

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Красноярский край, г. Красноярск, район ул. Транзитная

(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: 14 августа 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 федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии 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, город Красноярск, г.о. Красноярск, ул. Петра Подзолкова, д. 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 "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон:

+79639569996

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

, 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	21 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-127012609	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: Красноярский край, муниципальное образование г. Красноярск, кадастровый квартал 24:50:0600029.

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 04.06.2024г. в кадастровом квартале (далее – КК) содержатся сведения о 202 земельных участках (далее - ЗУ) и 257 объектах капитального строительства (далее - ОКС).

В отношении территории, в границах которой расположен кадастровый квартал 24:50:0600029 отсутствует проект межевания 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 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 - 5 ед.;
- исправление реестровых ошибок в сведениях ЕГРН о местоположении границ ЗУ – 48 ед.;
- уточнение местоположения на ЗУ ОКС - 102 ед.;
- исправление реестровых ошибок в сведениях ЕГРН о местоположении границ ОКС - 14 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 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 5 ЗУ с кадастровыми номерами: 24:50:0600029:118, 24:50:0600029:1804, 24:50:0600029:796, 24:50:0600029:819, 24:50:0600029:971.

Сведения об уточняемых 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 48 ЗУ с кадастровыми номерами: 24:50:0600029:120, 24:50:0600029:123, 24:50:0600029:125, 24:50:0600029:1368, 24:50:0600029:1775, 24:50:0600029:1777, 24:50:0600029:1779, 24:50:0600029:1781, 24:50:0600029:1784, 24:50:0600029:1785, 24:50:0600029:1786, 24:50:0600029:1787, 24:50:0600029:1788, 24:50:0600029:1791, 24:50:0600029:1794, 24:50:0600029:1798, 24:50:0600029:1807, 24:50:0600029:1810, 24:50:0600029:1815, 24:50:0600029:1816, 24:50:0600029:1821, 24:50:0600029:1839, 24:50:0600029:1842, 24:50:0600029:1843, 24:50:0600029:1845, 24:50:0600029:1851, 24:50:0600029:1857, 24:50:0600029:1865, 24:50:0600029:1866, 24:50:0600029:1872, 24:50:0600029:1873, 24:50:0600029:1890, 24:50:0600029:1902, 24:50:0600029:1912, 24:50:0600029:1913, 24:50:0600029:1919, 24:50:0600029:823, 24:50:0600029:843, 24:50:0600029:844, 24:50:0600029:89, 24:50:0600029:923, 24:50:0600029:945, 24:50:0600029:959, 24:50:0600029:97, 24:50:0600029:1083, 24:50:0600029:1824, 24:50:0600029:1790, 24:50:0600029:1811 (не соответствие уточненных ранее границ земельных участков, границам, уточненным в 2025 году).

Площадь 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).

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

- 110 ЗУ не изменили свое местоположение относительно сведений ЕГРН и остаются в исходных границах. При анализе КПТ выявлено соответствие требованиям 218-ФЗ описания местоположения границ ЗУ с кадастровыми номерами: 24:50:0600029:10, 24:50:0600029:100, 24:50:0600029:102, 24:50:0600029:103, 24:50:0600029:106, 24:50:0600029:107, 24:50:0600029:108, 24:50:0600029:109, 24:50:0600029:11, 24:50:0600029:110, 24:50:0600029:111, 24:50:0600029:112, 24:50:0600029:113, 24:50:0600029:114, 24:50:0600029:115, 24:50:0600029:116, 24:50:0600029:117, 24:50:0600029:119, 24:50:0600029:12, 24:50:0600029:126, 24:50:0600029:127, 24:50:0600029:128, 24:50:0600029:14, 24:50:0600029:15, 24:50:0600029:16, 24:50:0600029:17, 24:50:0600029:1776, 24:50:0600029:1778, 24:50:0600029:1780, 24:50:0600029:1783, 24:50:0600029:1789, 24:50:0600029:1792, 24:50:0600029:1793, 24:50:0600029:1795, 24:50:0600029:1796, 24:50:0600029:1797, 24:50:0600029:1799, 24:50:0600029:18, 24:50:0600029:1800, 24:50:0600029:1802, 24:50:0600029:1803, 24:50:0600029:1805, 24:50:0600029:1806, 24:50:0600029:1809,

24:50:0600029:1812, 24:50:0600029:1813, 24:50:0600029:1814, 24:50:0600029:1828, 24:50:0600029:1832, 24:50:0600029:1833, 24:50:0600029:1834, 24:50:0600029:1836, 24:50:0600029:1837, 24:50:0600029:1838, 24:50:0600029:1840, 24:50:0600029:1841, 24:50:0600029:1847, 24:50:0600029:1848, 24:50:0600029:1849, 24:50:0600029:1854, 24:50:0600029:1855, 24:50:0600029:1856, 24:50:0600029:1858, 24:50:0600029:1859, 24:50:0600029:1862, 24:50:0600029:1863, 24:50:0600029:1870, 24:50:0600029:1871, 24:50:0600029:1874, 24:50:0600029:1876, 24:50:0600029:1879, 24:50:0600029:1884, 24:50:0600029:1885, 24:50:0600029:1886, 24:50:0600029:1895, 24:50:0600029:1897, 24:50:0600029:1898, 24:50:0600029:1900, 24:50:0600029:1901, 24:50:0600029:1903, 24:50:0600029:1904, 24:50:0600029:1907, 24:50:0600029:1911, 24:50:0600029:1915, 24:50:0600029:1916, 24:50:0600029:1923, 24:50:0600029:30, 24:50:0600029:41, 24:50:0600029:43, 24:50:0600029:52, 24:50:0600029:8, 24:50:0600029:820, 24:50:0600029:821, 24:50:0600029:822, 24:50:0600029:836, 24:50:0600029:88, 24:50:0600029:90, 24:50:0600029:91, 24:50:0600029:92, 24:50:0600029:930, 24:50:0600029:946, 24:50:0600029:951, 24:50:0600029:961, 24:50:0600029:966, 24:50:0600029:967, 24:50:0600029:970, 24:50:0600029:972, 24:50:0600029:98, 24:50:0600029:99, 24:50:0600029:1927;

- 29 ЗУ будет направлен на снятие с учета по ст. 70 (содержащие сведения о принадлежности гражданам земельных участков в департаменте муниципального имущества и земельных отношений администрации города Красноярска отсутствуют): 24:50:0600029:1, 24:50:0600029:2, 24:50:0600029:27, 24:50:0600029:28, 24:50:0600029:29, 24:50:0600029:3, 24:50:0600029:31, 24:50:0600029:32, 24:50:0600029:33, 24:50:0600029:37, 24:50:0600029:38, 24:50:0600029:4, 24:50:0600029:44, 24:50:0600029:45, 24:50:0600029:46, 24:50:0600029:47, 24:50:0600029:5, 24:50:0600029:53, 24:50:0600029:56, 24:50:0600029:57, 24:50:0600029:58, 24:50:0600029:6, 24:50:0600029:7, 24:50:0600029:84, 24:50:0600029:85, 24:50:0600029:86, 24:50:0600029:87, 24:50:0600029:94, 24:50:0600029:95;

- на 8 ЗУ с кадастровыми номерами: 24:50:0600029:34, 24:50:0600029:42, 24:50:0600029:48, 24:50:0600029:49, 24:50:0600029:54, 24:50:0600029:55, 24:50:0600029:60, 24:50:0600029:61 подготовлен запрос на предоставление информации (схемы ГК, списков членов гаражных кооперативов);

- 2 ЗУ с кадастровыми номерами: 24:50:0600029:59, 24:50:0600029:96, будут сняты с ГКУ, так как являются дублями.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (ОКС) 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 102 ОКС: 24:50:0000000:157913, 24:50:0000000:157914, 24:50:0000000:157915, 24:50:0000000:157916, 24:50:0000000:157917, 24:50:0000000:158716, 24:50:0000000:160187, 24:50:0000000:21885, 24:50:0000000:22334, 24:50:0000000:29096, 24:50:0600029:1084, 24:50:0600029:1085, 24:50:0600029:1086, 24:50:0600029:1087, 24:50:0600029:1089, 24:50:0600029:1090, 24:50:0600029:136, 24:50:0600029:142, 24:50:0600029:143, 24:50:0600029:144, 24:50:0600029:154, 24:50:0600029:157, 24:50:0600029:158, 24:50:0600029:159, 24:50:0600029:161, 24:50:0600029:163, 24:50:0600029:165, 24:50:0600029:167, 24:50:0600029:1679, 24:50:0600029:169, 24:50:0600029:171, 24:50:0600029:172, 24:50:0600029:176, 24:50:0600029:177, 24:50:0600029:1772, 24:50:0600029:1773, 24:50:0600029:1774, 24:50:0600029:178, 24:50:0600029:179, 24:50:0600029:180, 24:50:0600029:181, 24:50:0600029:182, 24:50:0600029:183, 24:50:0600029:184, 24:50:0600029:186, 24:50:0600029:187, 24:50:0600029:1875, 24:50:0600029:189, 24:50:0600029:190, 24:50:0600029:191, 24:50:0600029:192, 24:50:0600029:194, 24:50:0600029:195, 24:50:0600029:197, 24:50:0600029:198, 24:50:0600029:199, 24:50:0600029:201, 24:50:0600029:202, 24:50:0600029:203, 24:50:0600029:204, 24:50:0600029:205, 24:50:0600029:206, 24:50:0600029:207, 24:50:0600029:208, 24:50:0600029:209, 24:50:0600029:210, 24:50:0600029:211, 24:50:0600029:212, 24:50:0600029:213, 24:50:0600029:214, 24:50:0600029:215, 24:50:0600029:216, 24:50:0600029:217, 24:50:0600029:218, 24:50:0600029:219, 24:50:0600029:220, 24:50:0600029:221, 24:50:0600029:222, 24:50:0600029:223, 24:50:0600029:224, 24:50:0600029:225, 24:50:0600029:226, 24:50:0600029:227, 24:50:0600029:228, 24:50:0600029:229, 24:50:0600029:231, 24:50:0600029:232, 24:50:0600029:239, 24:50:0600029:240, 24:50:0600029:244, 24:50:0600029:245, 24:50:0600029:246, 24:50:0600029:247, 24:50:0600029:248, 24:50:0600029:252, 24:50:0600029:798, 24:50:0600029:799, 24:50:0600029:805, 24:50:0600029:813, 24:50:0600029:814, 24:50:0600029:847, 24:50:0600029:934.

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

При выполнении ККР в отношении 14 ОКС с кадастровыми номерами: 24:50:0000000:349883, 24:50:0600029:1091, 24:50:0600029:1860, 24:50:0600029:1861,

24:50:0600029:1888, 24:50:0600029:1892, 24:50:0600029:1909, 24:50:0600029:1924, 24:50:0600029:827, 24:50:0600029:927, 24:50:0600029:928, 24:50:0600029:929, 24:50:0600029:957, 24:50:0600029:964 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 208 ОКС по следующим причинам:

- 98 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: 24:50:0000000:14152, 24:50:0000000:174642, 24:50:0000000:174644, 24:50:0000000:341675, 24:50:0000000:349881, 24:50:0600029:1092, 24:50:0600029:129, 24:50:0600029:131, 24:50:0600029:1365, 24:50:0600029:1366, 24:50:0600029:1367, 24:50:0600029:153, 24:50:0600029:156, 24:50:0600029:1672, 24:50:0600029:1678, 24:50:0600029:1782, 24:50:0600029:1801, 24:50:0600029:1808, 24:50:0600029:1817, 24:50:0600029:1818, 24:50:0600029:1819, 24:50:0600029:1820, 24:50:0600029:1822, 24:50:0600029:1825, 24:50:0600029:1826, 24:50:0600029:1827, 24:50:0600029:1829, 24:50:0600029:1830, 24:50:0600029:1831, 24:50:0600029:1835, 24:50:0600029:1844, 24:50:0600029:1850, 24:50:0600029:1853, 24:50:0600029:1864, 24:50:0600029:1867, 24:50:0600029:1868, 24:50:0600029:1869, 24:50:0600029:1877, 24:50:0600029:1878, 24:50:0600029:1880, 24:50:0600029:1881, 24:50:0600029:1882, 24:50:0600029:1883, 24:50:0600029:1887, 24:50:0600029:1889, 24:50:0600029:1891, 24:50:0600029:1893, 24:50:0600029:1894, 24:50:0600029:1896, 24:50:0600029:1899, 24:50:0600029:1905, 24:50:0600029:1906, 24:50:0600029:1908, 24:50:0600029:1910, 24:50:0600029:1914, 24:50:0600029:1917, 24:50:0600029:1918, 24:50:0600029:1920, 24:50:0600029:1921, 24:50:0600029:1922, 24:50:0600029:233, 24:50:0600029:828, 24:50:0600029:832, 24:50:0600029:833, 24:50:0600029:835, 24:50:0600029:837, 24:50:0600029:838, 24:50:0600029:839, 24:50:0600029:841, 24:50:0600029:842, 24:50:0600029:846, 24:50:0600029:900, 24:50:0600029:917, 24:50:0600029:922, 24:50:0600029:924, 24:50:0600029:931, 24:50:0600029:932, 24:50:0600029:933, 24:50:0600029:935, 24:50:0600029:937, 24:50:0600029:940, 24:50:0600029:941, 24:50:0600029:942, 24:50:0600029:943, 24:50:0600029:944, 24:50:0600029:947, 24:50:0600029:948, 24:50:0600029:949, 24:50:0600029:952, 24:50:0600029:954, 24:50:0600029:955, 24:50:0600029:956, 24:50:0600029:958, 24:50:0600029:960, 24:50:0600029:962, 24:50:0600029:965, 24:50:0600029:968, 24:50:0600029:969;
- в рамках проведения ККР были выявлены 8 ОКС, сведения о которых содержатся в ЕГРН, но фактически прекратили своё существование в результате гибели/уничтожения, отсутствуют на местности с кадастровыми номерами: 24:50:0000000:14052, 24:50:0600029:130, 24:50:0600029:140, 24:50:0600029:150, 24:50:0600029:173, 24:50:0600029:193, 24:50:0600029:249, 24:50:0600029:812;
- 16 ОКС с кадастровыми номерами: 24:50:0000000:164004, 24:50:0000000:164224, 24:50:0000000:164225, 24:50:0000000:164226, 24:50:0000000:164227, 24:50:0000000:164228, 24:50:0000000:2141, 24:50:0600029:162, 24:50:0600029:168, 24:50:0600029:250, 24:50:0600029:848, 24:50:0600029:849, 24:50:0600029:850, 24:50:0600029:851, 24:50:0600029:852, 24:50:0600029:853 являются линейными объектами;
- 8 ОКС с кадастровыми номерами: 24:50:0600029:134, 24:50:0600029:139, 24:50:0600029:141, 24:50:0600029:146, 24:50:0600029:147, 24:50:0600029:148, 24:50:0600029:149, 24:50:0600029:230 дублирует сведения и будут сняты с ГКУ;
- на 11 ОКС с кадастровыми номерами: 24:50:0600029:1852, 24:50:0600029:800, 24:50:0600029:801, 24:50:0600029:802, 24:50:0600029:803, 24:50:0600029:804, 24:50:0600029:811, 24:50:0600029:829, 24:50:0600029:830, 24:50:0600029:831, 24:50:0600029:854 подготовлен запрос на предоставление информации (схемы ГК, списков членов гаражных кооперативов).

