

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 43:05:330601

(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: "11" мая 2022 г. , 03402000033220041340001, Муниципальный контракт

3. Дата подготовки карты-плана территории: "22" августа 2022 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: Муниципальное Казенное Учреждение Управление Имуществом Верхнекамского Муниципального округа Кировской области
основной государственный регистрационный номер: 1214300011331
идентификационный номер налогоплательщика: 4305006251

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:

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Фаткуллова Гульчачак Фаиковна 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: 118-204-990 45

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: -, -

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

Контактный телефон: +79172315981

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Казань gk-group@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	12.05.2022	****_ ***/*-****_ *****	Кадастровый план территории кадастрового квартала 43:05:330601	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. На территории кадастрового квартала 43:05:330601 «ГК-групп» в соответствии с муниципальным контрактом по выполнению комплексных кадастровых работ № 03402000033220041340001 от 11.05.2022 г. выполнены комплексные кадастровые работы. Общая площадь кадастрового квартала — 911769 м.кв. В данном квартале осуществляется исключительно уточнение местоположения границ ранее учтенных в ЕГРН земельных участков и объектов капитального строительства, а так же исправление реестровой ошибки в сведениях о местоположении границ объектов недвижимости. Границы земельных участков установлены по их фактическому использованию. В этой связи при осуществлении комплексных кадастровых работ формирование таких земельных участков не выполнялось. При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: фактическая площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования; фактическая площадь земельного участка, не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов. По сведениям Единого государственного реестра недвижимости на территории кадастрового квартала расположено 544 земельных участков. При геодезической съемке было выявлено несоответствие фактического местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами 43:05:330601:1, 43:05:330601:102, 43:05:330601:106, 43:05:330601:11, 43:05:330601:111, 43:05:330601:114, 43:05:330601:115, 43:05:330601:1190, 43:05:330601:120, 43:05:330601:1201, 43:05:330601:1202, 43:05:330601:1203, 43:05:330601:1204, 43:05:330601:1206, 43:05:330601:1207, 43:05:330601:1208, 43:05:330601:1209, 43:05:330601:1214, 43:05:330601:13, 43:05:330601:167, 43:05:330601:168, 43:05:330601:169, 43:05:330601:17, 43:05:330601:170, 43:05:330601:171, 43:05:330601:174, 43:05:330601:175, 43:05:330601:176, 43:05:330601:180, 43:05:330601:181, 43:05:330601:183, 43:05:330601:1856, 43:05:330601:186, 43:05:330601:19, 43:05:330601:190, 43:05:330601:194, 43:05:330601:198, 43:05:330601:199, 43:05:330601:2, 43:05:330601:21, 43:05:330601:2187, 43:05:330601:2188, 43:05:330601:2189, 43:05:330601:2190, 43:05:330601:2191, 43:05:330601:2192, 43:05:330601:2193, 43:05:330601:2194, 43:05:330601:2195, 43:05:330601:2196, 43:05:330601:2197, 43:05:330601:2198, 43:05:330601:2199, 43:05:330601:2200, 43:05:330601:2277, 43:05:330601:23, 43:05:330601:233, 43:05:330601:24, 43:05:330601:2424, 43:05:330601:25, 43:05:330601:26, 43:05:330601:260, 43:05:330601:27, 43:05:330601:29, 43:05:330601:3, 43:05:330601:34, 43:05:330601:35, 43:05:330601:36, 43:05:330601:37, 43:05:330601:38, 43:05:330601:4, 43:05:330601:40, 43:05:330601:41, 43:05:330601:42, 43:05:330601:43, 43:05:330601:44, 43:05:330601:45, 43:05:330601:47, 43:05:330601:49, 43:05:330601:5, 43:05:330601:50, 43:05:330601:51, 43:05:330601:61, 43:05:330601:68, 43:05:330601:7, 43:05:330601:70, 43:05:330601:76, 43:05:330601:84, 43:05:330601:88, 43:05:330601:90, 43:05:330601:91, 43:05:330601:92, 43:05:330601:93, 43:05:330601:94, 43:05:330601:95, 43:05:330601:98 сведениям кадастра недвижимости. Данное несоответствие квалифицируется в качестве реестровой ошибки, которая допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанных земельных участков. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровые ошибки в сведениях о местоположении границ указанных земельных участков были исправлены. В карта-план территории включены координаты характерных точек контуров зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, которые представляют замкнутую линию, образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства к поверхности земли. Согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости на территории кадастрового квартала 43:05:330601 расположено 197 объекта капитального строительства. Сведения о земельных участках 43:05:330601:100, 43:05:330601:103, 43:05:330601:104, 43:05:330601:116, 43:05:330601:118, 43:05:330601:1193, 43:05:330601:1194, 43:05:330601:1195, 43:05:330601:1196, 43:05:330601:12, 43:05:330601:1210, 43:05:330601:1211, 43:05:330601:1212, 43:05:330601:1213, 43:05:330601:1215, 43:05:330601:1216, 43:05:330601:1217, 43:05:330601:1218, 43:05:330601:1219, 43:05:330601:1220, 43:05:330601:1236, 43:05:330601:1242, 43:05:330601:1243, 43:05:330601:1244,

