10880 | — | — | — | 626 508,30 | 106 402,52 | — | | |
| н10890 | — | — | — | 626 504,07 | 106 401,80 | — | | |
| н10900 | — | — | — | 626 504,99 | 106 396,39 | — | | |
| н10870 | — | — | — | 626 509,22 | 106 397,11 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6593 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:287 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:6593 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:526 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

| 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 |
| н14800 | — | — | — | 626 515,13 | 106 558,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14810 | — | — | — | 626 512,06 | 106 557,46 | — | | |
| н14820 | — | — | — | 626 511,46 | 106 560,37 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н14830 | — | — | — | 626 514,53 | 106 561,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14800 | — | — | — | 626 515,13 | 106 558,09 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:526 :

| № 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 | 24:50:0600203:27 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:526 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:534 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н14840 | — | — | — | 626 534,20 | 106 605,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н14850 | — | — | — | 626 529,42 | 106 605,83 | — | | | |
| н14860 | — | — | — | 626 529,42 | 106 611,39 | — | | | |
| н14870 | — | — | — | 626 534,20 | 106 611,39 | — | | | |
| н14840 | — | — | — | 626 534,20 | 106 605,83 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:534 :

| № 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 | 24:50:0600203:205 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:534 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:545 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н14880 | — | — | — | 626 329,48 | 106 461,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14890 | — | — | — | 626 329,48 | 106 468,14 | — | | |
| н14900 | — | — | — | 626 326,57 | 106 468,14 | — | | |
| н14910 | — | — | — | 626 326,57 | 106 461,18 | — | | |
| н14880 | — | — | — | 626 329,48 | 106 461,18 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:545 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:70 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:545 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:627 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н14920 | — | — | — | 626 755,24 | 106 630,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н14930 | — | — | — | 626 748,10 | 106 628,56 | — | | | |
| н14940 | — | — | — | 626 747,58 | 106 630,99 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|------------|---|---|-----------------------------------|
| н14950 | — | — | — | 626 754,77 | 106 632,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н14920 | — | — | — | 626 755,24 | 106 630,10 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:627 :

| № 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 | 24:50:0600203:179 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:627 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:682 :

| Система координат | | МСК-167 (24) | | | | | Зона № | | 4 |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--|------------|-----------|---|--|---|
| 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 | |
| н10430 | — | — | — | 626 671,41 | 106 611,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ | |
| н10440 | — | — | — | 626 671,17 | 106 617,73 | — | | | |
| н10450 | — | — | — | 626 665,99 | 106 617,52 | — | | | |
| н10460 | — | — | — | 626 666,23 | 106 611,67 | — | | | |
| н10430 | — | — | — | 626 671,41 | 106 611,88 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:682 :

| № 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 | 24:50:0600203:676 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |

| | | |
|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:682 :

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:511 :

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------|----------|
| Система координат | <u>МСК-167 (24)</u> | Зона № | <u>4</u> |
|-------------------|---------------------|--------|----------|

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н10950 | — | — | — | 626 153,09 | 105 920,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н10960 | — | — | — | 626 155,28 | 105 923,68 | — | | |
| н10970 | — | — | — | 626 150,17 | 105 927,58 | — | | |
| н10980 | — | — | — | 626 147,99 | 105 924,72 | — | | |
| н10950 | — | — | — | 626 153,09 | 105 920,82 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:511 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|----------------------------|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203:321 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 24:50:0600203 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | <u>24:50:0600203:511</u> : |
| 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 _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 24:50:0600203:1389 _____ :