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	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть. 3 класс	ГИДЭС, пир.	МСК-167 (24)	628 760,05	88 752,96	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть. 3 класс	Еловка, пир. - штатив		647 858,67	76 496,14	Утрачен		
3	Государственная геодезическая сеть. 3 класс	Листвянка, неизвестен		655 409,14	61 866,25			
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 GX1220GG		350598		№ С-ГКФ/22-07-2024/355823253 до 21.07.2025			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:118	
Система координат МСК-167 (24)						Зона № 4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	—	—	630 713,19	104 655,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н32У	—	—	630 714,51	104 658,98			
н33У	—	—	630 707,28	104 662,19			
н35У	—	—	630 706,88	104 661,27			
н34У	—	—	630 705,95	104 659,05			
н31У	—	—	630 713,19	104 655,86			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:118	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.						
1	2	3	4			5	
н31У	н32У	3,39	—			согласовано	
н32У	н33У	7,91					
н33У	н35У	1,00					
н35У	н34У	2,41					
н34У	н31У	7,91					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:118 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	26,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальный гараж
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	24:50:0600029:202
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 24:50:0600029:118 :		
1.	—	

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

24:50:0600029:1804

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	—	—	630 712,40	104 675,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н41У	—	—	630 713,98	104 679,18			
н42У	—	—	630 701,00	104 684,51			
н43У	—	—	630 699,64	104 680,94			
н40У	—	—	630 712,40	104 675,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1804

:

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	н41У	3,99	—	согласовано
н41У	н42У	14,03		
н42У	н43У	3,82		
н43У	н40У	13,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1804

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, ул.Транзитная, 3а, строение 1. бокс №33
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	$54 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(54,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	54,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство типовых гаражей
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 <u>24:50:0600029:1804</u> :		
1.	—	

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

24:50:0600029:971

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н580У	—	—	630 736,10	104 660,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н609У	—	—	630 736,67	104 661,90			
н581У	—	—	630 737,34	104 663,63			
н602У	—	—	630 737,21	104 663,68			
н582У	—	—	630 729,14	104 667,08			
н610У	—	—	630 728,31	104 667,42			
н611У	—	—	630 727,00	104 664,16			
н583У	—	—	630 727,78	104 663,84			
н580У	—	—	630 736,10	104 660,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:971

:

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
н580У	н609У	1,56	—	согласовано
н609У	н581У	1,86		

1	2	3	4	5
н581У	н602У	0,14	—	согласовано
н602У	н582У	8,76		
н582У	н610У	0,90		
н610У	н611У	3,51		
н611У	н583У	0,84		
н583У	н580У	8,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:971 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта (код - 2.7.1)
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	24:50:0600029:219
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 24:50:0600029:971 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:796 :							
Система координат МСК-167 (24) 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
н869У	—	—	630 692,39	104 663,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н870У	—	—	630 693,76	104 666,80			
н871У	—	—	630 706,88	104 661,27			
н873У	—	—	630 705,95	104 659,05			
н872У	—	—	630 705,62	104 658,27			
н869У	—	—	630 692,39	104 663,68			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:796 :							
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		
н869У	н870У	3,41	—		согласовано		
н870У	н871У	14,24					
н871У	н873У	2,41					

1	2	3	4	5
н873У	н872У	0,85	—	согласовано
н872У	н869У	14,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:796 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/28
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 ($P \pm \Delta P$), м²	$48 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(48,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	48,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	с выстроенным кирпичным гаражом
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 24:50:0600029:796 :

1.	—
----	---

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

24:50:0600029:819

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н883У	—	—	630 659,04	104 583,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н884У	—	—	630 660,50	104 587,11			
н885У	—	—	630 674,62	104 581,31			
н886У	—	—	630 673,17	104 577,79			
н883У	—	—	630 659,04	104 583,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:819

:

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
н883У	н884У	3,67	—	согласовано
н884У	н885У	15,26		
н885У	н886У	3,81		
н886У	н883У	15,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:819

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/3
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	$57 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(57,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	57,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	с выстроенным капитальным гаражом
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 <u>24:50:0600029:819</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						24:50:0600029:1873	
Система координат МСК-167 (24)				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	630 481,68	104 118,90	630 481,68	104 118,90	—	0,10	—
н7У	—	—	630 481,81	104 118,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
2	630 488,40	104 115,98	630 488,40	104 115,98	—		
3	630 489,84	104 119,31	630 489,84	104 119,31	—		
н9У	—	—	630 489,90	104 119,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
4	630 483,12	104 122,23	630 483,12	104 122,23	—		
1	630 481,68	104 118,90	630 481,68	104 118,90	—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1873	
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	н7У	0,14	—	согласовано			
н7У	2	7,18					
2	3	3,63					
3	н9У	0,17					
н9У	4	7,32					
4	1	3,63					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1873	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:1888
8.	Вид (виды) разрешенного использования	размещение гаражей для собственных нужд (код - 2.7.2)
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		24:50:0600029:1873 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1788		:			
Система координат						МСК-167 (24)			Зона №	4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
1	630 493,79	104 146,30	—	—	—	0,10	—				
2	630 499,81	104 144,25	—	—							
3	630 500,83	104 147,14	—	—							
4	630 494,77	104 149,21	—	—							
н330У	—	—	630 499,54	104 144,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
н331У	—	—	630 500,62	104 147,43							
н332У	—	—	630 494,90	104 149,42							
н333У	—	—	630 493,78	104 146,20							
1	630 493,79	104 146,30	—	—	—						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								24:50:0600029:1788			:
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						
н330У	н331У	3,34	—		согласовано						
н331У	н332У	6,06									
н332У	н333У	3,41									
н333У	н330У	6,07									
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1788			:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики						

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 37г/3
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	$20 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(20,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	20,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:964
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (код - 4.9)
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		24:50:0600029:1788 :
1.	—	

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

24:50:0600029:1807

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 496,40	104 156,16	—	—	—	0,10	—
н18У	—	—	630 496,51	104 156,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н15У	—	—	630 503,21	104 153,59			
2	630 503,31	104 153,54	630 503,31	104 153,54	—		
3	630 504,61	104 156,93	—	—			
н256У	—	—	630 504,64	104 157,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
2	—	—	630 504,54	104 157,06	—		
н16У	—	—	630 504,49	104 157,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н17У	—	—	630 497,68	104 159,66			
4	630 497,69	104 159,56	—	—	—		
1	630 496,40	104 156,16	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1807

:

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
н18У	н15У	7,23	—	согласовано
н15У	2	0,11		
2	н256У	3,73		
н256У	2	0,11		

1	2	3	4	5
2	н16У	0,06	—	согласовано
н16У	н17У	7,28		
н17У	н18У	3,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1807 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 37г/6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0600029:1087
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (код - 4.9)
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 24:50:0600029:1807 :

1.										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1083 :										
Система координат МСК-167 (24) 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	630 497,71	104 159,60	—	—	—	0,10	—			
н17У	—	—	630 497,68	104 159,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)					
н16У	—	—	630 504,49	104 157,09						
2	630 504,54	104 157,06	630 504,54	104 157,06				—		
3	630 505,76	104 160,35	630 505,76	104 160,35						
13	630 498,88	104 162,92	630 498,88	104 162,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)					
1	630 497,71	104 159,60	—	—				—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1083 :										
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.									
1	2	3	4			5				
н17У	н16У	7,28	—			согласовано				
н16У	2	0,06								
2	3	3,51								
3	13	7,34								
13	н17У	3,47								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1083 :										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 37г/7
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	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	26,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	обслуживание автотранспорта (код – 4.9)
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		24:50:0600029:1083 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1775			:		
Система координат				МСК-167 (24)		Зона № 4				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
4	630 711,63	104 628,11	—	—	—	0,10	—			
1	630 717,30	104 625,60	—	—						
2	630 718,61	104 628,59	—	—						
н337У	—	—	630 711,48	104 627,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)					
н338У	—	—	630 716,89	104 625,59						
н334У	—	—	630 718,27	104 628,82						
335	630 712,94	104 631,08	630 712,94	104 631,08						
н336У	—	—	630 712,86	104 630,89						
4	630 711,63	104 628,11	—	—	—					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1775			:		
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					
н337У	н338У	5,87	—		согласовано					
н338У	н334У	3,51								
н334У	335	5,79								
335	н336У	0,21								
н336У	н337У	3,32								

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1775 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/94
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	$20 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(20,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	20,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:1775
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения (код - 2.7.1)
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 24:50:0600029:1775 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1902					
Система координат				МСК-167 (24)				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				
н298У	—	—	630 694,93	104 670,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—				
н328У	—	—	630 695,28	104 670,43							
881	630 708,22	104 664,63	630 708,22	104 664,63	—	—					
292	630 708,46	104 664,52	630 708,46	104 664,52							
293	630 710,03	104 668,03	630 710,03	104 668,03							
294	630 704,77	104 670,30	630 704,77	104 670,30							
3	630 696,52	104 674,13	—	—							
н329У	—	—	630 696,70	104 673,96				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н299У	—	—	630 696,49	104 674,05							
1	630 694,95	104 670,62	—	—							
н298У	—	—	630 694,93	104 670,59							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1902					
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							
н298У	н328У	0,38	—	согласовано							
н328У	881	14,18									
881	292	0,26									

1	2	3	4	5
292	293	3,85	—	согласовано
293	294	5,73		
294	н329У	8,86		
н329У	н299У	0,23		
н299У	н298У	3,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1902 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$56 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(56,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	56,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0000000:349883
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд
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 24:50:0600029:1902 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:843 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	630 727,15	104 707,36	—	—	—	0,25	Долговременный межевой знак
н 2	630 728,36	104 710,42	—	—			
н 3	630 722,76	104 712,72	—	—			
н 4	630 714,24	104 716,24	—	—			
н 5	630 713,03	104 713,18	—	—			
н 6	630 721,51	104 709,68	—	—			
н301У	—	—	630 714,69	104 716,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н300У	—	—	630 713,58	104 714,01			
н303У	—	—	630 727,74	104 707,64			
н302У	—	—	630 729,17	104 710,61			
н 1	630 727,15	104 707,36	—	—	—	0,25	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				24:50:0600029:843		:
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		
н301У	н300У	3,13	—	согласовано		
н300У	н303У	15,53				
н303У	н302У	3,30				
н302У	н301У	15,80				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				24:50:0600029:843		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/43			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		50 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(50,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		50,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:50:0600029:229			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		размещение гаражей для личного автотранспорта граждан			
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					24:50:0600029:843 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1857 :		
Система координат МСК-167 (24)					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 729,17	104 710,61	630 729,17	104 710,61	—	0,10	—
2	630 730,53	104 713,65	630 730,53	104 713,65			
3	630 724,68	104 716,11	630 724,68	104 716,11			
4	630 724,60	104 716,28	630 724,60	104 716,28			
5	630 716,00	104 719,80	630 716,00	104 719,80			
6	630 714,72	104 716,84	—	—			
н301У	—	—	630 714,69	104 716,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
1	630 729,17	104 710,61	630 729,17	104 710,61	—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1857 :		
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	3,33	—		согласовано		
2	3	6,35					
3	4	0,19					

1	2	3	4	5
4	5	9,29	—	согласовано
5	н301У	3,15		
н301У	1	15,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1857 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Красноярский край, г. Красноярск, Кировский район, ул. Транзитная, За, стр. 1, бокс № 44
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 ($P \pm \Delta P$), м²	$52 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(52,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	52,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта (код 2.7.1)
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 24:50:0600029:1857 :

1.	—
----	---

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

24:50:0600029:844

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	630 725,94	104 704,30	—	—	—	0,25	Долговременный межевой знак
н 2	630 727,15	104 707,36	—	—			
н 3	630 721,51	104 709,68	—	—			
н 4	630 713,03	104 713,18	—	—			
н 5	630 711,78	104 710,14	—	—			
н300У	—	—	630 713,58	104 714,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н304У	—	—	630 712,24	104 711,02			
н305У	—	—	630 726,38	104 704,80			
н303У	—	—	630 727,74	104 707,64			
н 1	630 725,94	104 704,30	—	—	—	0,25	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:844

:

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
н300У	н304У	3,28	—	согласовано
н304У	н305У	15,45		
н305У	н303У	3,15		
н303У	н300У	15,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:844 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/42
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	$50 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(50,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	50,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	Размещение гаражей для личного автотранспорта граждан
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

24:50:0600029:844

:

1.	—
----	---

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

24:50:0600029:125

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
319	630 723,50	104 680,58	—	—	—	0,10	—
320	630 724,88	104 683,72	—	—			
324	630 718,90	104 686,31	—	—			
321	630 717,60	104 683,25	—	—			
н339У	—	—	630 723,92	104 680,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н340У	—	—	630 725,19	104 683,64			
н322У	—	—	630 718,08	104 686,70			
702	630 717,88	104 686,25	630 717,88	104 686,25	—	—	
н323У	—	—	630 716,92	104 683,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
319	630 723,50	104 680,58	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:125

:

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	н340У	3,16	—	согласовано
н340У	н322У	7,74		
н322У	702	0,49		

1	2	3	4	5
702	н323У	2,58	—	согласовано
н323У	н339У	7,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:125 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/54
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 ($P \pm \Delta P$), м²	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	22,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0600029:227
8.	Вид (виды) разрешенного использования	размещение гаражей для личного автотранспорта граждан
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 24:50:0600029:125 :

1.	—
----	---

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

24:50:0600029:97

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 712,83	104 674,14	—	—	—	0,10	—
2	630 719,80	104 671,12	—	—			
3	630 721,15	104 674,24	—	—			
н327У	—	—	630 721,20	104 674,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
4	630 714,18	104 677,26	630 714,18	104 677,26	—		
н314У	—	—	630 712,58	104 674,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н311У	—	—	630 719,80	104 670,87			
1	630 712,83	104 674,14	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:97

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
н327У	4	7,60	—	согласовано
4	н314У	3,61		
н314У	н311У	7,88		
н311У	н327У	3,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:97

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/57
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	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	26,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
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	24:50:0600029:226
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальный гараж
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		24:50:0600029:97 :
1.	—	

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

24:50:0600029:1839

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 709,28	104 646,99	—	—	—	0,10	Иные способы закрепления границ
2	630 702,69	104 649,91	—	—			
3	630 701,52	104 646,88	—	—			
4	630 708,09	104 643,96	—	—			
н382У	—	—	630 707,92	104 644,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н383У	—	—	630 709,24	104 646,96			
н385У	—	—	630 702,66	104 649,86			
н384У	—	—	630 701,41	104 646,78			
1	630 709,28	104 646,99	—	—	—		Иные способы закрепления границ

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1839

:

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
н382У	н383У	3,23	—	согласовано
н383У	н385У	7,19		

1	2	3	4	5
н385У	н384У	3,32	—	согласовано
н384У	н382У	7,07		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			24:50:0600029:1839	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		23 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(23,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		23,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:50:0600029:225	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		хранение автотранспорта (код - 2.7.1)	
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			24:50:0600029:1839	
1.	—			

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

24:50:0600029:1845

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	630 688,41	104 579,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	630 689,94	104 583,20			
н448У	—	—	630 683,14	104 586,09			
н3У	—	—	630 680,68	104 587,14			
н4У	—	—	630 679,21	104 583,63			
н416У	—	—	630 682,09	104 582,40			
402	630 688,43	104 579,79	—	—	—	—	
403	630 690,04	104 583,34	—	—			
404	630 681,10	104 587,37	—	—			
405	630 679,49	104 583,81	—	—			
н1У	—	—	630 688,41	104 579,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1845

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3,82	—	согласовано
н2У	н448У	7,39		

1	2	3	4	5
н448У	н3У	2,67	—	согласовано
н3У	н4У	3,81		
н4У	н416У	3,13		
н416У	н1У	6,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1845 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$38 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(38,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	38,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0000000:153053; 24:50:0000000:153430
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта (код - 2.7.1)
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 24:50:0600029:1845 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1781					:	
Система координат МСК-167 (24)						Зона № 4						
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
1	630 688,28	104 579,63	—	—	—	0,10	—					
н414У	—	—	630 688,41	104 579,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)							
2	630 681,83	104 582,48	—	—	—							
3	630 680,38	104 579,19	—	—								
н418У	—	—	630 682,09	104 582,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10						
н3У	—	—	630 680,65	104 579,09								
4	630 686,82	104 576,35	—	—	—							
н417У	—	—	630 686,91	104 576,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)							
1	630 688,28	104 579,63	—	—	—							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1781					:	
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						
н414У	н418У	6,87	—			согласовано						
н418У	н3У	3,61										
н3У	н417У	6,88										
н417У	н414У	3,78										

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1781 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/84
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 ($P \pm \Delta P$), м²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0600029:827
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (код - 4.9)
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 24:50:0600029:1781 :		
1.	—	

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

24:50:0600029:1777

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 682,35	104 566,09	—	—	—	0,10	—
2	630 683,94	104 569,70	—	—			
3	630 677,40	104 572,58	—	—			
4	630 675,81	104 568,96	—	—			
н424У	—	—	630 682,41	104 566,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н425У	—	—	630 683,90	104 569,48			
н426У	—	—	630 677,57	104 572,29			
н427У	—	—	630 677,09	104 572,50			
н428У	—	—	630 675,58	104 569,06			
1	630 682,35	104 566,09	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1777

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
н424У	н425У	3,77	—	согласовано
н425У	н426У	6,93		
н426У	н427У	0,52		
н427У	н428У	3,76		
н428У	н424У	7,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1777 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/87
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 ($P \pm \Delta P$), м²	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	28,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0600029:197
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (код - 4.9)
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 24:50:0600029:1777 :		
1.	—	

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

24:50:0600029:1815

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 690,29	104 608,34	630 690,29	104 608,34	—	—	—
2	630 696,63	104 605,74	—	—		0,10	
н453У	—	—	630 696,61	104 605,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н454У	—	—	630 698,35	104 610,09			
3	630 698,37	104 609,98	—	—	—	—	
4	630 692,07	104 612,55	630 692,07	104 612,55			
1	630 690,29	104 608,34	630 690,29	104 608,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1815

:

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	н453У	6,83	—	согласовано
н453У	н454У	4,67		
н454У	4	6,74		
4	1	4,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1815