7. Пояснения к карте-плану территории

43:05:330601:1247, 43:05:330601:1248, 43:05:330601:1341, 43:05:330601:1344, 43:05:330601:1345, 43:05:330601:142, 43:05:330601:145, 43:05:330601:151, 43:05:330601:163, 43:05:330601:164, 43:05:330601:166, 43:05:330601:18, 43:05:330601:1858, 43:05:330601:187, 43:05:330601:188, 43:05:330601:192, 43:05:330601:20, 43:05:330601:2163, 43:05:330601:2164, 43:05:330601:2175, 43:05:330601:2201, 43:05:330601:2202, 43:05:330601:2206, 43:05:330601:2219, 43:05:330601:2226, 43:05:330601:2233, 43:05:330601:2234, 43:05:330601:2244, 43:05:330601:2264, 43:05:330601:228, 43:05:330601:2280, 43:05:330601:2281, 43:05:330601:2295, 43:05:330601:2296, 43:05:330601:2311, 43:05:330601:2312, 43:05:330601:2313, 43:05:330601:2314, 43:05:330601:2315, 43:05:330601:2316, 43:05:330601:2317, 43:05:330601:232, 43:05:330601:234, 43:05:330601:2341, 43:05:330601:2343, 43:05:330601:2344, 43:05:330601:2345, 43:05:330601:2347, 43:05:330601:236, 43:05:330601:237, 43:05:330601:2371, 43:05:330601:2378, 43:05:330601:2379, 43:05:330601:238, 43:05:330601:2387, 43:05:330601:2388, 43:05:330601:239, 43:05:330601:240, 43:05:330601:2404, 43:05:330601:2405, 43:05:330601:2411, 43:05:330601:2415, 43:05:330601:2416, 43:05:330601:2425, 43:05:330601:243, 43:05:330601:2432, 43:05:330601:2436, 43:05:330601:2438, 43:05:330601:2442, 43:05:330601:2443, 43:05:330601:2444, 43:05:330601:2449, 43:05:330601:2450, 43:05:330601:2451, 43:05:330601:2452, 43:05:330601:248, 43:05:330601:2482, 43:05:330601:2489, 43:05:330601:249, 43:05:330601:2493, 43:05:330601:2494, 43:05:330601:2495, 43:05:330601:2496, 43:05:330601:2497, 43:05:330601:2498, 43:05:330601:2499, 43:05:330601:250, 43:05:330601:2500, 43:05:330601:2503, 43:05:330601:2504, 43:05:330601:2505, 43:05:330601:2506, 43:05:330601:2508, 43:05:330601:2509, 43:05:330601:2511, 43:05:330601:2512, 43:05:330601:2513, 43:05:330601:2523, 43:05:330601:2524, 43:05:330601:2526, 43:05:330601:2527, 43:05:330601:2531, 43:05:330601:2534, 43:05:330601:2535, 43:05:330601:2536, 43:05:330601:2537, 43:05:330601:254, 43:05:330601:2553, 43:05:330601:2558, 43:05:330601:2561, 43:05:330601:259, 43:05:330601:2695, 43:05:330601:2699, 43:05:330601:2700, 43:05:330601:2705, 43:05:330601:2715, 43:05:330601:2716, 43:05:330601:2717, 43:05:330601:2718, 43:05:330601:2719, 43:05:330601:2720, 43:05:330601:2721, 43:05:330601:2722, 43:05:330601:2723, 43:05:330601:2724, 43:05:330601:2725, 43:05:330601:2726, 43:05:330601:2727, 43:05:330601:2728, 43:05:330601:2729, 43:05:330601:2730, 43:05:330601:2731, 43:05:330601:2734, 43:05:330601:2735, 43:05:330601:2736, 43:05:330601:2737, 43:05:330601:2740, 43:05:330601:2742, 43:05:330601:2743, 43:05:330601:2744, 43:05:330601:2745, 43:05:330601:2746, 43:05:330601:2747, 43:05:330601:2748, 43:05:330601:2749, 43:05:330601:2752, 43:05:330601:2753, 43:05:330601:2754, 43:05:330601:2755, 43:05:330601:2756, 43:05:330601:2757, 43:05:330601:2758, 43:05:330601:2759, 43:05:330601:2760, 43:05:330601:2761, 43:05:330601:2762, 43:05:330601:2764, 43:05:330601:2765, 43:05:330601:2766, 43:05:330601:2767, 43:05:330601:2768, 43:05:330601:2769, 43:05:330601:2772, 43:05:330601:2774, 43:05:330601:2775, 43:05:330601:2776, 43:05:330601:2777, 43:05:330601:2778, 43:05:330601:2779, 43:05:330601:2780, 43:05:330601:2781, 43:05:330601:2782, 43:05:330601:2783, 43:05:330601:28, 43:05:330601:32, 43:05:330601:46, 43:05:330601:69, 43:05:330601:72, 43:05:330601:8, 43:05:330601:9, 43:05:330601:153 не включены в карта-план территории, так как сведения об их местоположении и площади внесены в ЕГРН верно, реестровые ошибки не обнаружены. Земельные участки 43:05:330601:112, 43:05:330601:117, 43:05:330601:1197, 43:05:330601:1234, 43:05:330601:1325, 43:05:330601:1346, 43:05:330601:1347, 43:05:330601:1400, 43:05:330601:143, 43:05:330601:144, 43:05:330601:146, 43:05:330601:147, 43:05:330601:148, 43:05:330601:149, 43:05:330601:156, 43:05:330601:16, 43:05:330601:160, 43:05:330601:1855, 43:05:330601:1859, 43:05:330601:1860, 43:05:330601:1861, 43:05:330601:1890, 43:05:330601:1891, 43:05:330601:1892, 43:05:330601:1895, 43:05:330601:1908, 43:05:330601:1909, 43:05:330601:1910, 43:05:330601:193, 43:05:330601:205, 43:05:330601:206, 43:05:330601:207, 43:05:330601:208, 43:05:330601:209, 43:05:330601:210, 43:05:330601:211, 43:05:330601:212, 43:05:330601:213, 43:05:330601:214, 43:05:330601:215, 43:05:330601:2151, 43:05:330601:2153, 43:05:330601:2156, 43:05:330601:2158, 43:05:330601:2159, 43:05:330601:216, 43:05:330601:2160, 43:05:330601:2161, 43:05:330601:2162, 43:05:330601:2168, 43:05:330601:217, 43:05:330601:2170, 43:05:330601:2174, 43:05:330601:2176, 43:05:330601:2179, 43:05:330601:218, 43:05:330601:2180, 43:05:330601:2181, 43:05:330601:2182, 43:05:330601:2183, 43:05:330601:2184, 43:05:330601:2185, 43:05:330601:2186, 43:05:330601:219, 43:05:330601:220, 43:05:330601:2203, 43:05:330601:2207, 43:05:330601:2208, 43:05:330601:221, 43:05:330601:2211, 43:05:330601:2212, 43:05:330601:2213, 43:05:330601:2214, 43:05:330601:2216, 43:05:330601:2217, 43:05:330601:2218, 43:05:330601:222, 43:05:330601:223, 43:05:330601:2232, 43:05:330601:224, 43:05:330601:225, 43:05:330601:226, 43:05:330601:227, 43:05:330601:229, 43:05:330601:230, 43:05:330601:231, 43:05:330601:2342, 43:05:330601:235, 43:05:330601:2350, 43:05:330601:2351, 43:05:330601:2352, 43:05:330601:2353, 43:05:330601:2354, 43:05:330601:2355, 43:05:330601:2356, 43:05:330601:2357, 43:05:330601:2358, 43:05:330601:2359, 43:05:330601:2362, 43:05:330601:2363, 43:05:330601:2368, 43:05:330601:2370, 43:05:330601:2373, 43:05:330601:2374, 43:05:330601:2375, 43:05:330601:2376, 43:05:330601:2377, 43:05:330601:2381, 43:05:330601:2382, 43:05:330601:2383, 43:05:330601:2384, 43:05:330601:2385, 43:05:330601:2386, 43:05:330601:2389, 43:05:330601:2390, 43:05:330601:2393, 43:05:330601:2394,