Система координат МСК-167 (24) _____ Зона № 4 _____

| 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 |
| 1168 | 626 601,49 | 106 608,63 | — | — | — | — | — | — |
| 1169 | 626 601,49 | 106 614,63 | — | — | — | — | | |
| 1170 | 626 595,19 | 106 614,63 | — | — | — | — | | |
| 1171 | 626 595,14 | 106 608,68 | — | — | — | — | | |
| н11640 | — | — | — | 626 604,12 | 106 605,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ |
| н11650 | — | — | — | 626 604,12 | 106 611,15 | — | | |
| н11660 | — | — | — | 626 597,79 | 106 611,15 | — | | |
| н11670 | — | — | — | 626 597,79 | 106 605,12 | — | | |
| н11640 | — | — | — | 626 604,12 | 106 605,12 | — | | |

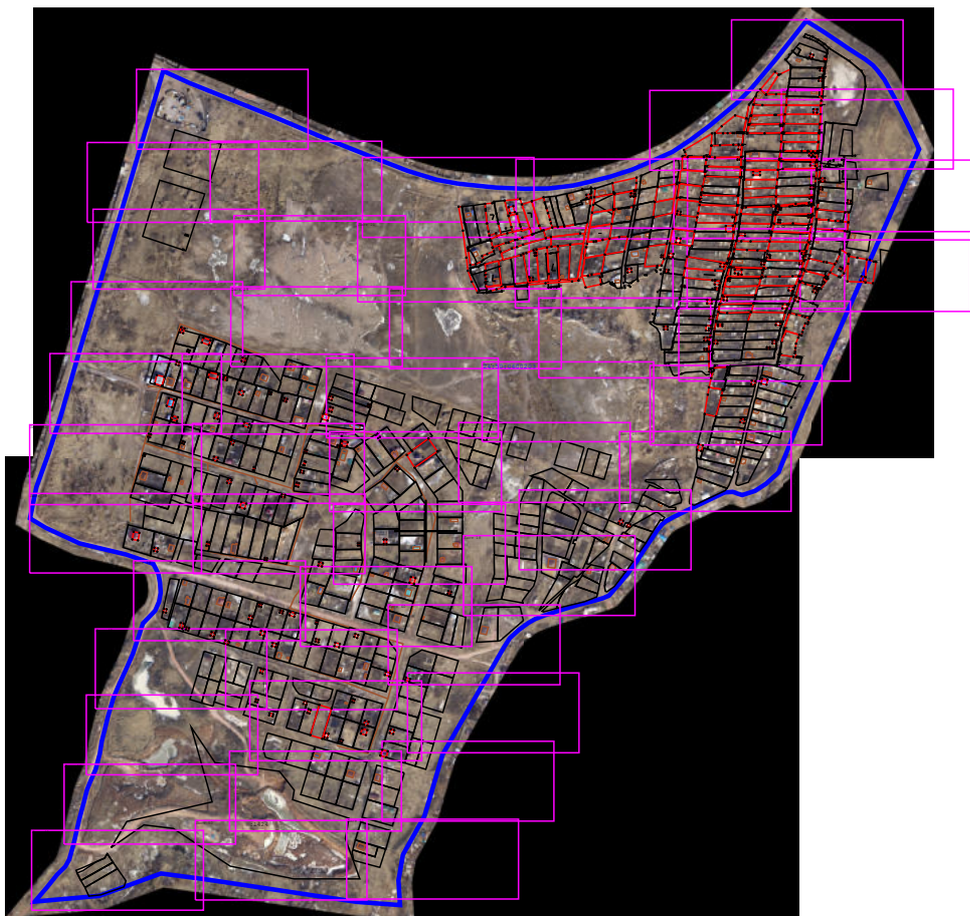
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:1389 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600203:1389 _____ :