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/76
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	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:799
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта (код 2.7.1)
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		24:50:0600029:1815 :
1.	—	

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

24:50:0600029:1843

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 702,78	104 578,54	—	—	—	0,10	—
2	630 704,16	104 581,91	—	—		—	
н470У	—	—	630 702,80	104 578,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	630 704,17	104 581,93			
3	630 697,48	104 584,53	—	—	—		
4	630 696,11	104 581,31	—	—			
н468У	—	—	630 697,45	104 584,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н469У	—	—	630 696,12	104 581,40			
1	630 702,78	104 578,54	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1843

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
н470У	н2У	3,67	—	согласовано
н2У	н468У	7,21		
н468У	н469У	3,40		
н469У	н470У	7,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1843

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Красноярский край, г. Красноярск, ул. Транзитная, 3а, строен. 2, бокс 25
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	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	26,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	Хранение автотранспорта (код - 2.7.1)
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		24:50:0600029:1843 :
1.	—	

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

24:50:0600029:1816

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	630 702,74	104 603,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н490У	—	—	630 703,10	104 603,76			
н2У	—	—	630 710,76	104 600,67			
н3У	—	—	630 712,31	104 604,51			
н493У	—	—	630 704,43	104 607,33			
н4У	—	—	630 704,07	104 607,46			
494	630 703,02	104 603,33	—	—	—	—	
495	630 710,55	104 600,53	—	—			
496	630 712,07	104 604,60	—	—			
497	630 704,54	104 607,40	—	—			
н1У	—	—	630 702,74	104 603,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1816

:

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	н490У	0,39	—	согласовано
н490У	н2У	8,26		

1	2	3	4	5
н2У	н3У	4,14	—	согласовано
н3У	н493У	8,37		
н493У	н4У	0,38		
н4У	н1У	3,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1816 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/31
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	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:798
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта (код 2.7.1)
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 номером24:50:0600029:1816:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером24:50:0600029:1779:

Система координатМСК-167 (24)Зона №4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	630 716,60	104 615,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	630 708,57	104 618,37			
н2У	—	—	630 707,22	104 614,90			
н3У	—	—	630 715,06	104 611,33			
503	630 716,37	104 615,08	—	—	—	—	
504	630 708,51	104 618,27	—	—			
505	630 707,07	104 614,35	—	—			
502	630 714,98	104 611,46	—	—			
н4У	—	—	630 716,60	104 615,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером24:50:0600029:1779:

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
н4У	н1У	8,66	—	согласовано
н1У	н2У	3,72		
н2У	н3У	8,61		

1	2	3	4	5
нЗУ	н4У	4,09	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1779 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/34
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 ($P \pm \Delta P$), м²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0600029:182
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (код - 4.9)
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 24:50:0600029:1779 :

1.	—
----	---

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

24:50:0600029:1851

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 721,36	104 651,98	—	—	—	0,10	Угол здания (сооружения)
2	630 730,50	104 648,15	—	—			
3	630 731,75	104 651,03	—	—			
4	630 722,61	104 654,94	—	—			
н517У	—	—	630 721,56	104 651,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н518У	—	—	630 730,11	104 648,04			
н521У	—	—	630 730,24	104 648,34			
н519У	—	—	630 731,42	104 651,14			
н520У	—	—	630 722,88	104 654,87			
1	630 721,36	104 651,98	—	—	—		Угол здания (сооружения)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1851

:

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
н517У	н518У	9,31	—	согласовано
н518У	н521У	0,33		
н521У	н519У	3,04		
н519У	н520У	9,32		
н520У	н517У	3,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1851 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:181
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта (код - 2.7.1)
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 24:50:0600029:1851 :		
1.	—	

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

24:50:0600029:1919

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 738,37	104 667,53	—	—	—	0,10	—
2	630 740,13	104 671,50	—	—			
3	630 732,36	104 674,95	—	—			
4	630 730,60	104 670,97	—	—			
н574У	—	—	630 737,92	104 667,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н570У	—	—	630 739,74	104 671,84			
н571У	—	—	630 734,08	104 674,12			
н572У	—	—	630 732,34	104 674,83			
н573У	—	—	630 730,59	104 670,62			
1	630 738,37	104 667,53	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1919

:

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
н574У	н570У	4,75	—	согласовано
н570У	н571У	6,10		
н571У	н572У	1,88		
н572У	н573У	4,56		
н573У	н574У	7,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1919 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$37 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(37,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	37,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:1924
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (код 2.7.2)
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 24:50:0600029:1919 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1821		:
Система координат				МСК-167 (24)		Зона №		4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	630 734,95	104 657,56	—	—	—	0,10	—	
2	630 736,10	104 660,45	—	—				
3	630 727,79	104 663,75	—	—				
4	630 726,57	104 660,75	—	—				
н589У	—	—	630 726,78	104 661,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
612	630 726,63	104 660,74	630 726,63	104 660,74	—	—		
н590У	—	—	630 734,95	104 657,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н591У	—	—	630 736,10	104 660,45				
н592У	—	—	630 727,78	104 663,84				
1	630 734,95	104 657,56	—	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1821		:
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			
н589У	612	0,42	—		согласовано			
612	н590У	8,91						
н590У	н591У	3,11						
н591У	н592У	8,98						
н592У	н589У	2,89						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1821 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 3а/48
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 ($P \pm \Delta P$), м²	$29 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	29,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0600029:218
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта (код – 2.7.1)
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 24:50:0600029:1821 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1824			
Система координат _____					МСК-167 (24)			
					Зона № _____ 4			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
5	630 734,86	104 657,38	—	—	—	0,10	—	
6	630 726,57	104 660,75	—	—				
7	630 726,62	104 660,87	—	—				
8	630 725,47	104 661,32	—	—				
9	630 724,18	104 658,00	—	—				
10	630 731,55	104 655,09	—	—				
11	630 731,47	104 654,84	—	—				
н633У	—	—	630 724,24	104 658,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н634У	—	—	630 732,80	104 654,31				
1	630 736,68	104 652,62	630 736,68	104 652,62	—			—
1	630 739,39	104 659,18	—	—				
2	630 739,62	104 659,76	—	—				
3	630 736,68	104 661,89	—	—				
н636У	—	—	630 739,39	104 660,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н637У	—	—	630 736,67	104 661,90				
641	630 736,10	104 660,45	630 736,10	104 660,45				
н638У	—	—	630 734,95	104 657,56				

1	2	3	4	5	6	7	8
н639У	—	—	630 726,63	104 660,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н642У	—	—	630 726,78	104 661,13			
н640У	—	—	630 725,77	104 661,57			
5	630 734,86	104 657,38	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
24:50:0600029:1824
:

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
н633У	н634У	9,33	—	согласовано
н634У	1	4,23		
1	н636У	7,93		
н636У	н637У	3,28		
н637У	641	1,56		
641	н638У	3,11		
н638У	н639У	8,91		
н639У	н642У	0,42		
н642У	н640У	1,10		
н640У	н633У	3,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
24:50:0600029:1824
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	64 ± 3,00

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*√(64,00) = 3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				64,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				24:50:0000000:153053; 24:50:0000000:153430		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				хранение автотранспорта (код – 2.7.1), в части размещения подземных гаражей		
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					24:50:0600029:1824 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1786 :		
Система координат МСК-167 (24)					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	630 483,22	104 179,20	—	—	—	0,10	—
2	630 489,42	104 176,65	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 491,00	104 180,34	—	—	—	0,10	—
3	630 484,75	104 182,92	—	—			
н647У	—	—	630 483,18	104 179,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
727	630 483,51	104 179,21	630 483,51	104 179,21	—	—	
н648У	—	—	630 489,77	104 176,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н649У	—	—	630 491,08	104 180,49			
н650У	—	—	630 484,61	104 182,96			
1	630 483,22	104 179,20	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1786

:

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
н647У	727	0,35	—	согласовано
727	н648У	6,65		
н648У	н649У	3,77		
н649У	н650У	6,93		
н650У	н647У	3,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1786

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, земельный участок 28г/73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	27 ± 2,00

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*√(27,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				27,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				24:50:0600029:1084		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				объекты гаражного назначения (код - 2.7.1)		
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					24:50:0600029:1786 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1785 :		
Система координат МСК-167 (24)					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	630 617,16	104 461,81	—	—	—	0,10	—
2	630 617,19	104 462,05	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	630 611,43	104 463,72	—	—	—	0,10	—
1	630 610,59	104 457,70	—	—			
4	630 613,58	104 458,27	—	—			
н656У	—	—	630 610,60	104 457,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н657У	—	—	630 613,54	104 458,30			
н658У	—	—	630 617,24	104 461,83			
н659У	—	—	630 611,36	104 463,74			
н660У	—	—	630 611,02	104 462,58			
1	630 617,16	104 461,81	—	—	—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н656У	н657У	2,99	—		согласовано		
н657У	н658У	5,11					
н658У	н659У	6,18					
н659У	н660У	1,21					
н660У	н656У	4,83					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1785	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 7г/73		
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 ± ΔP), м²				23 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(23,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				23,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				24:50:0600029:1085			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				обслуживание автотранспорта (код - 4.9)			
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					24:50:0600029:1785 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1787 :			
Система координат МСК-167 (24)					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	2	3	4	5	6	7	8
1	630 611,47	104 463,71	—	—	—	0,10	—
2	630 617,22	104 462,04	—	—			
3	630 618,00	104 464,74	—	—			
4	630 612,24	104 466,41	—	—			
н661У	—	—	630 617,24	104 461,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н662У	—	—	630 618,00	104 464,74			
н663У	—	—	630 612,19	104 466,32			
н664У	—	—	630 611,36	104 463,74			
1	630 611,47	104 463,71	—	—	—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1787	
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	
н661У	н662У	3,01	—			согласовано	
н662У	н663У	6,02					
н663У	н664У	2,71					
н664У	н661У	6,18					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1787	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 7г/64		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				17 ± 1,00		

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*√(17,00) = 1		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				17,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				24:50:0600029:1089		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				обслуживание автотранспорта (код - 4.9)		
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					24:50:0600029:1787 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1890 :		
Система координат МСК-167 (24)					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	630 612,20	104 466,60	—	—	—	0,10	—
2	630 618,25	104 464,68	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	630 619,32	104 467,79	—	—	—	0,10	—
4	630 613,25	104 469,90	—	—			
н669У	—	—	630 612,19	104 466,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н670У	—	—	630 618,00	104 464,74			
н671У	—	—	630 619,22	104 468,13			
679	630 617,77	104 468,58	630 617,77	104 468,58	—	—	
н672У	—	—	630 613,49	104 469,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1	630 612,20	104 466,60	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1890 :

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
н669У	н670У	6,02	—	согласовано
н670У	н671У	3,60		
н671У	679	1,52		
679	н672У	4,50		
н672У	н669У	3,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1890 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 7г/63
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	22 ± 2,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(22,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	22,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0600029:1892
8.	Вид (виды) разрешенного использования	размещение гаражей для собственных нужд (код - 2.7.2)
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 24:50:0600029:1890 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1368 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	630 613,16	104 469,96	—	—	—	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н677У	—	—	630 613,49	104 469,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н678У	—	—	630 617,77	104 468,58			
1	630 617,69	104 468,38	—	—	—	—	
2	630 618,99	104 471,56	630 618,99	104 471,56			
3	630 617,29	104 472,56	—	—			
н681У	—	—	630 617,33	104 472,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н682У	—	—	630 610,71	104 475,81			
н683У	—	—	630 608,87	104 471,73			
4	630 610,31	104 475,53	—	—	—		
1	630 608,57	104 471,64	—	—			
2	630 613,16	104 469,96	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
24:50:0600029:1368
:

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
н677У	н678У	4,50	—	согласовано
н678У	2	3,22		
2	н681У	2,13		
н681У	н682У	7,24		
н682У	н683У	4,48		
н683У	н677У	4,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
24:50:0600029:1368
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 7г/62
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	$38 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(38,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	38,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	Обслуживание автотранспорта (код-4.9), в части размещения стоянок (парковок)
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		24:50:0600029:1368 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1798		:		
Система координат		МСК-167 (24)				Зона № 4				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
1	630 617,24	104 472,73	—	—	—	0,10	—			
2	630 618,74	104 476,22	—	—						
3	630 611,99	104 479,27	—	—						
4	630 610,41	104 475,75	—	—						
н682У	—	—	630 610,71	104 475,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)					
н689У	—	—	630 617,33	104 472,89						
н690У	—	—	630 618,89	104 476,80						
н691У	—	—	630 612,33	104 479,23						
1	630 617,24	104 472,73	—	—	—					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								24:50:0600029:1798		:
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					
н682У	н689У	7,24	—		согласовано					
н689У	н690У	4,21								
н690У	н691У	7,00								
н691У	н682У	3,78								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1798		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 7г/61
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	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	28,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:929
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения (код – 2.7.1)
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		24:50:0600029:1798 :
1.	—	

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

24:50:0600029:1842

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 702,29	104 688,14	—	—	—	0,10	Иные способы закрепления границ
4	630 700,76	104 684,74	—	—			
н703О	—	—	630 701,00	104 684,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н704О	—	—	630 713,98	104 679,18			
3	630 714,36	104 679,02	630 714,36	104 679,02	—		Иные способы закрепления границ
2	630 715,84	104 682,39	—	—			
н707У	—	—	630 715,87	104 682,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н706О	—	—	630 702,47	104 688,05			
1	630 702,29	104 688,14	—	—	—		Иные способы закрепления границ

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1842

:

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
н703О	н704О	14,03	—	согласовано
н704О	3	0,41		

1	2	3	4	5
3	н707У	3,78	—	согласовано
н707У	н706О	14,51		
н706О	н703О	3,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1842 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$55 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(55,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	55,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта (код - 2.7.1)
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 24:50:0600029:1842 :

1.	—
----	---

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

24:50:0600029:1790

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	630 481,11	104 172,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	630 487,17	104 170,30			
н3У	—	—	630 488,43	104 173,53			
н4У	—	—	630 482,29	104 175,82			
712	630 480,85	104 172,62	—	—	—	—	
709	630 486,94	104 170,34	—	—			
710	630 488,14	104 173,53	—	—			
711	630 482,03	104 175,82	—	—			
н1У	—	—	630 481,11	104 172,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1790

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,49	—	согласовано
н2У	н3У	3,47		
н3У	н4У	6,55		
н4У	н1У	3,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1790 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, земельный участок 28г/71
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	$22 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(22,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	22,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:1090
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения (код - 2.7.1).
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 24:50:0600029:1790 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1810		:		
Система координат						МСК-167 (24)			Зона №	4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
1	630 482,03	104 175,82	—	—	—	0,10	—			
2	630 488,14	104 173,53	—	—						
1	630 489,42	104 176,65	—	—						
2	630 483,22	104 179,20	—	—						
н717У	—	—	630 488,43	104 173,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)					
н718У	—	—	630 489,77	104 176,96						
н720У	—	—	630 483,51	104 179,21						
н721У	—	—	630 482,29	104 175,82						
1	630 482,03	104 175,82	—	—	—					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								24:50:0600029:1810		:
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					
н717У	н718У	3,68	—		согласовано					
н718У	н720У	6,65								
н720У	н721У	3,60								
н721У	н717У	6,55								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1810		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Академика Павлова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:1679
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта (код 2.7.1)
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		24:50:0600029:1810 :
1.	—	

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

24:50:0600029:1811

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	630 471,14	104 146,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	630 477,64	104 144,20			
н3У	—	—	630 478,78	104 147,71			
н4У	—	—	630 472,31	104 149,91			
729	630 470,96	104 146,48	—	—	—	—	
730	630 477,47	104 144,14	—	—			
731	630 478,64	104 147,33	—	—			
728	630 472,13	104 149,67	—	—			
н1У	—	—	630 471,14	104 146,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1811