7. Пояснения к карте-плану территории

43:05:330601:2395, 43:05:330601:2396, 43:05:330601:2398, 43:05:330601:2399, 43:05:330601:2400, 43:05:330601:2402, 43:05:330601:2403, 43:05:330601:2406, 43:05:330601:2407, 43:05:330601:2408, 43:05:330601:2409, 43:05:330601:2410, 43:05:330601:2412, 43:05:330601:2413, 43:05:330601:2414, 43:05:330601:2417, 43:05:330601:2418, 43:05:330601:2419, 43:05:330601:242, 43:05:330601:2421, 43:05:330601:2422, 43:05:330601:2423, 43:05:330601:2426, 43:05:330601:2427, 43:05:330601:2428, 43:05:330601:2429, 43:05:330601:2430, 43:05:330601:2431, 43:05:330601:2433, 43:05:330601:2435, 43:05:330601:2437, 43:05:330601:2439, 43:05:330601:2440, 43:05:330601:2441, 43:05:330601:245, 43:05:330601:2453, 43:05:330601:2454, 43:05:330601:2455, 43:05:330601:2456, 43:05:330601:2460, 43:05:330601:2461, 43:05:330601:2470, 43:05:330601:2473, 43:05:330601:2474, 43:05:330601:2475, 43:05:330601:2476, 43:05:330601:2477, 43:05:330601:2478, 43:05:330601:2479, 43:05:330601:2480, 43:05:330601:2481, 43:05:330601:2483, 43:05:330601:2484, 43:05:330601:2485, 43:05:330601:2486, 43:05:330601:2487, 43:05:330601:2488, 43:05:330601:2491, 43:05:330601:2492, 43:05:330601:2501, 43:05:330601:2502, 43:05:330601:2507, 43:05:330601:251, 43:05:330601:2510, 43:05:330601:2514, 43:05:330601:2516, 43:05:330601:2517, 43:05:330601:2518, 43:05:330601:2519, 43:05:330601:252, 43:05:330601:2520, 43:05:330601:2528, 43:05:330601:2529, 43:05:330601:253, 43:05:330601:2532, 43:05:330601:2533, 43:05:330601:2551, 43:05:330601:2552, 43:05:330601:2554, 43:05:330601:2555, 43:05:330601:2556, 43:05:330601:2557, 43:05:330601:2559, 43:05:330601:2560, 43:05:330601:2562, 43:05:330601:2563, 43:05:330601:2696, 43:05:330601:2697, 43:05:330601:2698, 43:05:330601:2701, 43:05:330601:2702, 43:05:330601:2706, 43:05:330601:2707, 43:05:330601:2708, 43:05:330601:2709, 43:05:330601:2710, 43:05:330601:2714, 43:05:330601:2732, 43:05:330601:2733, 43:05:330601:2739, 43:05:330601:2763, 43:05:330601:30, 43:05:330601:99 не включены в карта-план территории из-за отсутствия у данных участков полного адреса в сведениях ЕГРН. Земельные участки с кадастровыми номерами 43:05:330601:162, 43:05:330601:197, 43:05:330601:52 не включены в карта-план территории, так как выявлено дублирование сведений Единого Государственного Реестра недвижимости. Земельные участки с кадастровыми номерами 43:05:330601:1199, 43:05:330601:165, 43:05:330601:2278, 43:05:330601:2750, 43:05:330601:2771, 43:05:330601:2773, 43:05:330601:54 не включены в карта-план территории, так как невозможно определить фактическое местоположение границ ЗУ. Сведения об объектах капитального строительства 43:05:330601:2225, 43:05:330601:2279, 43:05:330601:2346, 43:05:330601:2525, 43:05:330601:2538, 43:05:330601:2770, 43:05:330601:2172, 43:05:330601:2228, 43:05:330601:2229, 43:05:330601:2549, 43:05:330601:2785 не включены в карта-план территории, так как сведения об их местоположении и площади внесены в ЕГРН верно, реестровые ошибки не обнаружены. Объекты капитального строительства 43:05:330601:1952, 43:43:010717:394, 43:43:010730:132, 43:43:310208:507, 43:43:310751:418, 43:43:310752:171, 43:43:311117:120, 43:43:311152:278, 43:43:311152:281, 43:43:311152:283, 43:43:311302:359 не включены в карта-план территории, так как находятся в другом кадастровом квартале. Объекты капитального строительства 43:05:330601:1418, 43:05:330601:1862, 43:05:330601:1932, 43:05:330601:266, 43:05:330601:311, 43:05:330601:319 не включены карта-план территории, так как выявлено дублирование сведений в ЕГРН. Объекты капитального строительства 43:05:000000:251, 43:05:330505:71, 43:05:330601:1112, 43:05:330601:1115, 43:05:330601:1118, 43:05:330601:1119, 43:05:330601:1412, 43:05:330601:1422, 43:05:330601:1427, 43:05:330601:1922, 43:05:330601:1923, 43:05:330601:1947, 43:05:330601:1951, 43:05:330601:2209, 43:05:330601:267, 43:05:330601:275, 43:05:330601:279, 43:05:330601:281, 43:05:330601:287, 43:05:330601:295, 43:05:330601:312, 43:05:330601:1846, 43:05:330601:1928, 43:05:330601:1934, 43:05:330601:1943, 43:05:330601:1946, 43:05:330601:2146, 43:05:330601:1405 не включены карта план территории, так как невозможно определить фактическое местоположение границ ОКС. Объекты капитального строительства 43:05:330505:54, 43:05:330505:66, 43:05:330505:75, 43:05:330505:77, 43:05:330505:79, 43:05:330601:1343, 43:05:330601:1423, 43:05:330601:1439, 43:05:330601:1454, 43:05:330601:1462, 43:05:330601:1469, 43:05:330601:1848, 43:05:330601:1850, 43:05:330601:1851, 43:05:330601:1852, 43:05:330601:1853, 43:05:330601:1889, 43:05:330601:1919, 43:05:330601:1920, 43:05:330601:1925, 43:05:330601:1929, 43:05:330601:1935, 43:05:330601:1942, 43:05:330601:1945, 43:05:330601:1949, 43:05:330601:1953, 43:05:330601:1954, 43:05:330601:1955, 43:05:330601:1956, 43:05:330601:1957 не включены карта план территории, так как невозможно определить фактическое местоположение границ ОКС из-за отсутствия полного адреса в сведениях ЕГРН. Объекты капитального строительства 43:05:330601:1406, 43:05:330601:1407, 43:05:330601:1409, 43:05:330601:1926, 43:05:330601:1930, 43:05:330601:1940, 43:05:330601:1944, 43:05:330601:1959, 43:05:330601:2349 не включены карта план территории, так как не являются объектами комплексных кадастровых работ. В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 43:05:330601 осуществлено: исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ объектов недвижимости, в том числе земельных участков — 96 шт..