1. _____

Схема границ земельных участков

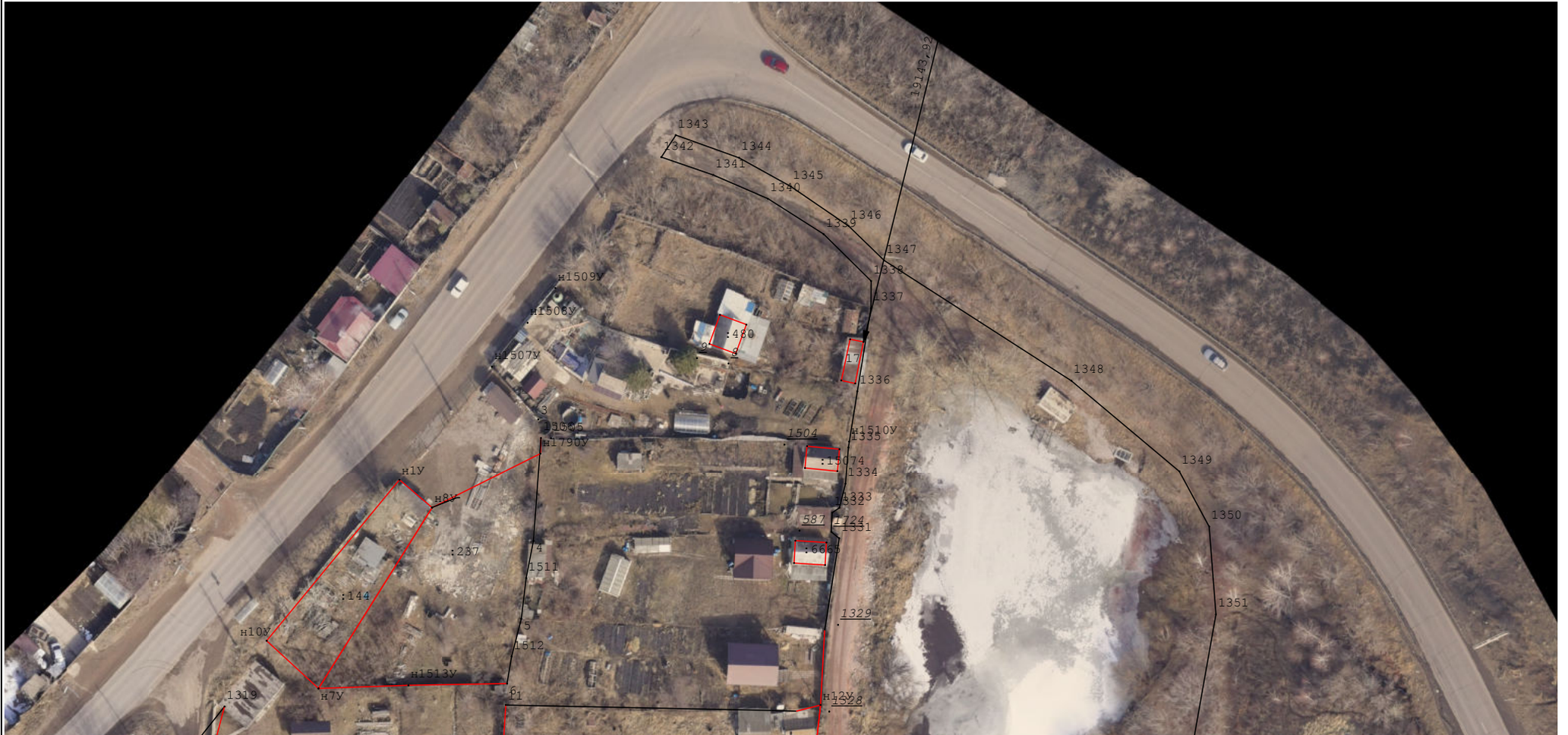


Масштаб 1:12 000

Условные обозначения:

- : 38** - Кадастровый номер объекта недвижимости
- 24:50:0400072** - Кадастровый номер квартала
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Существующая часть границы земельного участка. Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующей наземной конструктивной конструкции
- - Вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка. Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией новой наземной конструктивной конструкции
- 2** - Обозначение характерной точки границ земельного участка, местоположение которой не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
- n1461y** - Обозначение новой характерной точки границ земельного участка
- 1** - Обозначение прекращающей существование характерной точки границ земельного участка"