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,97	—	согласовано
н2У	н3У	3,69		
н3У	н4У	6,83		
н4У	н1У	3,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1811 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Академика Павлова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0600029:1772
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта (код 2.7.1)
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 24:50:0600029:1811 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1791		:		
Система координат						МСК-167 (24)			Зона №	4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
1	630 477,12	104 163,13	—	—	—	—	—			
2	630 483,38	104 160,72	—	—						
3	630 484,66	104 163,85	—	—						
4	630 478,30	104 166,20	—	—						
н1У	—	—	630 477,25	104 163,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10				
н736У	—	—	630 483,59	104 160,71						
н737У	—	—	630 484,81	104 163,96						
н4У	—	—	630 478,37	104 166,15						
1	630 477,12	104 163,13	—	—	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1791		:		
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	н736У	6,76	—		согласовано					
н736У	н737У	3,47								
н737У	н4У	6,80								
н4У	н1У	3,29								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1791		:		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, земельный участок 28г/72
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	$23 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(23,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	23,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:1774
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (код - 4.9)
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		24:50:0600029:1791 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:89		:
Система координат				МСК-167 (24)		Зона №		4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
210	630 445,26	104 630,66	630 445,26	104 630,66	—	0,10	—	
211	630 530,35	104 595,68	630 530,35	104 595,68				
212	630 537,66	104 594,17	630 537,66	104 594,17				
213	630 616,11	104 563,02	630 616,11	104 563,02				
214	630 622,17	104 564,78	630 622,17	104 564,78				
215	630 631,20	104 570,61	630 631,20	104 570,61				
216	630 655,07	104 627,80	630 655,07	104 627,80				
217	630 657,99	104 634,80	630 657,99	104 634,80				
218	630 595,16	104 660,45	630 595,16	104 660,45				
219	630 571,54	104 677,68	630 571,54	104 677,68				
220	630 581,59	104 691,62	630 581,59	104 691,62				
221	630 580,02	104 692,64	630 580,02	104 692,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—		
746	—	—	630 558,89	104 701,42				
171	630 544,88	104 707,24	630 544,88	104 707,24			—	Долговременный межевой знак
125	630 541,42	104 698,94	630 541,42	104 698,94				
126	630 491,72	104 716,82	630 491,72	104 716,82				
222	630 482,32	104 721,14	630 482,32	104 721,14				
210	630 445,26	104 630,66	630 445,26	104 630,66				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:89		:
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
210	211	92,00	—	согласовано
211	212	7,46		
212	213	84,41		
213	214	6,31		
214	215	10,75		
215	216	61,97		
216	217	7,58		
217	218	67,86		
218	219	29,24		
219	220	17,19		
220	221	1,87		
221	746	22,88		
746	171	15,17		
171	125	8,99		
125	126	52,82		
126	222	10,35		
222	210	97,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, земельный участок 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	18 113 \pm 47,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(18\ 113,00)} = 47$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				18 112,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				24:50:0000000:157914; 24:50:0000000:157915; 24:50:0600029:142; 24:50:0000000:12168; 24:50:0600029:1820; 24:50:0600029:1819; 24:50:0600029:1818; 24:50:0600029:1672; 24:50:0600029:839; 24:50:0600029:922; 24:50:0600029:837; 24:50:0600029:838; 24:50:0000000:163935; 24:50:0000000:15444; 24:50:0000000:163745; 24:50:0000000:157913; 24:50:0000000:157917; 24:50:0000000:157916		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				В целях эксплуатации нежилых зданий		
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					24:50:0600029:89 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:923 :		
Система координат МСК-167 (24)					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 560,80	104 329,49	630 560,80	104 329,49	—	0,10	—
2	630 564,72	104 341,87	630 564,72	104 341,87			
3	630 573,38	104 367,67	630 573,38	104 367,67			
4	630 571,51	104 368,32	630 571,51	104 368,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
747	630 566,36	104 370,39	630 566,36	104 370,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	630 550,84	104 376,48	—	—	—		
6	630 535,43	104 339,39	—	—			
7	630 543,13	104 336,35	—	—			
748	630 550,83	104 376,48	630 550,83	104 376,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
749	630 535,42	104 339,39	630 535,42	104 339,39			
750	630 543,12	104 336,35	630 543,12	104 336,35			
8	630 542,76	104 335,21	630 542,76	104 335,21			
1	630 560,80	104 329,49	630 560,80	104 329,49	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
24:50:0600029:923
:

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	12,99	—	согласовано
2	3	27,21		
3	4	1,98		
4	747	5,55		
747	748	16,68		
748	749	40,16		
749	750	8,28		
750	8	1,20		
8	1	18,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
24:50:0600029:923
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 23
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	$1\,041 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,041,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 041,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0600029:1899; 24:50:0000000:350033
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение жилого дома
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		24:50:0600029:923 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:945		
Система координат					МСК-167 (24)		
					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	630 536,81	104 317,16	630 536,81	104 317,16	—	0,10	—
8	—	—	630 542,76	104 335,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
750	630 543,12	104 336,35	630 543,12	104 336,35			
749	630 535,42	104 339,39	630 535,42	104 339,39			
748	630 550,83	104 376,48	630 550,83	104 376,48			
19	630 557,62	104 392,79	630 557,62	104 392,79			
20	630 560,77	104 400,89	—	—	—	—	
н20У	—	—	630 560,85	104 400,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1	—	—	630 559,15	104 401,58			
21	630 556,38	104 402,65	—	—	—		
22	630 552,34	104 404,41	—	—			
7	630 548,81	104 405,95	630 548,81	104 405,95			
6	630 539,78	104 382,36	630 539,78	104 382,36			
5	630 525,86	104 388,00	630 525,86	104 388,00			
4	630 507,41	104 341,61	630 507,41	104 341,61			
3	630 527,36	104 333,45	630 527,36	104 333,45			
200	630 521,64	104 315,72	630 521,64	104 315,72			

1	2	3	4	5	6	7	8	
199	630 535,01	104 311,59	630 535,01	104 311,59	—	0,10	—	
15	630 536,81	104 317,16	630 536,81	104 317,16				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:945			:
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			
15	8	19,01	—		согласовано			
8	750	1,20						
750	749	8,28						
749	748	40,16						
748	19	17,67						
19	н20У	8,80						
н20У	1	1,80						
1	7	11,23						
7	6	25,26						
6	5	15,02						
5	4	49,92						
4	3	21,55						
3	200	18,63						
200	199	13,99						
199	15	5,85						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером								24:50:0600029:945
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 8			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 003 ± 16,00			

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*√(2 003,00) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 003,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				24:50:0600029:156; 24:50:0600029:1893; 24:50:0600029:1906; 24:50:0600029:140		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				размещение коммунальных объектов, связанных с объектами, расположенными в зоне городской рекреации, либо с обслуживанием таких объектов и не требующих установления санитарно-защитных зон		
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					24:50:0600029:945 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1872 :		
Система координат МСК-167 (24)					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	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	630 663,40	104 593,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н1У	—	—	630 677,23	104 587,90				
н2У	—	—	630 678,73	104 591,54				
н3У	—	—	630 664,85	104 597,18				
754	630 663,23	104 593,87	—	—	—	—		
751	630 677,25	104 587,89	—	—				
752	630 678,90	104 591,50	—	—				
753	630 664,70	104 597,18	—	—				
н1У	—	—	630 663,40	104 593,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1872			
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	н1У	14,95	—		согласовано			
н1У	н2У	3,94						
н2У	н3У	14,98						
н3У	н1У	3,87						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1872			
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, г. Красноярск, ул. Транзитная, 4, гаражный кооператив "К-50", бокс 6			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				58 ± 3,00			

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(58,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	58,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0600029:1875
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта (код - 2.7.1)
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 24:50:0600029:1872 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:823 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	630 571,51	104 368,32	630 571,51	104 368,32	—	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н764У	—	—	630 577,73	104 385,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	630 578,00	104 385,67	630 578,00	104 385,67	—		
3	630 578,73	104 385,40	630 578,73	104 385,40			
765	630 580,41	104 392,38	630 580,41	104 392,38			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
766	630 578,86	104 393,02	630 578,86	104 393,02			
767	630 579,35	104 394,57	630 579,35	104 394,57			
768	630 562,80	104 402,31	—	—			
н770У	—	—	630 562,46	104 402,46	—		
н769У	—	—	630 561,59	104 400,72			
4	630 580,38	104 392,36	—	—			
5	630 578,85	104 393,02	—	—			
6	630 579,33	104 394,55	—	—			
7	630 562,79	104 402,29	—	—			
8	630 561,95	104 400,46	—	—			
9	630 560,81	104 400,94	—	—			
10	630 557,61	104 392,75	—	—			
11	630 550,92	104 376,52	—	—			
н20У	—	—	630 560,85	104 400,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
19	630 557,62	104 392,79	630 557,62	104 392,79			
748	630 550,83	104 376,48	630 550,83	104 376,48			
747	630 566,36	104 370,39	630 566,36	104 370,39			
4	630 571,51	104 368,32	630 571,51	104 368,32	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:823 :

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	н764У	18,53	—	согласовано
н764У	2	0,29		
2	3	0,78		
3	765	7,18		
765	766	1,68		
766	767	1,63		
767	н770У	18,64		
н770У	н769У	1,95		
н769У	н20У	0,78		
н20У	19	8,80		
19	748	17,67		
748	747	16,68		
747	4	5,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:823 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 21
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 ($P \pm \Delta P$), м²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	601,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				24:50:0600029:211		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				размещение жилого дома		
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					24:50:0600029:823 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1912 :		
Система координат МСК-167 (24)					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 559,15	104 401,58	630 559,15	104 401,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н771У	—	—	630 560,85	104 400,98			
2	630 561,59	104 400,72	630 561,59	104 400,72			
н772У	—	—	630 562,46	104 402,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

1	2	3	4	5	6	7	8
3	630 563,94	104 405,44	630 563,94	104 405,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	630 561,12	104 406,57	630 561,12	104 406,57			
1	630 559,15	104 401,58	630 559,15	104 401,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1912 :

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	н771У	1,80	—	согласовано
н771У	2	0,78		
2	н772У	1,95		
н772У	3	3,33		
3	4	3,04		
4	1	5,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1912 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$15 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(15,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	15,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				24:50:0600029:1910		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Размещение гаражей для собственных нужд		
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					24:50:0600029:1912 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:1913 :		
Система координат МСК-167 (24)					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 561,12	104 406,58	—	—	—	0,10	—
4	—	—	630 561,12	104 406,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
3	—	—	630 563,94	104 405,44			
2	630 567,27	104 404,10	630 567,27	104 404,10			
3	630 568,62	104 407,46	630 568,62	104 407,46			
4	630 562,47	104 409,94	630 562,47	104 409,94			
1	630 561,12	104 406,58	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				24:50:0600029:1913		:
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	3	3,04	—	согласовано		
3	2	3,59				
2	3	3,62				
3	4	6,63				
4	4	3,63				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				24:50:0600029:1913		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		24 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(24,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		24,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:50:0600029:1909			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Размещение гаражей для собственных нужд			
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					24:50:0600029:1913		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					24:50:0600029:123		
Система координат МСК-167 (24)					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
765	630 580,41	104 392,38	630 580,41	104 392,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
777	630 585,20	104 404,78	—	—			
778	630 584,42	104 406,89	—	—			
н793У	—	—	630 584,39	104 405,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н794У	—	—	630 583,59	104 406,82			
779	630 585,13	104 408,51	—	—	—		Долговременный межевой знак
780	630 582,24	104 409,78	—	—			
н795У	—	—	630 584,26	104 407,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—

1	2	3	4	5	6	7	8
н796У	—	—	630 581,99	104 409,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
781	630 586,39	104 420,27	630 586,39	104 420,27	—		Долговременный межевой знак
782	630 570,76	104 426,61	630 570,76	104 426,61			
783	630 568,58	104 426,89	630 568,58	104 426,89			
н797У	—	—	630 568,19	104 425,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н798У	—	—	630 567,31	104 424,73			
н799У	—	—	630 561,48	104 410,41			
784	630 562,22	104 410,14	—	—	—		Долговременный межевой знак
785	630 568,69	104 407,50	—	—			
786	630 567,31	104 404,00	—	—			
787	630 564,01	104 405,19	—	—			
768	630 562,80	104 402,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
788	—	—	630 562,47	104 409,94			
789	—	—	630 568,62	104 407,46			
790	—	—	630 567,27	104 404,10			
791	—	—	630 563,94	104 405,44			
792	—	—	630 562,46	104 402,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
767	630 579,35	104 394,57	630 579,35	104 394,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
766	630 578,86	104 393,02	630 578,86	104 393,02			
765	630 580,41	104 392,38	630 580,41	104 392,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:123

:

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
765	н793У	13,87	—	согласовано
н793У	н794У	1,40		
н794У	н795У	1,20		
н795У	н796У	2,63		
н796У	781	11,96		
781	782	16,87		
782	783	2,20		
783	н797У	1,13		
н797У	н798У	1,41		
н798У	н799У	15,46		
н799У	788	1,10		
788	789	6,63		
789	790	3,62		
790	791	3,59		
791	792	3,33		
792	767	18,64		
767	766	1,63		
766	765	1,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:123

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 19
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	$517 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(517,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	517,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:161
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение жилого дома
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		24:50:0600029:123 :
1.	—	

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

24:50:0600029:1866

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 523,35	104 229,10	—	—	—	0,10	Стена здания (сооружения, постройки)
820	630 523,34	104 229,08	630 523,34	104 229,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
2	630 529,53	104 226,14	630 529,53	104 226,14	—		Стена здания (сооружения, постройки)
3	630 529,70	104 226,06	630 529,70	104 226,06			
4	630 531,35	104 229,78	630 531,35	104 229,78			
н822У	—	—	630 531,31	104 229,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н821У	—	—	630 524,98	104 232,64			
5	630 524,93	104 232,66	—	—	—		Стена здания (сооружения, постройки)
1	630 523,35	104 229,10	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1866

:

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
820	2	6,85	—	согласовано
2	3	0,19		

1	2	3	4	5
3	4	4,07	—	согласовано
4	н822У	0,04		
н822У	н821У	6,94		
н821У	820	3,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1866 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	28,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:1860
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта (код - 2.7.1)
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 24:50:0600029:1866 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1865		:
Система координат МСК-167 (24)					Зона № 4			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	630 527,91	104 239,37	—	—	—	0,10	Стена здания (сооружения, постройки)	
н827У	—	—	630 527,96	104 239,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—	
2	630 534,29	104 236,50	—	—	—		Стена здания (сооружения, постройки)	
н828У	—	—	630 534,35	104 236,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—	
3	630 535,96	104 240,25	630 535,96	104 240,25	—		Стена здания (сооружения, постройки)	
4	630 529,57	104 243,09	630 529,57	104 243,09				
н850У	—	—	630 528,95	104 241,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—	
1	630 527,91	104 239,37	—	—	—		Стена здания (сооружения, постройки)	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:1865		:
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		
н827У	н828У	7,00	—			согласовано		
н828У	3	4,11						
3	4	6,99						

1	2	3	4	5
4	н850У	1,58	—	согласовано
н850У	н827У	2,50		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			24:50:0600029:1865 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		29 ± 2,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(29,00) = 2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		29,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:50:0600029:1861	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		хранение автотранспорта (код - 2.7.1)	
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			24:50:0600029:1865 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						24:50:0600029:120	
Система координат				МСК-167 (24)		Зона № 4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
834	630 528,42	104 219,53	630 528,42	104 219,53	—	0,10	—
835	630 530,82	104 223,10	—	—			
н852У	—	—	630 530,32	104 222,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н853У	—	—	630 529,74	104 224,54			
2	630 529,53	104 226,14	630 529,53	104 226,14	—		Стена здания (сооружения, постройки)
820	630 523,34	104 229,08	630 523,34	104 229,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н845У	—	—	630 524,98	104 232,64			
н846У	—	—	630 526,49	104 236,08			
н847У	—	—	630 527,96	104 239,34			
н848У	—	—	630 528,95	104 241,64			
836	630 529,54	104 243,05	—	—	—		
837	630 522,86	104 243,06	—	—			
838	630 517,39	104 245,45	—	—			
839	630 517,85	104 246,52	—	—			
н849У	—	—	630 524,61	104 243,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

1	2	3	4	5	6	7	8
840	630 516,43	104 246,19	630 516,43	104 246,19	—	0,10	—
841	630 502,35	104 249,40	630 502,35	104 249,40			
842	630 497,33	104 230,89	630 497,33	104 230,89			
843	630 518,39	104 224,28	630 518,39	104 224,28			
844	630 523,34	104 222,45	630 523,34	104 222,45			
834	630 528,42	104 219,53	630 528,42	104 219,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:120 :

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
834	н852У	3,73	—	согласовано
н852У	н853У	1,89		
н853У	2	1,61		
2	820	6,85		
820	н845У	3,92		
н845У	н846У	3,76		
н846У	н847У	3,58		
н847У	н848У	2,50		
н848У	н849У	4,71		
н849У	840	8,62		
840	841	14,44		
841	842	19,18		
842	843	22,07		
843	844	5,28		
844	834	5,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, земельный участок 33
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	$574 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(574,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	574,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:252
8.	Вид (виды) разрешенного использования	размещение жилого дома
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		24:50:0600029:120 :
1.	—	

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

24:50:0600029:1794

:

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	630 551,11	104 289,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	630 557,68	104 288,26			
н3У	—	—	630 558,96	104 292,34			
н4У	—	—	630 552,27	104 294,08			
863	630 551,04	104 289,78	—	—	—	—	
864	630 557,80	104 288,11	—	—			
865	630 558,99	104 292,03	—	—			
862	630 551,96	104 293,63	—	—			
н1У	—	—	630 551,11	104 289,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1794