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 "08" июня 2022 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	Горево сигн. 3	МСК-43, зона 3 (05)	698100.51	3191874.64	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	-	Кай сигн. 3	МСК-43, зона 3 (05)	674402.15	3180964.63	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	-	Заводской сигн. 3	МСК-43, зона 3 (05)	709033.89	3173964.98	Сохранился	Сохранился	Сохранился

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	Аппаратура геодезическая спутниковая Trimble R8s	ой (серийный) номер прибора отс	5226636 01. 03. 2023

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:170 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	675420.57	3182897.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	-	-	675432.59	3182910.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	-	-	675425.62	3182916.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н18У	-	-	675437.65	3182928.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	-	-	675418.92	3182947.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н20У	-	-	675395.87	3182921.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:170 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	675420.57	3182897.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:170 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н15У	н16У	17.58	-	-			
н16У	н17У	9.21	-	-			
н17У	н18У	17.26	-	-			
н18У	н19У	26.41	-	-			
н19У	н20У	34.52	-	-			
н20У	н15У	34.54	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:170 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, дом 9				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1046 ± 11				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1046} = 11$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		1020				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:170 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:330601:314
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:170 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:171 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
н21У	-	-	675509.10	3182780.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н22У	-	-	675536.42	3182808.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н23У	-	-	675515.77	3182830.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н24У	-	-	675488.08	3182801.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н21У	-	-	675509.10	3182780.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:171 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н22У	38.76	-	-
н22У	н23У	30.58	-	-
н23У	н24У	40.00	-	-
н24У	н21У	29.85	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:171 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, дом 11		
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 ± ΔP), м2	1189 ± 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1189} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2	1181		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2	8		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство		
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	43:05:330601:1116		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:171 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:175 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	-	-	674556.49	3181815.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н26У	-	-	674529.19	3181837.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н27У	-	-	674504.69	3181800.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н28У	-	-	674507.84	3181797.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н29У	-	-	674530.14	3181778.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н30У	-	-	674552.34	3181804.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:175 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
н31У	-	-	674549.34	3181807.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н25У	-	-	674556.49	3181815.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:175 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
н25У	н26У	35.03		-	-		
н26У	н27У	44.08		-	-		
н27У	н28У	4.38		-	-		
н28У	н29У	29.30		-	-		
н29У	н30У	34.34		-	-		
н30У	н31У	3.72		-	-		
н31У	н25У	10.99		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:175 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 35			
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			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:175 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1574 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1574} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	1485
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	89
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:330601:2227
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:175 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:177 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
н32У	-	-	674607.73	3181760.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	-	-	674602.93	3181753.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	-	-	674631.03	3181735.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н35У	-	-	674647.93	3181783.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	-	-	674595.13	3181823.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	-	-	674568.43	3181792.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:177 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
н32У	-	-	674607.73	3181760.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:177 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н32У	н33У	8.08	-	-			
н33У	н34У	33.48	-	-			
н34У	н35У	50.89	-	-			
н35У	н36У	66.36	-	-			
н36У	н37У	41.45	-	-			
н37У	н32У	50.55	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:177 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 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 ± ΔP), м2		3374 ± 20				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3374} = 20$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		3368				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:177 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:177 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:178 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	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 закрепле ния 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
н38У	-	-	674586.53	3181734.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н33У	-	-	674602.93	3181753.82	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н32У	-	-	674607.73	3181760.32	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н37У	-	-	674568.43	3181792.12	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н39У	-	-	674549.23	3181766.87	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н38У	-	-	674586.53	3181734.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:178 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н33У	25.52	-	-
н33У	н32У	8.08	-	-
н32У	н37У	50.55	-	-
н37У	н39У	31.72	-	-
н39У	н38У	49.54	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:178 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 36		
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 ± ΔP), м2	1639 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1639} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2	1632		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2	7		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство		
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	43:05:330601:2530		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:178 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:179 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	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 закрепле ния 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	-	-	674528.13	3181744.22	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н41У	-	-	674563.53	3181712.42	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н42У	-	-	674575.88	3181730.12	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н43У	-	-	674581.03	3181730.12	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н38У	-	-	674586.53	3181734.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н39У	-	-	674549.23	3181766.87	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:179 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
н40У	-	-	674528.13	3181744.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:179 :							
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	47.59	-	-			
н41У	н42У	21.58	-	-			
н42У	н43У	5.15	-	-			
н43У	н38У	6.89	-	-			
н38У	н39У	49.54	-	-			
н39У	н40У	30.96	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:179 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 38				
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 ± ΔP), м2		1461 ± 13				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1461} = 13$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		1355				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:179 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	106
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:179 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:200 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	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 закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	-	-	674686.94	3182099.82	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н47У	-	-	674674.64	3182085.62	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н48У	-	-	674677.36	3182082.99	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н49У	-	-	674665.23	3182067.74	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н50У	-	-	674655.71	3182057.80	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н51У	-	-	674688.62	3182030.98	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:200 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
н52У	-	-	674721.19	3182068.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н53У	-	-	674706.74	3182081.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	-	-	674686.94	3182099.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:200 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н46У	н47У	18.79	-	-			
н47У	н48У	3.78	-	-			
н48У	н49У	19.49	-	-			
н49У	н50У	13.76	-	-			
н50У	н51У	42.45	-	-			
н51У	н52У	49.85	-	-			
н52У	н53У	19.54	-	-			
н53У	н46У	26.73	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:200 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 31а
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	2225 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2225} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2024
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	201
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
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	43:05:330601:2521
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:200 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:201 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
н54У	-	-	674673.59	3182110.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н55У	-	-	674674.94	3182112.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н56У	-	-	674674.04	3182113.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н57У	-	-	674656.94	3182127.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н58У	-	-	674655.54	3182126.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н59У	-	-	674638.49	3182136.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:201 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
н60У	-	-	674622.64	3182113.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н49У	-	-	674665.23	3182067.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н48У	-	-	674677.36	3182082.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н47У	-	-	674674.64	3182085.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	-	-	674686.94	3182099.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н54У	-	-	674673.59	3182110.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:201 :				
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
н54У	н55У	2.17	-	-
н55У	н56У	1.66	-	-
н56У	н57У	22.04	-	-
н57У	н58У	1.84	-	-
н58У	н59У	20.02	-	-
н59У	н60У	27.93	-	-
н60У	н49У	62.66	-	-
н49У	н48У	19.49	-	-
н48У	н47У	3.78	-	-
н47У	н46У	18.79	-	-
н46У	н54У	17.03	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:201 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 316	