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков

24:50:0600203



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № _____

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков

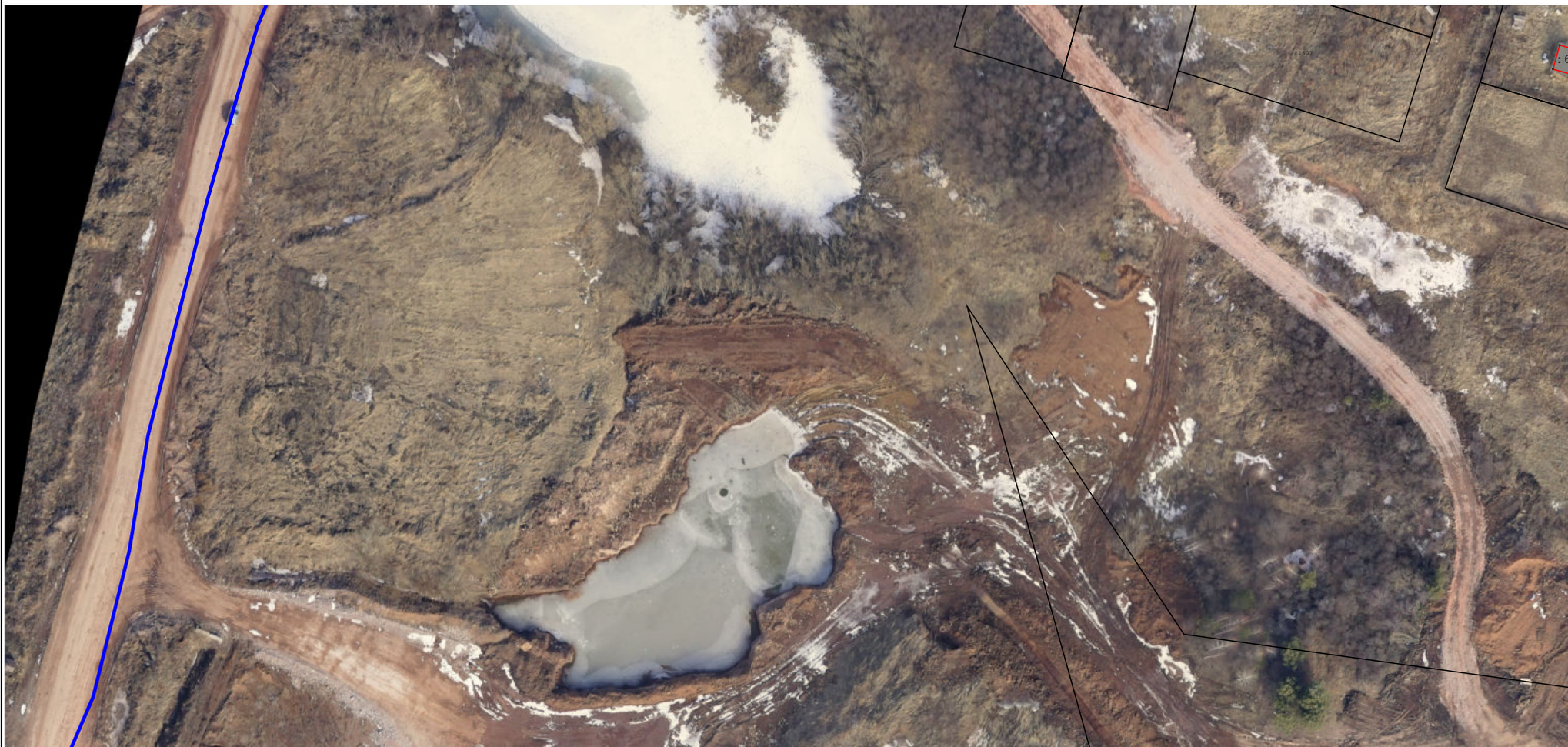


Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков

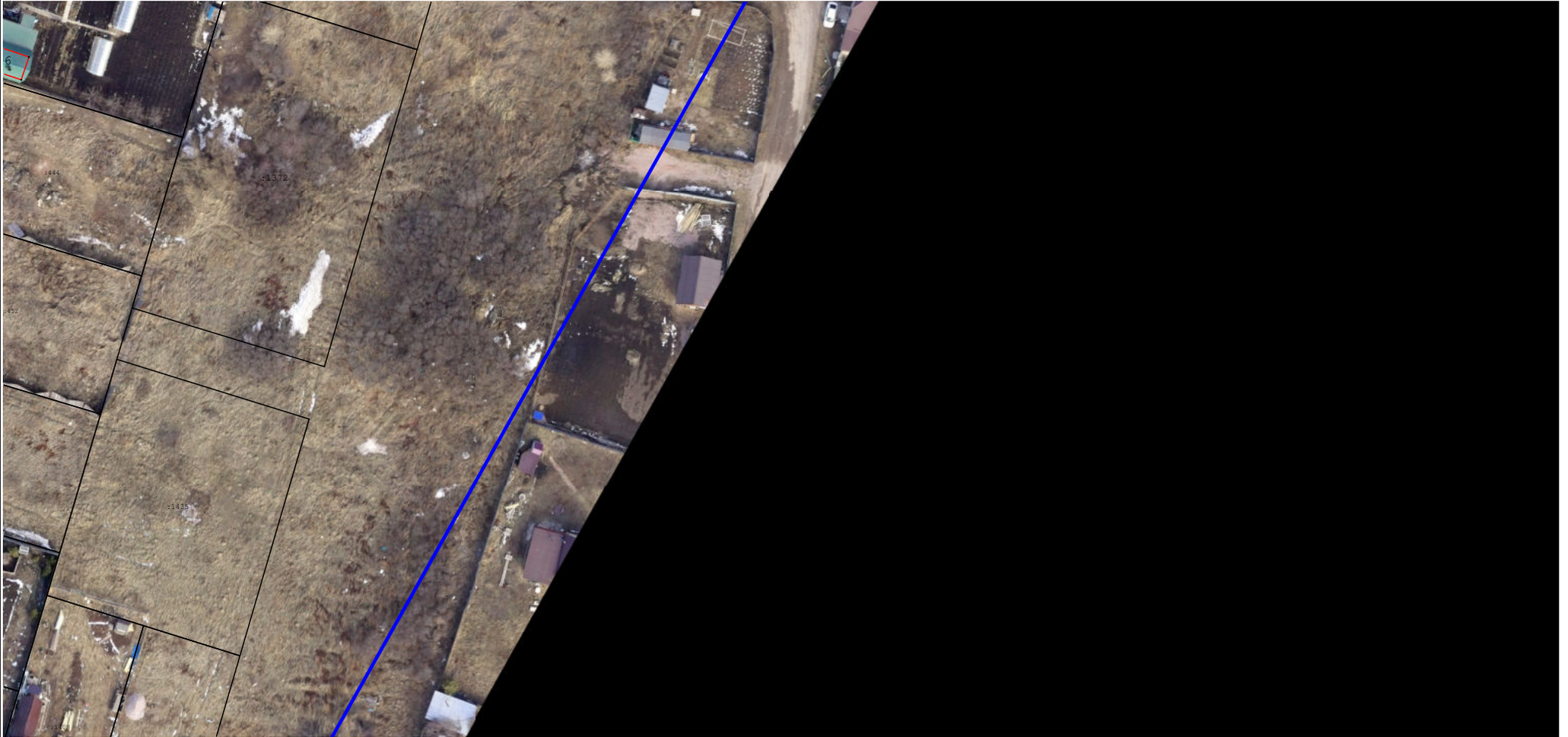


Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков

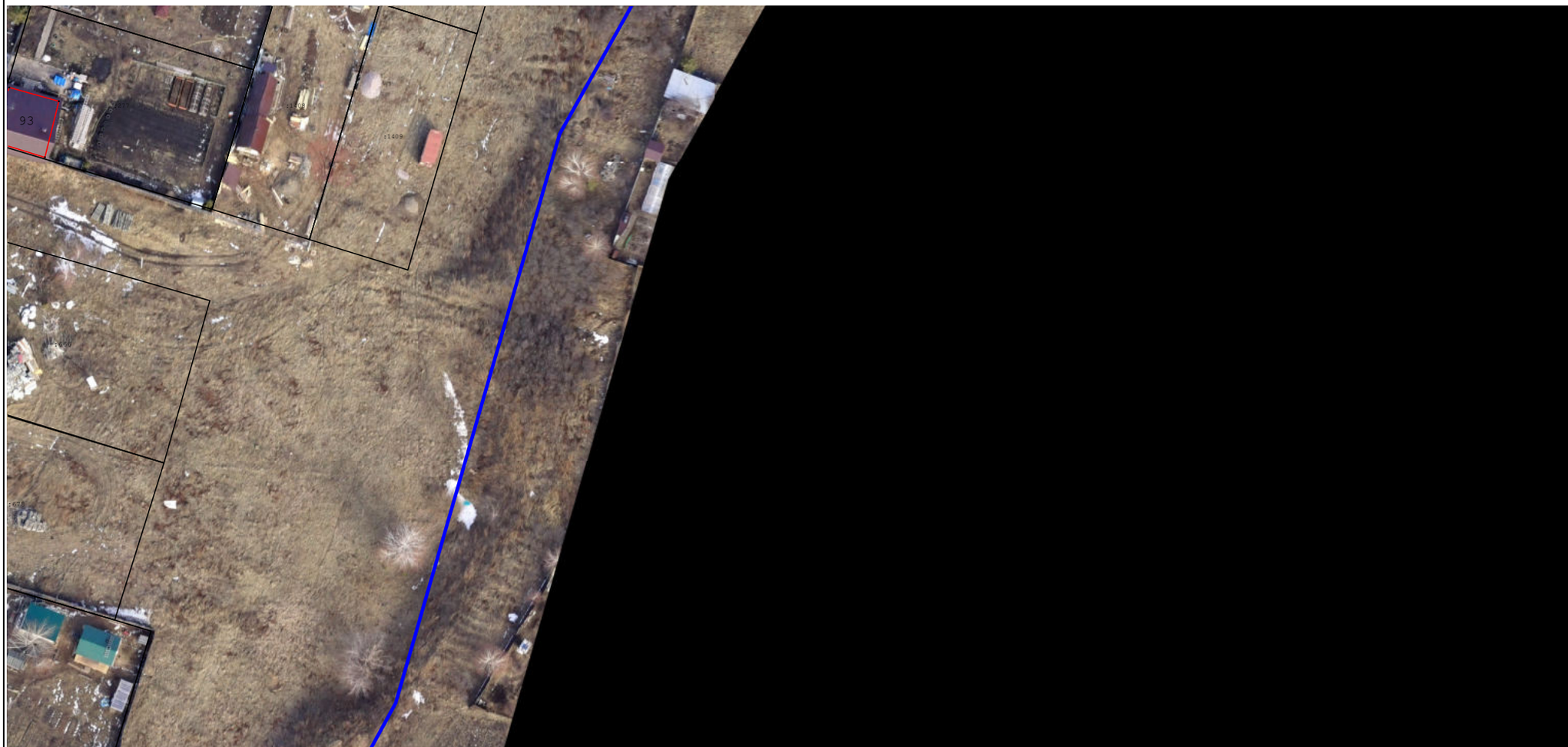


Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
-  - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