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,79	—	согласовано
н2У	н3У	4,28		
н3У	н4У	6,91		
н4У	н1У	4,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:1794 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, земельный участок 28г/78
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 ($P \pm \Delta P$), м²	$29 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	29,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0600029:1091
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Объекты гаражного назначения (код - 2.7.1)
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 24:50:0600029:1794 :		
1.	—	

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

24:50:0600029:959

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	630 440,96	104 145,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	630 446,72	104 143,51			
н2У	—	—	630 447,82	104 146,84			
н3У	—	—	630 442,07	104 148,81			
893	630 440,47	104 146,03	—	—	—	—	
894	630 446,10	104 143,73	—	—			
895	630 447,40	104 146,99	—	—			
896	630 441,78	104 149,30	—	—			
н4У	—	—	630 440,96	104 145,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:959

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
н4У	н1У	6,08	—	согласовано
н1У	н2У	3,51		
н2У	н3У	6,08		
н3У	н4У	3,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0600029:959 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, земельный участок 28г/133
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	$21 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(21,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	21,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:814
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта
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 24:50:0600029:959 :		
1.	—	

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

24:50:0600029:1784

Система координат

МСК-167 (24)

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	630 476,79	104 250,93	630 476,79	104 250,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	630 470,84	104 253,17			
н3У	—	—	630 469,48	104 249,68			
901	630 470,92	104 253,18	—	—	—	—	
902	630 469,54	104 249,59	—	—			
4	630 475,41	104 247,34	630 475,41	104 247,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1	630 476,79	104 250,93	630 476,79	104 250,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1784

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	н2У	6,36	—	согласовано
н2У	н3У	3,75		
н3У	4	6,37		
4	1	3,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

24:50:0600029:1784

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, земельный участок 28г/76
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	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	24:50:0600029:934
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения (код – 2.7.1), за исключением размещения автомобильных моек
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		24:50:0600029:1784 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1086 :									
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	
n10O	—	—	—	630 506,48	104 160,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
n11O	—	—	—	630 507,70	104 163,36	—			
n12O	—	—	—	630 500,19	104 166,29	—			
n346O	—	—	—	630 498,88	104 162,92	—			
n10O	—	—	—	630 506,48	104 160,26	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1086 :									
№ 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				24:50:0600029:1778				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				24:50:0600029				

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, сооружение 37г/8			
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 24:50:0600029:1086 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:159 :									
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н19О	—	—	—	630 543,82	104 764,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н20О	—	—	—	630 557,41	104 758,86	—			
н21О	—	—	—	630 566,74	104 781,82	—			
н22О	—	—	—	630 526,74	104 798,09	—			
н23О	—	—	—	630 517,17	104 775,22	—			
н24О	—	—	—	630 528,63	104 770,56	—			
н25О	—	—	—	630 531,96	104 778,75	—			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:202 :

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
н36О	—	—	—	630 713,19	104 655,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н37О	—	—	—	630 714,51	104 658,98	—		
н38О	—	—	—	630 707,28	104 662,19	—		
н357О	—	—	—	630 706,88	104 661,27	—		
н39О	—	—	—	630 705,95	104 659,05	—		
н36О	—	—	—	630 713,19	104 655,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:202 :

№ 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	24:50:0600029:118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:202 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:160187 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н44О	—	—	—	630 363,12	104 348,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н45О	—	—	—	630 365,37	104 353,74	—		
н46О	—	—	—	630 358,95	104 356,52	—		
н47О	—	—	—	630 356,69	104 351,32	—		
н44О	—	—	—	630 363,12	104 348,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:160187 :								
№ 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	24:50:0600029:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Академика Павлова ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	район дома №24, зд.ТП 455
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:160187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:21885 :

Система координат <u>МСК-167 (24)</u>							Зона № <u>4</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48О	—	—	—	630 451,90	104 388,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н49О	—	—	—	630 456,78	104 400,62	—		
н50О	—	—	—	630 386,65	104 429,10	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:29096 :

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
н48О	—	—	—	630 469,12	104 430,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н49О	—	—	—	630 473,90	104 442,55	—		
н50О	—	—	—	630 403,12	104 470,58	—		
н51О	—	—	—	630 398,34	104 458,51	—		
н48О	—	—	—	630 469,12	104 430,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:29096 :

№ 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	24:50:0600029:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, дом 16		
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 24:50:0000000:29096 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:22334 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48O	—	—	—	630 434,94	104 346,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н49O	—	—	—	630 439,82	104 358,87	—		
н50O	—	—	—	630 369,88	104 387,27	—		
н51O	—	—	—	630 365,00	104 375,24	—		
н48O	—	—	—	630 434,94	104 346,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:22334 :								
№ 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	24:50:0600029:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, дом 22
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 24:50:0000000:22334 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:136 :

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
н52О	—	—	—	630 627,63	104 493,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н53О	—	—	—	630 629,28	104 497,12	—		
н57О	—	—	—	630 627,16	104 498,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54О	—	—	—	630 622,22	104 500,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н55О	—	—	—	630 620,39	104 496,82	—		
н56О	—	—	—	630 620,95	104 496,56	—		
н52О	—	—	—	630 627,63	104 493,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:136 :

№ 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	24:50:0600029:1927
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:157914 :

Система координат _____ МСК-167 (24) _____						Зона № _____ 4 _____		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н58О	—	—	—	630 563,02	104 675,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н59О	—	—	—	630 554,25	104 679,21	—		
н60О	—	—	—	630 535,29	104 633,67	—		
н61О	—	—	—	630 544,06	104 630,02	—		
н58О	—	—	—	630 563,02	104 675,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:157914 :

№ 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	24:50:0600029:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, здание 4/2		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:157914 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:157913 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н63О	—	—	—	630 530,23	104 597,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н64О	—	—	—	630 539,27	104 619,01	—		
н65О	—	—	—	630 530,45	104 622,80	—		
н66О	—	—	—	630 524,53	104 609,02	—		
н67О	—	—	—	630 514,88	104 613,16	—		
н68О	—	—	—	630 515,57	104 614,78	—		
н70О	—	—	—	630 503,18	104 620,10	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0000000:158716	
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
н72О	—	—	—	630 590,79	104 690,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н73О	—	—	—	630 585,84	104 678,68	—		
н74О	—	—	—	630 655,14	104 650,33	—		
н75О	—	—	—	630 659,99	104 662,36	—		
н72О	—	—	—	630 590,79	104 690,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0000000:158716	
№ 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			24:50:0600029:90				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			24:50:0600029				

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, здание 4 строение 7			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:158716 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:157917 :								
Система координат МСК-167 (24)				Зона № 4				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н76О	—	—	—	630 586,27	104 657,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н77О	—	—	—	630 588,82	104 663,95	—		
н78О	—	—	—	630 578,72	104 667,78	—		
н79О	—	—	—	630 576,18	104 661,09	—		
н76О	—	—	—	630 586,27	104 657,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:157917 :								
№ 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	24:50:0600029:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, здание 4/5 строение 11
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 24:50:0000000:157917 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:157915 :

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
н80О	—	—	—	630 609,76	104 589,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н81О	—	—	—	630 630,38	104 638,88	—		
н82О	—	—	—	630 650,55	104 629,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н83О	—	—	—	630 646,57	104 620,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н87О	—	—	—	630 640,71	104 623,51	—		
н86О	—	—	—	630 642,24	104 627,00	—		
н84О	—	—	—	630 638,97	104 628,51	—		
н90О	—	—	—	630 632,13	104 611,50	—		
н89О	—	—	—	630 637,33	104 609,41	—		
н88О	—	—	—	630 634,17	104 601,57	—		
н91О	—	—	—	630 629,04	104 603,63	—		
н85О	—	—	—	630 614,02	104 567,35	—		
н96О	—	—	—	630 536,20	104 599,69	—		
н97О	—	—	—	630 543,11	104 617,45	—		
н80О	—	—	—	630 609,76	104 589,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0000000:157915	:
№ 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		24:50:0600029:89					

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, здание 4/3				
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 24:50:0000000:157915 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:142 :										
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		
н98О	—	—	—	630 455,22	104 630,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—		
н99О	—	—	—	630 491,05	104 713,80	—				
н100О	—	—	—	630 541,73	104 691,92	—				
н101О	—	—	—	630 535,70	104 677,97	—				
н102О	—	—	—	630 513,76	104 687,44	—				
н103О	—	—	—	630 515,07	104 690,47	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н104О	—	—	—	630 497,53	104 698,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н105О	—	—	—	630 471,14	104 636,89	—		
н106О	—	—	—	630 488,86	104 629,24	—		
н107О	—	—	—	630 490,34	104 632,69	—		
н108О	—	—	—	630 500,72	104 628,21	—		
н109О	—	—	—	630 494,52	104 613,84	—		
н98О	—	—	—	630 455,22	104 630,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:142 :

№ 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	24:50:0600029:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, здание 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:142 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:157916 :

Система координат МСК-167 (24) Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н110О	—	—	—	630 601,85	104 636,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н111О	—	—	—	630 602,27	104 636,04	—		
н112О	—	—	—	630 602,50	104 636,20	—		
н113О	—	—	—	630 602,03	104 636,89	—		
н114О	—	—	—	630 602,53	104 637,80	—		
н115О	—	—	—	630 603,31	104 637,96	—		
н116О	—	—	—	630 603,31	104 638,24	—		
н117О	—	—	—	630 602,53	104 638,12	—		
н118О	—	—	—	630 599,49	104 639,49	—		
н119О	—	—	—	630 599,05	104 640,14	—		
н120О	—	—	—	630 598,82	104 639,99	—		
н121О	—	—	—	630 599,27	104 639,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1220	—	—	—	630 598,82	104 638,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1230	—	—	—	630 598,03	104 638,14	—		
н1240	—	—	—	630 598,03	104 637,91	—		
н1250	—	—	—	630 598,84	104 637,91	—		
н1100	—	—	—	630 601,85	104 636,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:157916 :

№ 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	24:50:0600029:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, здание 4/4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0000000:157916 :

1.	—
----	---

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

24:50:0600029:143

:

Система координат				МСК-167 (24)			Зона № 4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н126О	—	—	—	630 609,40	104 750,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н130О	—	—	—	630 601,42	104 754,20	—		
н131О	—	—	—	630 601,61	104 754,66	—		
н132О	—	—	—	630 589,89	104 759,54	—		
н133О	—	—	—	630 589,69	104 759,08	—		
н127О	—	—	—	630 581,35	104 762,57	—		
н128О	—	—	—	630 576,65	104 751,31	—		
н129О	—	—	—	630 604,70	104 739,61	—		
н126О	—	—	—	630 609,40	104 750,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

24:50:0600029:143

:

№ 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	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029:98				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Мичурина, дом 35				
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 24:50:0600029:143 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:144 :										
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		
н134О	—	—	—	630 585,96	104 491,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—		
н135О	—	—	—	630 572,82	104 496,66	—				
н136О	—	—	—	630 545,62	104 429,03	—				
н137О	—	—	—	630 558,99	104 423,65	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1380	—	—	—	630 560,42	104 427,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1390	—	—	—	630 562,15	104 427,36	—		
н1400	—	—	—	630 563,13	104 429,78	—		
н1410	—	—	—	630 562,01	104 431,38	—		
н1420	—	—	—	630 565,45	104 439,76	—		
н1430	—	—	—	630 567,26	104 440,01	—		
н1440	—	—	—	630 568,26	104 442,52	—		
н1450	—	—	—	630 567,12	104 443,96	—		
н1460	—	—	—	630 577,93	104 470,48	—		
н1470	—	—	—	630 579,62	104 470,71	—		
н1480	—	—	—	630 580,63	104 472,96	—		
н1490	—	—	—	630 579,64	104 474,63	—		
н1500	—	—	—	630 582,83	104 482,61	—		
н1510	—	—	—	630 584,80	104 483,26	—		
н1520	—	—	—	630 585,78	104 485,59	—		
н1530	—	—	—	630 584,72	104 488,30	—		
н1340	—	—	—	630 585,96	104 491,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:144 :

№ 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	24:50:0600029:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:144 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:154 :

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
н169О	—	—	—	630 529,40	104 267,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1700	—	—	—	630 528,60	104 263,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1710	—	—	—	630 527,82	104 264,16	—		
н1720	—	—	—	630 527,06	104 261,06	—		
н1730	—	—	—	630 526,48	104 261,20	—		
н1740	—	—	—	630 524,96	104 254,96	—		
н1750	—	—	—	630 520,00	104 256,16	—		
н1760	—	—	—	630 522,92	104 268,14	—		
н1790	—	—	—	630 515,05	104 270,06	—		
н1800	—	—	—	630 516,35	104 275,38	—		
н1810	—	—	—	630 527,52	104 272,66	—		
н1820	—	—	—	630 526,39	104 268,01	—		
н1690	—	—	—	630 529,40	104 267,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:154	:
№ 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		—					

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, дом 31
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 24:50:0600029:154 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:157 :		
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
н183О	—	—	—	630 592,03	104 433,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н184О	—	—	—	630 593,82	104 438,11	—		
н185О	—	—	—	630 587,66	104 440,70	—		
н186О	—	—	—	630 585,87	104 436,42	—		
н183О	—	—	—	630 592,03	104 433,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:157 :

№ 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	24:50:0600029:1797
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, дом 15
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 24:50:0600029:157 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:158 :

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
н187О	—	—	—	630 672,53	104 528,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н188О	—	—	—	630 666,87	104 530,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н189О	—	—	—	630 659,29	104 511,85	—		
н190О	—	—	—	630 664,94	104 509,57	—		
н187О	—	—	—	630 672,53	104 528,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:158 :

№ 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	24:50:0600029:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:158 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:161	
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
н191О	—	—	—	630 582,04	104 409,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н192О	—	—	—	630 583,90	104 414,26	—		
н193О	—	—	—	630 575,07	104 417,74	—		
н194О	—	—	—	630 572,66	104 411,64	—		
н196О	—	—	—	630 575,52	104 410,39	—		
н195О	—	—	—	630 576,17	104 411,87	—	—	
н191О	—	—	—	630 582,04	104 409,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:161	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				24:50:0600029:123			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				24:50:0600029			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, дом 19		
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 24:50:0600029:161 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:163 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н206О	—	—	—	630 538,62	104 305,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н207О	—	—	—	630 532,42	104 307,27	—		
н208О	—	—	—	630 529,83	104 298,96	—		
н209О	—	—	—	630 536,04	104 297,03	—		
н206О	—	—	—	630 538,62	104 305,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:163 :								
№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, дом 27
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 24:50:0600029:163 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:165 :

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
н210О	—	—	—	630 665,93	104 563,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н211О	—	—	—	630 659,06	104 566,23	—		
н212О	—	—	—	630 655,22	104 555,93	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:167 :

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
н214О	—	—	—	630 520,20	104 557,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н215О	—	—	—	630 525,07	104 569,54	—		
н216О	—	—	—	630 455,79	104 597,60	—		
н217О	—	—	—	630 450,92	104 585,57	—		
н214О	—	—	—	630 520,20	104 557,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:167 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029:108
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, дом 6			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:167 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:169 :									
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н218О	—	—	—	630 682,00	104 697,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н219О	—	—	—	630 695,12	104 729,19	—			
н220О	—	—	—	630 694,22	104 731,09	—			
н221О	—	—	—	630 634,12	104 755,36	—			
н222О	—	—	—	630 632,41	104 754,38	—			
н223О	—	—	—	630 619,50	104 722,44	—			
н224О	—	—	—	630 631,30	104 717,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н225О	—	—	—	630 639,97	104 739,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н226О	—	—	—	630 642,62	104 738,01	—		
н227О	—	—	—	630 641,80	104 736,06	—		
н228О	—	—	—	630 674,92	104 722,63	—		
н229О	—	—	—	630 675,63	104 724,39	—		
н230О	—	—	—	630 678,21	104 723,34	—		
н231О	—	—	—	630 669,59	104 702,09	—		
н218О	—	—	—	630 682,00	104 697,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:169 :

№ 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	24:50:0600029:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Мичурина, дом 33		
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 24:50:0600029:169 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:172 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н232О	—	—	—	630 503,21	104 515,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н233О	—	—	—	630 508,08	104 527,66	—		
н234О	—	—	—	630 438,80	104 555,72	—		
н235О	—	—	—	630 433,93	104 543,69	—		
н232О	—	—	—	630 503,21	104 515,63	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:172 :								
№ 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	24:50:0600029:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, дом 10
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 24:50:0600029:172 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:171 :

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
н236О	—	—	—	630 485,89	104 473,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н237О	—	—	—	630 490,76	104 485,69	—		
н238О	—	—	—	630 421,02	104 513,94	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:248 :

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
н240О	—	—	—	630 503,91	104 463,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н241О	—	—	—	630 514,08	104 459,79	—		
н242О	—	—	—	630 536,58	104 516,13	—		
н243О	—	—	—	630 526,42	104 520,19	—		
н240О	—	—	—	630 503,91	104 463,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:248 :

№ 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	24:50:0600029:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, дом 4			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:248 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:210 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н244О	—	—	—	630 537,56	104 565,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н245О	—	—	—	630 532,84	104 554,42	—		
н246О	—	—	—	630 600,29	104 525,97	—		
н247О	—	—	—	630 605,01	104 537,17	—		
н244О	—	—	—	630 537,56	104 565,61	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:210 :								
№ 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	24:50:0600029:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:210 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						24:50:0600029:1087		:	
Система координат				МСК-167 (24)			Зона №		4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н345О	—	—	—	630 503,20	104 153,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н342О	—	—	—	630 504,49	104 157,09	—			
н343О	—	—	—	630 497,68	104 159,66	—			

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

24:50:0600029:1773

:

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	
н257О	—	—	—	630 501,53	104 169,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н258О	—	—	—	630 502,61	104 172,20	—			
н259О	—	—	—	630 504,17	104 171,72	—			
н260О	—	—	—	630 509,95	104 169,88	—			
н261О	—	—	—	630 510,88	104 169,58	—			
н262О	—	—	—	630 509,82	104 166,51	—			
н257О	—	—	—	630 501,53	104 169,58	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

24:50:0600029:1773

:

№ 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	—

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Кировский р-н, Транзитная ул, д 37Г, бокс 10, стр 1				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1773 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:177 :										
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		
н267О	—	—	—	630 711,48	104 627,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—		
н269О	—	—	—	630 712,86	104 630,89	—				
н3О	—	—	—	630 712,94	104 631,08	—				
н270О	—	—	—	630 718,27	104 628,82	—				
н268О	—	—	—	630 716,89	104 625,59	—				
н267О	—	—	—	630 711,48	104 627,87	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:177 :

№ 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	24:50:0600029:1775
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 38
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 24:50:0600029:177 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:176 :

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
н271О	—	—	—	630 710,32	104 624,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н272О	—	—	—	630 710,22	104 624,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н267О	—	—	—	630 711,48	104 627,87	—		
н268О	—	—	—	630 716,89	104 625,59	—		
—	—	—	—	—	—	—		
н273О	—	—	—	630 716,03	104 622,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н271О	—	—	—	630 710,32	104 624,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:176 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 37
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 24:50:0600029:176 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:247 :

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
н279О	—	—	—	630 675,96	104 623,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н280О	—	—	—	630 690,16	104 618,08	—		
н281О	—	—	—	630 691,51	104 621,52	—		
н282О	—	—	—	630 677,37	104 627,15	—		
н279О	—	—	—	630 675,96	104 623,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:247 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:247 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:232 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н283О	—	—	—	630 683,35	104 601,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н284О	—	—	—	630 684,61	104 604,14	—		
н285О	—	—	—	630 670,31	104 610,21	—		
н286О	—	—	—	630 668,75	104 606,87	—		
н283О	—	—	—	630 683,35	104 601,10	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:232 :								
№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/1 строение 10
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 24:50:0600029:232 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:231 :

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
н287О	—	—	—	630 684,86	104 645,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н288О	—	—	—	630 686,11	104 648,48	—		
н289О	—	—	—	630 699,70	104 642,66	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:229	
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
н349О	—	—	—	630 713,58	104 714,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н348О	—	—	—	630 714,69	104 716,94	—		
н347О	—	—	—	630 729,17	104 710,61	—		
н350О	—	—	—	630 727,74	104 707,64	—		
н349О	—	—	—	630 713,58	104 714,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:229	
№ 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			24:50:0600029:843				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			24:50:0600029				

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/1 строение 43			
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 24:50:0600029:229 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:179 :									
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н306О	—	—	—	630 718,66	104 644,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н307О	—	—	—	630 720,02	104 648,14	—			
н308О	—	—	—	630 728,63	104 644,50	—			
н309О	—	—	—	630 727,27	104 641,26	—			
н306О	—	—	—	630 718,66	104 644,90	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:179 :									
№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 43
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 24:50:0600029:179 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:178 :

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
нЗО	—	—	—	630 712,94	104 631,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н2700	—	—	—	630 718,27	104 628,82	—		
—	—	—	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2740	—	—	—	630 721,56	104 627,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н2750	—	—	—	630 722,89	104 630,78	—		
н2760	—	—	—	630 714,33	104 634,65	—		
н2770	—	—	—	630 712,79	104 631,30	—		
н2780	—	—	—	630 712,73	104 631,17	—		
н30	—	—	—	630 712,94	104 631,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:178 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 39
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 24:50:0600029:178 :

1.	—
----	---

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

24:50:0600029:228

:

Система координат						МСК-167 (24)			Зона №		4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м						
	X	Y	R	X	Y	R						
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н310О	—	—	—	630 718,36	104 667,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—				
н351О	—	—	—	630 719,80	104 670,87	—						
н352О	—	—	—	630 712,58	104 674,02	—						
н312О	—	—	—	630 711,54	104 671,58	—						
н313О	—	—	—	630 711,25	104 670,90	—						
н310О	—	—	—	630 718,36	104 667,79	—						

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

24:50:0600029:228

:

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3А		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:228 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:227 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н315О	—	—	—	630 723,92	104 680,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н316О	—	—	—	630 725,19	104 683,64	—		
н325О	—	—	—	630 718,08	104 686,70	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	
н318О	—	—	—	630 716,92	104 683,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н315О	—	—	—	630 723,92	104 680,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:227 :								
№ 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						24:50:0600029:125	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						24:50:0600029	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:227 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:226 :								
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
н356О	—	—	—	630 719,80	104 670,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н355О	—	—	—	630 712,58	104 674,02	—		
н354О	—	—	—	630 714,18	104 677,26	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:246 :

Система координат _____						МСК-167 (24) _____		Зона № _____		4 _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н361О	—	—	—	630 730,20	104 695,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—			
н362О	—	—	—	630 731,44	104 698,23	—					
н363О	—	—	—	630 724,54	104 701,31	—					
н364О	—	—	—	630 723,16	104 698,30	—					
н361О	—	—	—	630 730,20	104 695,31	—					

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:246 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:246 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:245 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н365O	—	—	—	630 734,18	104 704,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н366O	—	—	—	630 735,47	104 707,77	—		
н367O	—	—	—	630 729,17	104 710,61	—		
н368O	—	—	—	630 727,74	104 707,64	—		
н365O	—	—	—	630 734,18	104 704,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:245 :								
№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:245 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:244 :

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
н378О	—	—	—	630 706,62	104 640,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н379О	—	—	—	630 707,92	104 644,01	—		
н380О	—	—	—	630 701,41	104 646,78	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:225 :

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
н386О	—	—	—	630 707,92	104 644,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н387О	—	—	—	630 709,24	104 646,96	—		
н388О	—	—	—	630 702,66	104 649,86	—		
н389О	—	—	—	630 701,41	104 646,78	—		
н386О	—	—	—	630 707,92	104 644,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:225 :

№ 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	24:50:0600029:1839
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:225 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:203 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3900	—	—	—	630 700,05	104 614,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3910	—	—	—	630 702,10	104 620,17	—		
н3970	—	—	—	630 701,75	104 620,31	—		
н3950	—	—	—	630 698,57	104 621,53	—		
н3960	—	—	—	630 698,18	104 620,58	—		
н3920	—	—	—	630 696,15	104 621,41	—		
н3940	—	—	—	630 694,29	104 616,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3900	—	—	—	630 700,05	104 614,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								24:50:0600029:203
№ 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					24:50:0600029:34		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/1 строение 74		
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								24:50:0600029:203
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								24:50:0600029:201
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
н398О	—	—	—	630 679,50	104 559,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н399О	—	—	—	630 680,86	104 562,60	—		
н400О	—	—	—	630 674,27	104 565,91	—		
н401О	—	—	—	630 672,94	104 562,61	—		
н398О	—	—	—	630 679,50	104 559,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:201 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:201 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:199 :

Система координат _____						МСК-167 (24) _____		Зона № _____		4 _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н420О	—	—	—	630 683,90	104 569,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—			
н421О	—	—	—	630 685,46	104 573,00	—					
н422О	—	—	—	630 679,13	104 575,81	—					
н423О	—	—	—	630 677,57	104 572,29	—					
н420О	—	—	—	630 683,90	104 569,48	—					

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:199 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/1 строение 86			
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 24:50:0600029:199 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:198 :									
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н434О	—	—	—	630 677,97	104 556,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н435О	—	—	—	630 679,50	104 559,48	—			
н436О	—	—	—	630 672,94	104 562,61	—			
н437О	—	—	—	630 671,54	104 559,12	—			
н434О	—	—	—	630 677,97	104 556,10	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:198 :									
№ 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						24:50:0600029:34	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						24:50:0600029	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:198 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:195 :								
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
н444О	—	—	—	630 689,94	104 583,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н445О	—	—	—	630 691,46	104 587,12	—		
н446О	—	—	—	630 684,78	104 590,15	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:194 :

Система координат							МСК-167 (24)		Зона №		4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м						
	X	Y	R	X	Y	R						
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н449О	—	—	—	630 695,42	104 602,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—				
н450О	—	—	—	630 696,61	104 605,76	—						
—	—	—	—	—	—	—	—					
н451О	—	—	—	630 689,88	104 608,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)					
н452О	—	—	—	630 688,52	104 605,17	—						
н449О	—	—	—	630 695,42	104 602,24	—						

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:194 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/1 строение 77			
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 24:50:0600029:194 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:799 :									
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н455О	—	—	—	630 696,61	104 605,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н456О	—	—	—	630 698,35	104 610,09	—			
н457О	—	—	—	630 692,07	104 612,55	—			
н458О	—	—	—	630 690,29	104 608,34	—			
н455О	—	—	—	630 696,61	104 605,76	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:799 :									
№ 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	24:50:0600029:1815
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/1 строение 76
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 24:50:0600029:799 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:192 :

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
н460О	—	—	—	630 698,99	104 588,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н461О	—	—	—	630 697,45	104 584,53	—		
н462О	—	—	—	630 704,17	104 581,93	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:191 :

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
н464О	—	—	—	630 694,67	104 578,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н465О	—	—	—	630 701,51	104 575,32	—		
н466О	—	—	—	630 702,80	104 578,53	—		
н467О	—	—	—	630 696,12	104 581,40	—		
н464О	—	—	—	630 694,67	104 578,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:191 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 24			
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 24:50:0600029:191 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:189 :									
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н471О	—	—	—	630 693,06	104 574,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н472О	—	—	—	630 694,67	104 578,13	—			
н473О	—	—	—	630 701,51	104 575,32	—			
—	—	—	—	—	—	—	—		
н474О	—	—	—	630 699,94	104 571,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н471О	—	—	—	630 693,06	104 574,31	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:189 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			

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					24:50:0600029:34		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:189 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:187 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н475O	—	—	—	630 691,76	104 570,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н476O	—	—	—	630 690,35	104 567,65	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н477О	—	—	—	630 697,22	104 564,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н478О	—	—	—	630 698,59	104 568,08	—		
н475О	—	—	—	630 691,76	104 570,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:187 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 21
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 24:50:0600029:187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:186 :

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
н477О	—	—	—	630 697,22	104 564,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н476О	—	—	—	630 690,35	104 567,65	—		
н479О	—	—	—	630 689,25	104 564,97	—		
н480О	—	—	—	630 696,10	104 561,91	—		
н477О	—	—	—	630 697,22	104 564,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:186 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 20		
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 24:50:0600029:186 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:184 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н481О	—	—	—	630 687,85	104 561,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н479О	—	—	—	630 689,25	104 564,97	—		
н482О	—	—	—	630 696,10	104 561,91	—		
н483О	—	—	—	630 694,72	104 558,55	—		
н481О	—	—	—	630 687,85	104 561,60	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:184 :								
№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:184 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:183 :

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
н484О	—	—	—	630 683,86	104 551,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н485О	—	—	—	630 685,20	104 554,54	—		
н486О	—	—	—	630 691,80	104 551,53	—		

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

24:50:0600029:190

:

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	
н488О	—	—	—	630 703,11	104 598,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н489О	—	—	—	630 701,68	104 599,26	—			
н490О	—	—	—	630 703,10	104 603,76	—			
н491О	—	—	—	630 710,76	104 600,67	—			
н492О	—	—	—	630 708,99	104 596,28	—			
н488О	—	—	—	630 703,11	104 598,64	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

24:50:0600029:190

:

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 30		
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 24:50:0600029:190 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:798 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н498О	—	—	—	630 710,76	104 600,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н499О	—	—	—	630 712,31	104 604,51	—		
н500О	—	—	—	630 704,43	104 607,33	—		
н501О	—	—	—	630 703,10	104 603,76	—		
н498О	—	—	—	630 710,76	104 600,67	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:798 :								
№ 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	24:50:0600029:1816
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 31
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 24:50:0600029:798:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						24:50:0600029:182		:	
Система координат				МСК-167 (24)			Зона №		4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н506О	—	—	—	630 715,06	104 611,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н507О	—	—	—	630 716,60	104 615,12	—			
н508О	—	—	—	630 708,57	104 618,37	—			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:181 :

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
н5100	—	—	—	630 721,56	104 651,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5110	—	—	—	630 722,88	104 654,87	—		
н5120	—	—	—	630 731,42	104 651,14	—		
н5150	—	—	—	630 730,24	104 648,34	—		
н5160	—	—	—	630 730,11	104 648,04	—		
н5100	—	—	—	630 721,56	104 651,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:181 :

№ 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	24:50:0600029:1851
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 45			
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 24:50:0600029:181 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:180 :								
Система координат МСК-167 (24)				Зона № 4				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н522О	—	—	—	630 728,63	104 644,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н523О	—	—	—	630 730,11	104 648,04	—		
н524О	—	—	—	630 721,56	104 651,73	—		
н525О	—	—	—	630 720,02	104 648,14	—		
н522О	—	—	—	630 728,63	104 644,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:180 :								
№ 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					24:50:0600029:34		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:180 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:214 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н528О	—	—	—	630 709,05	104 621,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н529О	—	—	—	630 707,69	104 618,73	—		
н530О	—	—	—	630 708,57	104 618,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н531О	—	—	—	630 716,60	104 615,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н532О	—	—	—	630 718,97	104 617,08	—		
н533О	—	—	—	630 719,19	104 617,59	—		
н632О	—	—	—	630 714,89	104 619,36	—		
н528О	—	—	—	630 709,05	104 621,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:214 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 35
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 24:50:0600029:214 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:213 :

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
н5340	—	—	—	630 713,78	104 608,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5350	—	—	—	630 705,93	104 611,30	—		
н5360	—	—	—	630 704,43	104 607,33	—		
н5370	—	—	—	630 712,31	104 604,51	—		
н5340	—	—	—	630 713,78	104 608,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:213 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3 строение 32			
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 24:50:0600029:213 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:212 :								
Система координат МСК-167 (24)				Зона № 4				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н538О	—	—	—	630 754,52	104 693,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н539О	—	—	—	630 757,06	104 698,62	—		
н540О	—	—	—	630 751,79	104 701,09	—		
н541О	—	—	—	630 749,13	104 696,20	—		
н538О	—	—	—	630 754,52	104 693,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:212 :								
№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 59
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 24:50:0600029:212 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:209 :

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
н542О	—	—	—	630 739,57	104 698,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н543О	—	—	—	630 741,34	104 702,02	—		
н544О	—	—	—	630 748,04	104 698,88	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:208 :

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
н545О	—	—	—	630 746,17	104 694,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н542О	—	—	—	630 739,57	104 698,22	—		
н546О	—	—	—	630 737,91	104 694,78	—		
н547О	—	—	—	630 744,56	104 691,57	—		
н545О	—	—	—	630 746,17	104 694,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:208 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:208 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:207 :									
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н547О	—	—	—	630 744,56	104 691,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н546О	—	—	—	630 737,91	104 694,78	—			
н548О	—	—	—	630 736,45	104 691,55	—			
н549О	—	—	—	630 742,93	104 688,56	—			
н550О	—	—	—	630 743,82	104 689,98	—			
н547О	—	—	—	630 744,56	104 691,57	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:207 :									
№ 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					24:50:0600029:34				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, д 3А, бокс 55, строен 2				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:207 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:206 :										
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4										
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н549О	—	—	—	630 742,93	104 688,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—		
н548О	—	—	—	630 736,45	104 691,55	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н551О	—	—	—	630 734,94	104 688,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н553О	—	—	—	630 740,90	104 685,30	—		
н552О	—	—	—	630 741,20	104 685,75	—		
н549О	—	—	—	630 742,93	104 688,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:206 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 54
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 24:50:0600029:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:205			
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		
н554О	—	—	—	630 735,68	104 678,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—		
н555О	—	—	—	630 731,63	104 680,15	—				
н551О	—	—	—	630 734,94	104 688,07	—				
н553О	—	—	—	630 740,90	104 685,30	—				
н552О	—	—	—	630 741,20	104 685,75	—				
н556О	—	—	—	630 742,71	104 684,54	—				
н557О	—	—	—	630 738,87	104 681,13	—				
н554О	—	—	—	630 735,68	104 678,29	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:205			
№ 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			24:50:0600029:34						