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 ± ΔP), м2		2128 ± 16	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2128} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		2025	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		103	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального жилищного строительства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:05:330601:1931	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования (1) Земли общего пользования	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:201 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:201 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:97 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
н68У	-	-	675378.54	3182678.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н69У	-	-	675423.64	3182639.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н70У	-	-	675445.94	3182666.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н71У	-	-	675460.94	3182684.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н72У	-	-	675418.94	3182724.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н68У	-	-	675378.54	3182678.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:97 :				
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
н68У	н69У	59.82	-	-
н69У	н70У	35.09	-	-
н70У	н71У	23.59	-	-
н71У	н72У	58.07	-	-
н72У	н68У	61.30	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:97 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 6		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	3532 ± 21		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3532} = 21$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	3532		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство		
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	43:05:330601:1250		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:97 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:185 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
н89У	-	-	675101.90	3182675.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н90У	-	-	675082.80	3182693.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н91У	-	-	675060.55	3182667.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н92У	-	-	675059.10	3182665.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н93У	-	-	675077.50	3182649.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н89У	-	-	675101.90	3182675.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:185 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н89У	н90У	26.18	-	-
н90У	н91У	34.18	-	-
н91У	н92У	2.23	-	-
н92У	н93У	24.45	-	-
н93У	н89У	35.55	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:185 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 11		
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 ± ΔP), м2	911 ± 11		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{911} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2	847		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2	64		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство		
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	43:05:330601:301		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:185 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:189 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
н96У	-	-	675000.78	3182765.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н97У	-	-	674981.48	3182743.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н98У	-	-	674985.03	3182740.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	674980.43	3182735.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	-	-	674995.64	3182721.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н101У	-	-	675019.55	3182750.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:189 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
н96У	-	-	675000.78	3182765.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:189 :							
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			
н96У	н97У	29.00	-	-			
н97У	н98У	4.78	-	-			
н98У	н99У	7.21	-	-			
н99У	н100У	20.63	-	-			
н100У	н101У	37.91	-	-			
н101У	н96У	23.98	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:189 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		883 ± 10				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{883} = 10$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		861				
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2		22				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:189 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:330601:304
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:189 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:191 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	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 закрепле ния 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
н104У	-	-	674952.47	3182734.56	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н105У	-	-	674915.22	3182693.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н106У	-	-	674950.26	3182660.99	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н107У	-	-	674951.84	3182660.16	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н108У	-	-	674958.98	3182668.84	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-
н109У	-	-	674970.11	3182681.29	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:191 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
н110У	-	-	674974.98	3182676.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н111У	-	-	674990.78	3182693.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н112У	-	-	674996.43	3182700.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н113У	-	-	674992.13	3182704.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н114У	-	-	674989.32	3182701.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н104У	-	-	674952.47	3182734.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:191 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н104У	н105У	55.73	-	-
н105У	н106У	47.53	-	-
н106У	н107У	1.78	-	-
н107У	н108У	11.24	-	-
н108У	н109У	16.70	-	-
н109У	н110У	6.69	-	-
н110У	н111У	22.99	-	-
н111У	н112У	9.31	-	-
н112У	н113У	5.58	-	-
н113У	н114У	4.30	-	-
н114У	н104У	49.77	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:191 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 12
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	2944 ± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2944} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2725
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	219
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
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	43:05:330601:302
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:191 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:202 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
98	-	-	675001.42	3181966.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	-	-	675032.67	3181936.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n132У	-	-	675039.29	3181930.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n133У	-	-	675063.39	3181958.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n134У	-	-	675032.59	3181992.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n135У	-	-	675028.49	3181996.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:202 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
98	-	-	675001.42	3181966.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:202 :							
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			
98	97	43.15	-	-			
97	н132У	8.95	-	-			
н132У	н133У	36.87	-	-			
н133У	н134У	46.10	-	-			
н134У	н135У	5.52	-	-			
н135У	98	40.50	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:202 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, дом 11				
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 ± ΔP), м2		2017 ± 16				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2017} = 16$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		2000				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:202 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
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	43:05:330601:308
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:202 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:173 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
н153У	-	-	675375.30	3182899.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н20У	-	-	675395.87	3182921.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н154У	-	-	675407.49	3182934.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н155У	-	-	675389.39	3182953.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н156У	-	-	675356.56	3182917.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н153У	-	-	675375.30	3182899.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:173 :				
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
н153У	н20У	30.35	-	-
н20У	н154У	17.40	-	-
н154У	н155У	26.29	-	-
н155У	н156У	49.18	-	-
н156У	н153У	25.79	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:173 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, дом 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	1264 ± 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1264} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1260		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	4		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:173 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:184 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
н157У	-	-	675404.00	3182872.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н158У	-	-	675416.10	3182886.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н159У	-	-	675387.74	3182913.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н153У	-	-	675375.30	3182899.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н157У	-	-	675404.00	3182872.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:184 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н157У	н158У	18.05	-	-
н158У	н159У	38.97	-	-
н159У	н153У	18.35	-	-
н153У	н157У	39.16	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:184 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, дом 17		
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 ± ΔP), м2	711 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{711} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2	709		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2	2		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	холод.уст		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:184 :				
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 43:05:330601:1190 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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	674960.64	3182519.97	674911.68	3182553.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2	674904.96	3182557.54	674866.81	3182586.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3	674899.62	3182553.16	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
4	674893.59	3182534.58	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
5	674882.91	3182514.15	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
6	674850.43	3182458.43	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
7	674843.89	3182448.60	674802.13	3182481.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
8	674874.50	3182425.49	674842.86	3182451.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1190 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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	674960.64	3182519.97	674911.68	3182553.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1190 :							
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	56.13	-	-			
2	7	123.27	-	-			
7	8	50.55	-	-			
8	1	122.34	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1190 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²					6535 +/- 28	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²					ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√6535=28	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²					6505	
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²					30	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²					- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке					-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1190 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	стадион
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1190 :