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 3"А"				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:205 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:204 :										
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		
н558О	—	—	—	630 739,74	104 671,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—		
н559О	—	—	—	630 734,08	104 674,12	—				
н554О	—	—	—	630 735,68	104 678,29	—				
н557О	—	—	—	630 738,87	104 681,13	—				
н560О	—	—	—	630 742,85	104 679,36	—				
н617О	—	—	—	630 742,49	104 678,50	—				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:219 :

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
н575O	—	—	—	630 729,14	104 667,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н576O	—	—	—	630 727,78	104 663,84	—		
н577O	—	—	—	630 736,10	104 660,45	—		
н578O	—	—	—	630 736,67	104 661,90	—		
—	—	—	—	—	—	—		
н575O	—	—	—	630 729,14	104 667,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:219 :

№ 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	24:50:0600029:971
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, д 3"А", бокс 49, строен 2		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:219 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:220 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н584О	—	—	—	630 737,34	104 663,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н585О	—	—	—	630 729,14	104 667,08	—		
н586О	—	—	—	630 730,59	104 670,62	—		
н587О	—	—	—	630 737,92	104 667,45	—		
—	—	—	—	—	—	—		
н584О	—	—	—	630 737,34	104 663,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:220 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		

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					24:50:0600029:34		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 50		
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 24:50:0600029:220 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:218 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н593О	—	—	—	630 734,95	104 657,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н594О	—	—	—	630 736,10	104 660,45	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:217 :

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
н597О	—	—	—	630 724,24	104 658,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н598О	—	—	—	630 722,88	104 654,87	—		
н599О	—	—	—	630 731,42	104 651,14	—		
н600О	—	—	—	630 732,80	104 654,31	—		
н597О	—	—	—	630 724,24	104 658,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:217 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 46		
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 24:50:0600029:217 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:216 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н603О	—	—	—	630 739,39	104 660,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н604О	—	—	—	630 742,69	104 665,45	—		
н605О	—	—	—	630 739,42	104 668,38	—		
н606О	—	—	—	630 738,79	104 667,04	—		
н607О	—	—	—	630 737,34	104 663,63	—		
н608О	—	—	—	630 736,67	104 661,90	—		
н603О	—	—	—	630 739,39	104 660,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:216 :									
№ 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				24:50:0600029:34			
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				24:50:0600029			
5.		Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 65			
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 24:50:0600029:216 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:222 :									
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	
н614О	—	—	—	630 744,40	104 670,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6150	—	—	—	630 747,39	104 674,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6160	—	—	—	630 746,07	104 676,96	—		
н6170	—	—	—	630 742,49	104 678,50	—		
н6180	—	—	—	630 739,89	104 672,18	—		
н6190	—	—	—	630 740,80	104 671,82	—		
н6140	—	—	—	630 744,40	104 670,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:222 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 64
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 24:50:0600029:222 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:221 :

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
н620O	—	—	—	630 748,53	104 681,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н621O	—	—	—	630 746,07	104 676,96	—		
н622O	—	—	—	630 742,49	104 678,50	—		
н623O	—	—	—	630 742,85	104 679,36	—		
н557O	—	—	—	630 738,87	104 681,13	—		
н556O	—	—	—	630 742,71	104 684,54	—		
н620O	—	—	—	630 748,53	104 681,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:221 :

№ 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	24:50:0600029:34

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 63
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 24:50:0600029:221 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:215 :		
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
н628О	—	—	—	630 714,89	104 619,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н629О	—	—	—	630 716,03	104 622,11	—		
н630О	—	—	—	630 710,32	104 624,73	—		
н631О	—	—	—	630 709,05	104 621,77	—		
н628О	—	—	—	630 714,89	104 619,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:215 :

№ 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	24:50:0600029:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/2 строение 36
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 24:50:0600029:215 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1084 :

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
н643О	—	—	—	630 489,77	104 176,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н644О	—	—	—	630 491,08	104 180,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н645О	—	—	—	630 484,61	104 182,96	—		
н646О	—	—	—	630 483,18	104 179,33	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	
н643О	—	—	—	630 489,77	104 176,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1084 :

№ 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	24:50:0600029:1786
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, сооружение 28г/73
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 24:50:0600029:1084 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1085 :

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
н651О	—	—	—	630 617,24	104 461,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н652О	—	—	—	630 613,54	104 458,30	—		
н653О	—	—	—	630 610,60	104 457,77	—		
н654О	—	—	—	630 611,02	104 462,58	—		
н655О	—	—	—	630 611,36	104 463,74	—		
н651О	—	—	—	630 617,24	104 461,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1085 :

№ 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	24:50:0600029:1785
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

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					660003, Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, д 7Г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					бокс 73		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1085 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1089 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н665O	—	—	—	630 617,24	104 461,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н666O	—	—	—	630 618,00	104 464,74	—		
н667O	—	—	—	630 612,19	104 466,32	—		
н668O	—	—	—	630 611,36	104 463,74	—		
н665O	—	—	—	630 617,24	104 461,83	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1089 :								
№ 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	24:50:0600029:1787
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, д 7Г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	бокс 64
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1089 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:240 :

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
н696О	—	—	—	630 704,22	104 692,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н697О	—	—	—	630 702,47	104 688,05	—		
н698О	—	—	—	630 715,87	104 682,48	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:1090		
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	
н713О	—	—	—	630 487,17	104 170,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н714О	—	—	—	630 488,43	104 173,53	—			
н715О	—	—	—	630 482,29	104 175,82	—			
н716О	—	—	—	630 481,11	104 172,62	—			
н713О	—	—	—	630 487,17	104 170,30	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:1090		
№ 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			24:50:0600029:1790					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			24:50:0600029					

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, сооружение 28г/71			
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 24:50:0600029:1090 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1679 :									
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н723О	—	—	—	630 488,43	104 173,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н724О	—	—	—	630 489,77	104 176,96	—			
н725О	—	—	—	630 483,51	104 179,21	—			
н726О	—	—	—	630 482,29	104 175,82	—			
н723О	—	—	—	630 488,43	104 173,53	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1679 :									
№ 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	24:50:0600029:1810
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
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	660003, Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Кировский р-н, Академика Павлова ул, д 28Г, бокс 2, строение 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1679 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1772 :		
--	--	--

Система координат МСК-167 (24)							Зона № 4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н732О	—	—	—	630 477,64	104 144,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н733О	—	—	—	630 478,78	104 147,71	—		
н734О	—	—	—	630 472,31	104 149,91	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1774 :

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
н738О	—	—	—	630 483,59	104 160,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н739О	—	—	—	630 484,81	104 163,96	—		
н740О	—	—	—	630 478,37	104 166,15	—		
н741О	—	—	—	630 477,25	104 163,06	—		
н738О	—	—	—	630 483,59	104 160,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1774 :

№ 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	24:50:0600029:1791
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, сооружение 28г/72			
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 24:50:0600029:1774 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:847 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н742О	—	—	—	630 498,62	104 492,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н743О	—	—	—	630 501,36	104 499,23	—		
н744О	—	—	—	630 496,14	104 501,45	—		
н745О	—	—	—	630 493,40	104 495,01	—		
н742О	—	—	—	630 498,62	104 492,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:847 :								
№ 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	24:50:0600029:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	район дома №4
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:847 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						24:50:0600029:1875		:	
Система координат				МСК-167 (24)			Зона №		4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н755О	—	—	—	630 663,40	104 593,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н756О	—	—	—	630 677,23	104 587,90	—			
н757О	—	—	—	630 678,73	104 591,54	—			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:211 :

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
н759О	—	—	—	630 559,75	104 377,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н760О	—	—	—	630 567,20	104 375,00	—		
н761О	—	—	—	630 571,03	104 384,61	—		
н762О	—	—	—	630 563,58	104 387,58	—		
н759О	—	—	—	630 559,75	104 377,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:211 :

№ 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	24:50:0600029:823
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, дом 21			
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 24:50:0600029:211 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:223 :									
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н804О	—	—	—	630 528,48	104 422,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н805О	—	—	—	630 530,50	104 427,75	—			
н806О	—	—	—	630 526,70	104 429,11	—			
н807О	—	—	—	630 524,72	104 423,49	—			
н804О	—	—	—	630 528,48	104 422,12	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:223 :									
№ 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					24:50:0600043:953		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Транзитная ул, 6А		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:223 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:224 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н808О	—	—	—	630 524,72	104 423,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н809О	—	—	—	630 526,70	104 429,11	—		
н810О	—	—	—	630 522,98	104 430,54	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:239 :

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
н812О	—	—	—	630 476,52	104 235,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н813О	—	—	—	630 464,52	104 240,32	—		
н814О	—	—	—	630 434,35	104 167,75	—		
н815О	—	—	—	630 446,36	104 162,76	—		
н812О	—	—	—	630 476,52	104 235,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:239 :

№ 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	24:50:0600029:1814
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Академика Павлова, здание 28А			
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 24:50:0600029:239 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:252 :								
Система координат МСК-167 (24)				Зона № 4				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н816О	—	—	—	630 510,34	104 245,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н817О	—	—	—	630 504,84	104 246,20	—		
н818О	—	—	—	630 503,06	104 236,94	—		
н819О	—	—	—	630 508,56	104 235,88	—		
н816О	—	—	—	630 510,34	104 245,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:252 :								
№ 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	24:50:0600029:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, дом 33
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 24:50:0600029:252:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						24:50:0600029:805		:	
Система координат				МСК-167 (24)			Зона №		4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н854О	—	—	—	630 474,63	104 212,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н855О	—	—	—	630 475,97	104 215,75	—			
н856О	—	—	—	630 470,54	104 218,05	—			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:813		:
Система координат			МСК-167 (24)				Зона №		4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н399О	—	—	—	630 680,86	104 562,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н887О	—	—	—	630 682,41	104 566,02	—			
—	—	—	—	—	—	—	—		
н888О	—	—	—	630 675,58	104 569,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
—	—	—	—	—	—	—	—		
н889О	—	—	—	630 674,27	104 565,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н399О	—	—	—	630 680,86	104 562,60	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:813		:
№ 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				24:50:0600029:34				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				24:50:0600029				

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/1 строение 88			
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 24:50:0600029:813 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:814 :									
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н897О	—	—	—	630 446,57	104 143,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н898О	—	—	—	630 447,57	104 146,78	—			
н899О	—	—	—	630 442,38	104 148,54	—			
н900О	—	—	—	630 441,45	104 145,50	—			
н897О	—	—	—	630 446,57	104 143,82	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:814 :									
№ 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					24:50:0600029:959		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					24:50:0600029		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Кировский р-н, Академика Павлова ул, д 28Г, строен 8		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:814 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:934 :								
Система координат МСК-167 (24) Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н903О	—	—	—	630 469,48	104 249,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н904О	—	—	—	630 475,41	104 247,34	—		
н905О	—	—	—	630 476,79	104 250,93	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:197 :

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
н429О	—	—	—	630 682,41	104 566,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н430О	—	—	—	630 683,90	104 569,48	—		
н431О	—	—	—	630 677,57	104 572,29	—		
н433О	—	—	—	630 677,09	104 572,50	—		
н432О	—	—	—	630 675,58	104 569,06	—		
н429О	—	—	—	630 682,41	104 566,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:197 :

№ 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	24:50:0600029:1777
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0600029

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Красноярск, город Красноярск, улица Транзитная, здание 3а/1 строение 87
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 24:50:0600029:197 :		
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 _____ сооружения _____									
с кадастровым номером _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____									
с кадастровым номером 24:50:0600029:1888 _____ :									
Система координат _____ МСК-167 (24) _____ Зона № _____ 4 _____									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	630 489,87	104 119,28	—	—	—	—	—	—	
н5О	—	—	—	630 489,85	104 119,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н6О	—	—	—	630 483,18	104 122,15	—			
н341О	—	—	—	630 481,81	104 118,84	—			
н8О	—	—	—	630 488,41	104 116,05	—			
2	630 483,21	104 122,22	—	—	—	—	—		
3	630 481,76	104 118,97	—	—	—	—			
4	630 488,38	104 115,97	—	—	—	—			
н5О	—	—	—	630 489,85	104 119,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 24:50:0600029:1888 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 24:50:0600029:1888 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				сооружения				
с кадастровым номером				24:50:0600029:964				
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
252	630 499,94	104 144,21	—	—	—	—	—	—
253	630 500,92	104 147,11	—	—	—	—		
254	630 494,77	104 149,21	—	—	—	—		
255	630 493,79	104 146,30	—	—	—	—		
н248О	—	—	—	630 499,54	104 144,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н249О	—	—	—	630 500,62	104 147,43	—		
н250О	—	—	—	630 494,90	104 149,42	—		
н251О	—	—	—	630 493,78	104 146,20	—		
н248О	—	—	—	630 499,54	104 144,27	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:964				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:964				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				24:50:0000000:349883				
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
291	630 694,95	104 670,62	—	—	—	—	—	—
н358О	—	—	—	630 708,46	104 664,52	—		
н359О	—	—	—	630 710,03	104 668,03	—		
н360О	—	—	—	630 704,77	104 670,30	—		
295	630 696,52	104 674,13	—	—	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н296О	—	—	—	630 696,70	104 673,96	—		
н297О	—	—	—	630 695,28	104 670,43	—		
—	—	—	—	—	—	—		
н358О	—	—	—	630 708,46	104 664,52	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0000000:349883				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0000000:349883				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				сооружения				
с кадастровым номером				24:50:0600029:927				
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
369	630 735,31	104 707,86	—	—	—	—	—	—
370	630 736,61	104 710,78	—	—	—	—		
371	630 730,64	104 713,44	—	—	—	—		
372	630 729,33	104 710,52	—	—	—	—		
н373О	—	—	—	630 735,47	104 707,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н374О	—	—	—	630 736,87	104 711,04	—		
н377О	—	—	—	630 730,56	104 713,71	—		
н375О	—	—	—	630 730,53	104 713,65	—		
н376О	—	—	—	630 729,17	104 710,61	—		
н373О	—	—	—	630 735,47	104 707,77	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:927				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:927				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				сооружения				
с кадастровым номером				24:50:0600029:827				
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
406	630 686,46	104 576,54	—	—	—	—	—	—
409	630 687,96	104 579,97	—	—	—	—		
408	630 681,43	104 582,91	—	—	—	—		
407	630 679,83	104 579,44	—	—	—	—		
н410О	—	—	—	630 686,91	104 576,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н411О	—	—	—	630 688,41	104 579,70	—		
н412О	—	—	—	630 682,09	104 582,40	—		
н413О	—	—	—	630 680,65	104 579,09	—		
н410О	—	—	—	630 686,91	104 576,23	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:827				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:827				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				сооружения				
с кадастровым номером				24:50:0600029:957				
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
438	630 692,93	104 590,68	—	—	—	—	—	—
н439О	—	—	—	630 686,40	104 593,62	—		
н440О	—	—	—	630 684,78	104 590,15	—		
441	630 691,42	104 587,25	—	—	—	—		
н445О	—	—	—	630 691,46	104 587,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н443О	—	—	—	630 692,89	104 590,58	—		
н439О	—	—	—	630 686,40	104 593,62	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:957				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:957				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				24:50:0600029:1924			вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
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	
561	630 738,37	104 667,53	—	—	—	—	—	—	
562	630 740,13	104 671,50	—	—	—	—			
563	630 732,36	104 674,95	—	—	—	—			
564	630 730,60	104 670,97	—	—	—	—			
н565О	—	—	—	630 730,59	104 670,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н566О	—	—	—	630 737,92	104 667,45	—			
н570О	—	—	—	630 739,74	104 671,84	—			
н559О	—	—	—	630 734,08	104 674,12	—			
н568О	—	—	—	630 732,34	104 674,83	—			
н565О	—	—	—	630 730,59	104 670,62	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:1924					
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:1924					
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				24:50:0600029:1909				
Система координат				МСК-167 (24)				
				Зона № 4				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
773	630 561,12	104 406,58	—	—	—	—	—	—
н775О	—	—	—	630 561,12	104 406,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н776О	—	—	—	630 563,94	104 405,44	—		
2	630 567,27	104 404,10	—	630 567,27	104 404,10	—		
3	630 568,62	104 407,46	—	630 568,62	104 407,46	—		
4	630 562,47	104 409,94	—	630 562,47	104 409,94	—		
774	630 561,12	104 406,58	—	630 561,12	104 406,58	—		
н775О	—	—	—	630 561,12	104 406,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:1909				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:1909				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							сооружения	
с кадастровым номером							24:50:0600029:1860	
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
823	630 523,38	104 229,09	—	630 523,38	104 229,09	—	—	—
824	630 529,76	104 226,22	—	630 529,76	104 226,22	—		
4	630 531,35	104 229,78	—	630 531,35	104 229,78	—		
825	630 524,97	104 232,64	—	—	—	—		
н826О	—	—	—	630 524,98	104 232,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
823	630 523,38	104 229,09	—	630 523,38	104 229,09	—	—	
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:1860	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:1860	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							сооружения	
с кадастровым номером							24:50:0600029:1861	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
829	630 527,92	104 239,36	—	—	—	—	—	—
н832О	—	—	—	630 527,96	104 239,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
830	630 534,29	104 236,50	—	630 534,29	104 236,50	—	—	
3	630 535,96	104 240,25	—	630 535,96	104 240,25	—		
831	630 529,58	104 243,09	—	—	—	—		
н833О	—	—	—	630 529,57	104 243,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н851О	—	—	—	630 528,95	104 241,64	—	—	
н832О	—	—	—	630 527,96	104 239,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:1861	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:1861	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура сооружения								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 24:50:0600029:1091 :								
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
858	630 551,11	104 289,99	—	630 551,11	104 289,99	—	—	—
859	630 557,78	104 288,09	—	—	—	—		
860	630 558,92	104 292,09	—	—	—	—		
861	630 552,25	104 293,99	—	—	—	—		
н866О	—	—	—	630 557,68	104 288,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н867О	—	—	—	630 558,96	104 292,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н868О	—	—	—	630 552,27	104 294,08	—		
858	630 551,11	104 289,99	—	630 551,11	104 289,99	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:1091 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:1091 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура сооружения								
с кадастровым номером 24:50:0600029:928 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
874	630 693,70	104 666,85	—	—	—	—	—	—
н877О	—	—	—	630 693,76	104 666,80	—		
н35О	—	—	—	630 706,88	104 661,27	—		
н878О	—	—	—	630 707,28	104 662,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н879О	—	—	—	630 708,22	104 664,63	—		
875	630 708,20	104 664,57	—	—	—	—		
876	630 695,11	104 670,10	—	—	—	—		
н880О	—	—	—	630 695,28	104 670,43	—		
н877О	—	—	—	630 693,76	104 666,80	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							24:50:0600029:928 :	
1.	—							

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:928 :										
1.		—								
1. Сведения о характерных точках контура сооружения с кадастровым номером 24:50:0600029:1892 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
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		
1	630 612,20	104 466,60	—	—	—	—	—	—		
2	630 618,25	104 464,68	—	—	—	—				
3	630 619,32	104 467,79	—	—	—	—				
4	630 613,25	104 469,90	—	—	—	—				
н673О	—	—	—	630 612,19	104 466,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н674О	—	—	—	630 618,00	104 464,74	—				
н675О	—	—	—	630 619,22	104 468,13	—				
—	—	—	—	—	—	—	—		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н676О	—	—	—	630 613,49	104 469,98	—				
н673О	—	—	—	630 612,19	104 466,32	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1892 :										
1.		—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0600029:1892 :										
1.		—								

1. Сведения о характерных точках контура				сооружения				
с кадастровым номером				24:50:0600029:929				
Система координат				МСК-167 (24)				
				Зона № 4				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
684	630 617,17	104 472,63	—	—	—	—	—	—
685	630 618,66	104 476,29	—	—	—	—		
686	630 611,94	104 479,54	—	—	—	—		
687	630 610,22	104 475,58	—	—	—	—		
н692О	—	—	—	630 617,33	104 472,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н693О	—	—	—	630 618,89	104 476,80	—		
н694О	—	—	—	630 612,33	104 479,23	—		
н695О	—	—	—	630 610,71	104 475,81	—		
н692О	—	—	—	630 617,33	104 472,89	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:929				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				24:50:0600029:929				
1.	—							

Схема границ земельных участков

Условные обозначения:





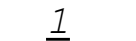
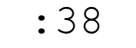
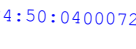



-  - Существующая часть границы земельного участка. Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующей наземной конструктивной конструкции
-  - Вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка. Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией новой наземной конструктивной конструкции
-  - Обозначение характерной точки границ земельного участка, местоположение которой не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
-  - Обозначение новой характерной точки границ земельного участка
-  - Обозначение прекращающей существование характерной точки границ земельного участка"
-  - Кадастровый номер объекта недвижимости
-  - 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 контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Схема границ земельных участков

24:50:0600029



Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

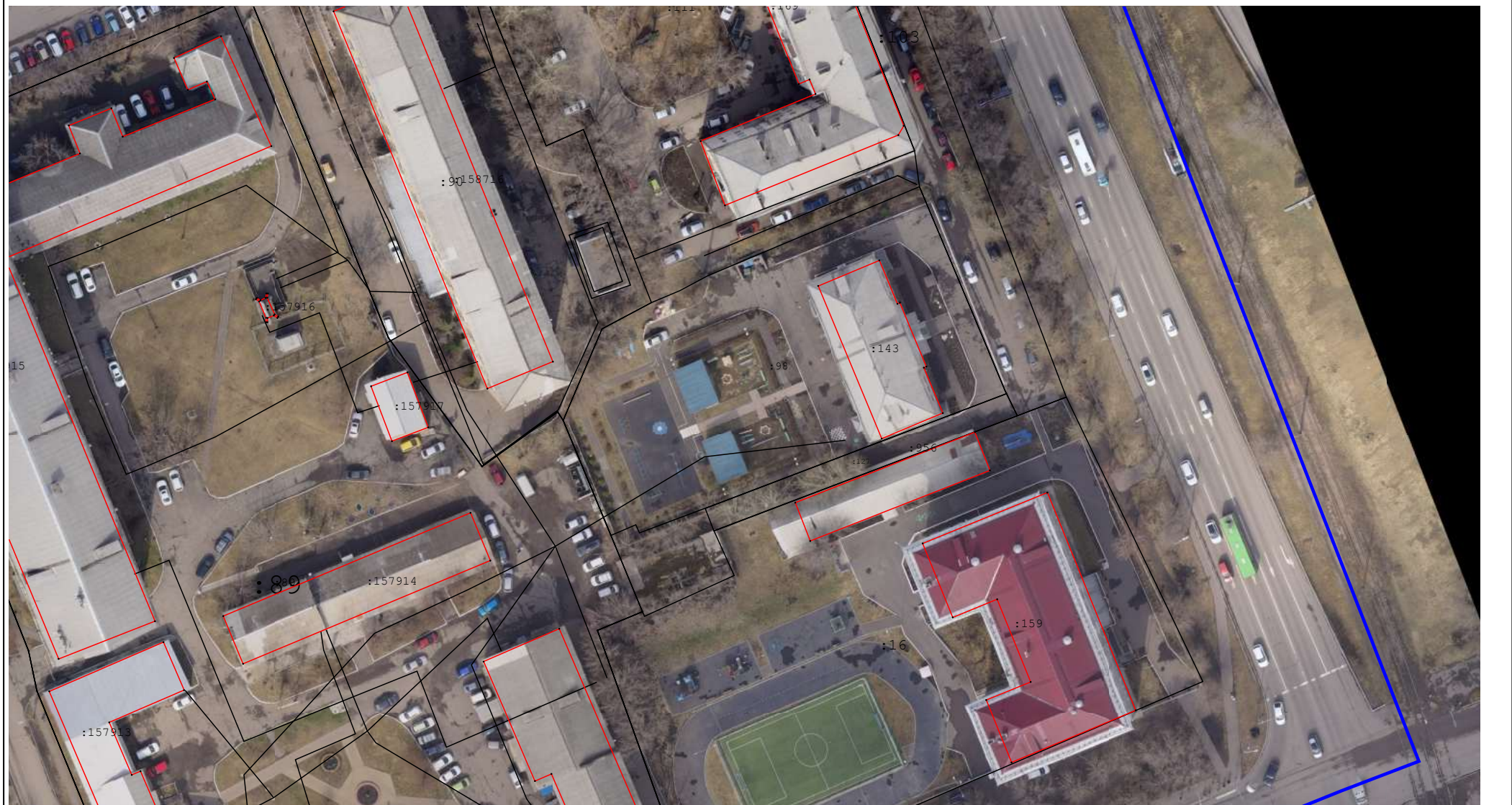
An aerial photograph of a railway yard. A blue line is drawn across the image, starting from the bottom left and extending towards the top right. Several red bounding boxes are drawn around various structures and areas in the lower right portion of the image. These boxes contain numerical labels, some of which are repeated. The labels include: 158, 165, 163, 164, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963,

Схема границ земельных участков



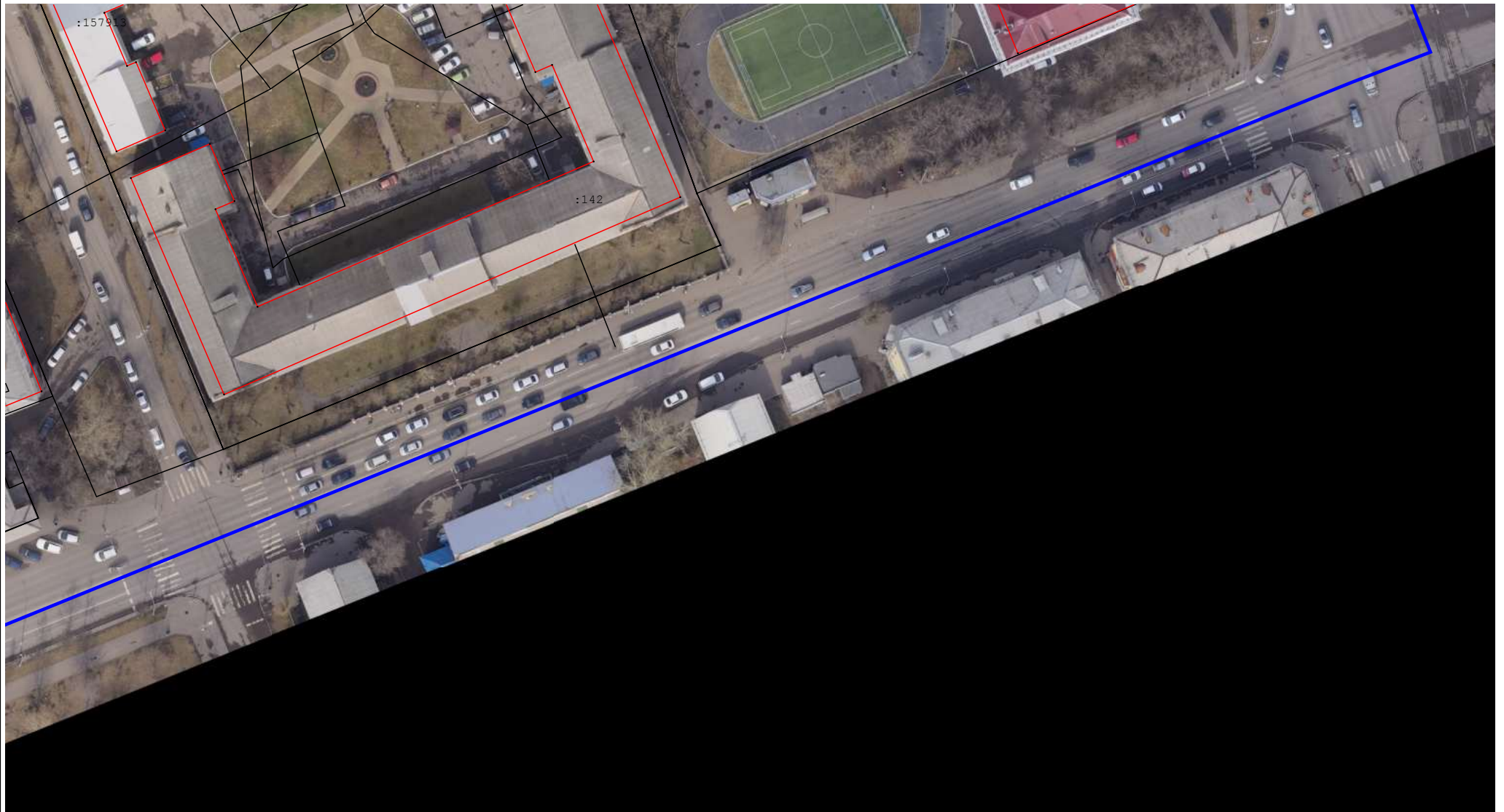
Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков
--



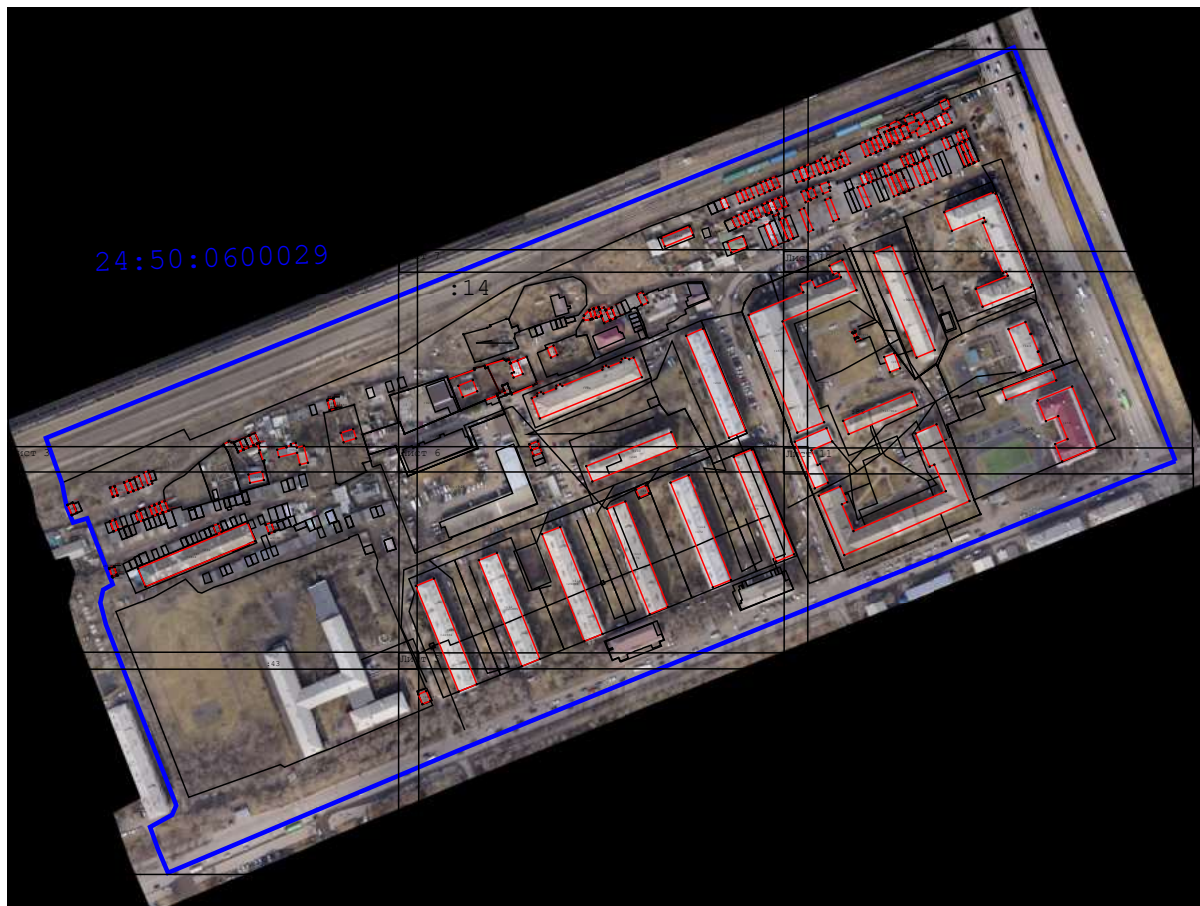
Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков

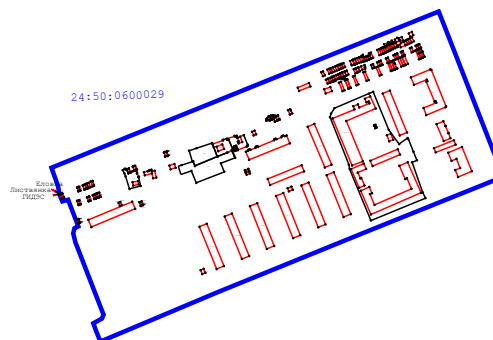


Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

-

Схема геодезических построений



Условные обозначения:



- Пункт государственной геодезической сети



- Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

: 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"

Схема геодезических построений

Условные обозначения:

-  - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - 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
- н1461У - Обозначение новой характерной точки границ земельного участка