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 43:05:330601:1201 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
9	675501.01	3182472.46	675503.25	3182470.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
10	675495.57	3182476.93	675498.04	3182475.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
11	675492.91	3182473.69	675495.22	3182472.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
12	675498.35	3182469.22	675500.44	3182467.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
9	675501.01	3182472.46	675503.25	3182470.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1201 :				
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
9	10	7.04	-	-
10	11	4.20	-	-
11	12	7.04	-	-
12	9	4.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1201 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1201 :				
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 43:05:330601:1202 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
13	675514.13	3182488.42	675517.14	3182486.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
14	675508.66	3182492.85	675511.89	3182490.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
15	675506.01	3182489.59	675509.08	3182487.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
16	675511.49	3182485.16	675514.34	3182482.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13	675514.13	3182488.42	675517.14	3182486.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1202 :				
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
13	14	7.04	-	-
14	15	4.21	-	-
15	16	7.05	-	-
16	13	4.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1202 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		30	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1202 :				
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 43:05:330601:1203 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
17	675503.68	3182475.71	675506.08	3182473.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
18	675498.27	3182480.21	675500.90	3182478.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
10	675495.57	3182476.93	675498.04	3182475.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
9	675501.01	3182472.46	675503.25	3182470.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
17	675503.68	3182475.71	675506.08	3182473.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1203 :				
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
17	18	7.03	-	-
18	10	4.25	-	-
10	9	7.04	-	-
9	17	4.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1203 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1203 :				
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 43:05:330601:1204 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
19	675495.68	3182465.98	675497.61	3182464.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
20	675490.24	3182470.45	675492.40	3182469.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
21	675487.57	3182467.20	675489.57	3182466.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
22	675493.01	3182462.73	675494.79	3182461.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
19	675495.68	3182465.98	675497.61	3182464.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1204 :				
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
19	20	7.04	-	-
20	21	4.21	-	-
21	22	7.04	-	-
22	19	4.21	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1204 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1204 :				
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 43:05:330601:1206 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
23	675519.41	3182494.96	675522.73	3182492.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
24	675513.94	3182499.38	675517.48	3182497.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
25	675511.30	3182496.12	675514.69	3182493.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
26	675516.77	3182491.69	675519.93	3182489.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
23	675519.41	3182494.96	675522.73	3182492.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1206 :				
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
23	24	7.04	-	-
24	25	4.19	-	-
25	26	7.03	-	-
26	23	4.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1206 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1206 :				
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 43:05:330601:1207 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
26	675516.77	3182491.69	675519.93	3182489.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
25	675511.30	3182496.12	675514.69	3182493.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
14	675508.66	3182492.85	675511.89	3182490.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13	675514.13	3182488.42	675517.14	3182486.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
26	675516.77	3182491.69	675519.93	3182489.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1207 :				
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
26	25	7.03	-	-
25	14	4.21	-	-
14	13	7.04	-	-
13	26	4.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1207 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1207 :				
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 43:05:330601:1208 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
12	675498.35	3182469.22	675500.44	3182467.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
11	675492.91	3182473.69	675495.22	3182472.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
20	675490.24	3182470.45	675492.40	3182469.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
19	675495.68	3182465.98	675497.61	3182464.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
12	675498.35	3182469.22	675500.44	3182467.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1208 :				
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
12	11	7.04	-	-
11	20	4.19	-	-
20	19	7.04	-	-
19	12	4.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1208 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1208 :				
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 43:05:330601:1209 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
22	675493.01	3182462.73	675494.79	3182461.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
21	675487.57	3182467.20	675489.57	3182466.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
27	675484.91	3182463.96	675486.76	3182463.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
28	675490.35	3182459.49	675491.97	3182458.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
22	675493.01	3182462.73	675494.79	3182461.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1209 :				
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
22	21	7.04	-	-
21	27	4.19	-	-
27	28	7.04	-	-
28	22	4.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1209 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1209 :				
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 43:05:330601:2424 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
29	675522.60	3182498.91	675526.11	3182496.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	675517.13	3182503.33	675520.86	3182500.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	675513.94	3182499.38	675517.48	3182497.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	675519.41	3182494.96	675522.73	3182492.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	675522.60	3182498.91	675526.11	3182496.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2424 :				
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
29	30	7.03	-	-
30	24	5.07	-	-
24	23	7.04	-	-
23	29	5.08	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2424 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		36 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{36} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		36	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		объекты гаражного назначения	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2424 :				
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 43:05:330601:260 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
31	675508.79	3182481.84	675511.48	3182479.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
32	675503.38	3182486.35	675506.30	3182484.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
18	675498.27	3182480.21	675500.90	3182478.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
17	675503.68	3182475.71	675506.08	3182473.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
31	675508.79	3182481.84	675511.48	3182479.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:260 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
31	32	7.04	-	-
32	18	7.99	-	-
18	17	7.03	-	-
17	31	7.98	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:260 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		56 +/- 3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{56} = 3$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		56	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:260 :				
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 43:05:330601:1214 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
33	675198.76	3183011.39	675200.32	3183012.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
34	675192.56	3183017.94	675194.12	3183019.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
35	675186.95	3183013.48	675188.51	3183014.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
36	675193.08	3183006.76	675194.64	3183008.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
33	675198.76	3183011.39	675200.32	3183012.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1214 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	34	9.02	-	-
34	35	7.17	-	-
35	36	9.10	-	-
36	33	7.33	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1214 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		65 +/- 3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{65} = 3 = 3$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		65	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1214 :				
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 43:05:330601:13 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
37	675321.57	3182689.75	675205.14	3182557.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1Y	-	-	675213.02	3182550.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
38	675335.81	3182676.87	675219.38	3182544.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	675380.51	3182725.69	675264.08	3182593.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
40	675366.27	3182738.57	675249.84	3182606.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:13 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
н2У	-	-	675227.98	3182582.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	675321.57	3182689.75	675205.14	3182557.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:13 :							
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		
37	н1У	10.62		-	-		
н1У	38	8.58		-	-		
38	39	66.19		-	-		
39	40	19.20		-	-		
40	н2У	32.37		-	-		
н2У	37	33.82		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:13 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²				1271 +/- 12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:13 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1271}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1271
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	административное здание
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:13 :		
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 43:05:330601:1856 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
41	675298.54	3182631.37	675301.55	3182629.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
42	675308.16	3182641.90	675311.17	3182640.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
43	675301.91	3182647.59	675304.92	3182645.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
44	675292.39	3182637.24	675295.40	3182635.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
41	675298.54	3182631.37	675301.55	3182629.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1856 :				
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
41	42	14.26	-	-
42	43	8.45	-	-
43	44	14.06	-	-
44	41	8.50	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1856 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		120 +/- 4	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{120} = 4$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		120	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Магазины	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1856 :				
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 43:05:330601:2187 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
45	675516.86	3182519.64	675516.52	3182521.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
46	675512.42	3182523.67	675512.08	3182525.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
47	675509.06	3182519.97	675508.72	3182522.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
48	675513.51	3182515.94	675513.17	3182517.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
45	675516.86	3182519.64	675516.52	3182521.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2187 :				
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
45	46	6.00	-	-
46	47	5.00	-	-
47	48	6.00	-	-
48	45	4.99	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2187 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		30	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Хранение автотранспорта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2187 :				
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 43:05:330601:2188 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
48	675513.51	3182515.94	675513.17	3182517.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
47	675509.06	3182519.97	675508.72	3182522.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
49	675505.70	3182516.26	675505.36	3182518.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
50	675510.15	3182512.23	675509.81	3182514.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
48	675513.51	3182515.94	675513.17	3182517.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2188 :				
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
48	47	6.00	-	-
47	49	5.01	-	-
49	50	6.00	-	-
50	48	5.01	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2188 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 0,1 * \sqrt{30}=2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2188 :				
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 43:05:330601:2189 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
50	675510.15	3182512.23	675509.81	3182514.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
49	675505.70	3182516.26	675505.36	3182518.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
51	675502.34	3182512.56	675502.00	3182514.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
52	675506.79	3182508.53	675506.45	3182510.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
50	675510.15	3182512.23	675509.81	3182514.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2189 :				
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
50	49	6.00	-	-
49	51	5.00	-	-
51	52	6.00	-	-
52	50	5.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2189 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2189 :				
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 43:05:330601:2190 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
52	675506.79	3182508.53	675506.45	3182510.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
51	675502.34	3182512.56	675502.00	3182514.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
53	675498.99	3182508.85	675498.65	3182510.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
54	675503.43	3182504.82	675503.09	3182506.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
52	675506.79	3182508.53	675506.45	3182510.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2190 :				
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
52	51	6.00	-	-
51	53	5.00	-	-
53	54	6.00	-	-
54	52	5.01	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2190 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		30	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Объекты гаражного назначения	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2190 :				
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 43:05:330601:2191 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
54	675503.43	3182504.82	675503.09	3182506.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
53	675498.99	3182508.85	675498.65	3182510.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
55	675495.63	3182505.15	675495.29	3182507.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
56	675500.07	3182501.12	675499.73	3182503.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
54	675503.43	3182504.82	675503.09	3182506.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2191 :				
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
54	53	6.00	-	-
53	55	5.00	-	-
55	56	6.00	-	-
56	54	5.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2191 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Хранение автотранспорта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2191 :				
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 43:05:330601:2192 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
56	675500.07	3182501.12	675499.73	3182503.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
55	675495.63	3182505.15	675495.29	3182507.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
57	675492.27	3182501.45	675491.93	3182503.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
58	675496.71	3182497.42	675496.37	3182499.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
56	675500.07	3182501.12	675499.73	3182503.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2192 :				
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
56	55	6.00	-	-
55	57	5.00	-	-
57	58	6.00	-	-
58	56	5.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2192 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Хранение автотранспорта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2192 :				
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 43:05:330601:2193 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
59	675473.20	3182471.49	675472.86	3182473.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	675468.76	3182475.52	675468.42	3182477.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
61	675465.40	3182471.82	675465.06	3182473.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
62	675469.84	3182467.79	675469.50	3182469.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
59	675473.20	3182471.49	675472.86	3182473.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2193 :				
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
59	60	6.00	-	-
60	61	5.00	-	-
61	62	6.00	-	-
62	59	5.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2193 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2193 :				
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 43:05:330601:2194 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
63	675493.35	3182493.71	675493.01	3182495.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
64	675488.91	3182497.74	675488.57	3182499.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
65	675485.55	3182494.04	675485.21	3182496.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
66	675489.99	3182490.01	675489.65	3182492.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
63	675493.35	3182493.71	675493.01	3182495.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2194 :				
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
63	64	6.00	-	-
64	65	5.00	-	-
65	66	6.00	-	-
66	63	5.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2194 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		30	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Объекты гаражного назначения	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2194 :				
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 43:05:330601:2195 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
66	675489.99	3182490.01	675489.65	3182492.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
65	675485.55	3182494.04	675485.21	3182496.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
67	675482.19	3182490.34	675481.85	3182492.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
68	675486.64	3182486.31	675486.30	3182488.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
66	675489.99	3182490.01	675489.65	3182492.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2195 :				
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
66	65	6.00	-	-
65	67	5.00	-	-
67	68	6.00	-	-
68	66	4.99	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2195 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		30	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Объекты гаражного назначения	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2195 :				
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 43:05:330601:2196 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
68	675486.64	3182486.31	675486.30	3182488.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
67	675482.19	3182490.34	675481.85	3182492.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
69	675478.83	3182486.63	675478.49	3182488.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
70	675483.28	3182482.60	675482.94	3182484.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
68	675486.64	3182486.31	675486.30	3182488.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2196 :				
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
68	67	6.00	-	-
67	69	5.01	-	-
69	70	6.00	-	-
70	68	5.01	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2196 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2196 :				
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 43:05:330601:2197 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
70	675483.28	3182482.60	675482.94	3182484.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
69	675478.83	3182486.63	675478.49	3182488.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
71	675475.47	3182482.93	675475.13	3182484.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
72	675479.92	3182478.90	675479.58	3182480.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
70	675483.28	3182482.60	675482.94	3182484.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2197 :				
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
70	69	6.00	-	-
69	71	5.00	-	-
71	72	6.00	-	-
72	70	5.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2197 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2197 :				
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 43:05:330601:2198 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
72	675479.92	3182478.90	675479.58	3182480.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
71	675475.47	3182482.93	675475.13	3182484.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
73	675472.12	3182479.22	675471.78	3182481.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
74	675476.56	3182475.19	675476.22	3182477.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
72	675479.92	3182478.90	675479.58	3182480.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2198 :				
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
72	71	6.00	-	-
71	73	5.00	-	-
73	74	6.00	-	-
74	72	5.01	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2198 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 0,1 * \sqrt{30}=2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2198 :				
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 43:05:330601:2199 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
74	675476.56	3182475.19	675476.22	3182477.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
73	675472.12	3182479.22	675471.78	3182481.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	675468.76	3182475.52	675468.42	3182477.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
59	675473.20	3182471.49	675472.86	3182473.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
74	675476.56	3182475.19	675476.22	3182477.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2199 :				
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
74	73	6.00	-	-
73	60	5.00	-	-
60	59	6.00	-	-
59	74	5.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2199 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2199 :				
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 43:05:330601:2200 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
58	675496.71	3182497.42	675496.37	3182499.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
57	675492.27	3182501.45	675491.93	3182503.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
64	675488.91	3182497.74	675488.57	3182499.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
63	675493.35	3182493.71	675493.01	3182495.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
58	675496.71	3182497.42	675496.37	3182499.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2200 :				
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
58	57	6.00	-	-
57	64	5.01	-	-
64	63	6.00	-	-
63	58	5.01	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2200 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		30 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2200 :				
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 43:05:330601:233 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
75	675504.35	3182594.10	675503.45	3182588.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	675508.53	3182599.12	675507.63	3182593.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	675502.60	3182604.06	675501.70	3182598.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	675498.44	3182599.06	675497.54	3182593.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	675504.35	3182594.10	675503.45	3182588.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:233 :				
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
75	76	6.53	-	-
76	77	7.72	-	-
77	78	6.50	-	-
78	75	7.72	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:233 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		50 +/- 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{50} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		50	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для размещения ЗТП Д-603	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:233 :				
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 43:05:330601:102 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

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
79	675113.94	3182046.29	675132.03	3182034.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	675092.92	3182069.94	675090.53	3182069.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	675069.92	3182048.92	-	-	-	0	-
82	675080.44	3182039.06	675050.33	3182026.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	675065.32	3182025.92	-	-	-	0	-
84	675080.44	3182014.09	675089.43	3181984.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	675113.94	3182046.29	675132.03	3182034.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:102 :				
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
79	80	54.55	-	-
80	82	58.79	-	-
82	84	57.60	-	-
84	79	65.53	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:102 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		3476 +/- 21	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3476} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		3456	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		20	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:309	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:102 :				
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 43:05:330601:106 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
85	674756.21	3182057.34	674757.58	3182049.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	674765.74	3182046.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	674780.16	3182085.30	674798.84	3182082.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	674761.87	3182100.99	674761.99	3182114.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	674737.64	3182085.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:106 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
н5У	-	-	674741.59	3182081.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	674737.30	3182072.99	674732.74	3182073.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
85	674756.21	3182057.34	674757.58	3182049.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:106 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
85	н3У	8.94	-	-			
н3У	86	48.94	-	-			
86	87	48.87	-	-			
87	н4У	37.75	-	-			
н4У	н5У	5.66	-	-			
н5У	88	12.17	-	-			
88	85	34.02	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:106 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2365 +/- 17
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2365} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2362
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:2360
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:106 :		
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 43:05:330601:11 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
89	674806.85	3182089.00	674816.92	3182102.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
90	674773.63	3182115.87	674776.22	3182136.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	674762.90	3182121.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	674759.02	3182117.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	674761.87	3182100.99	674761.99	3182114.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	674780.16	3182085.30	-	-	-	0	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:11 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
91	674791.82	3182074.15	674798.84	3182082.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	674806.85	3182089.00	674816.92	3182102.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:11 :							
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		
89	90	53.55		-	-		
90	н6У	20.47		-	-		
н6У	н7У	5.76		-	-		
н7У	87	4.11		-	-		
87	91	48.87		-	-		
91	89	26.92		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:11 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²					1418 +/- 13	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:11 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1418}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1368
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	50
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1939
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:11 :		
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 43:05:330601:111 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

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
92	675925.00	3182858.44	675868.46	3182874.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
93	675934.45	3182867.83	675868.83	3182899.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	675928.29	3182875.17	675837.58	3182901.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	675918.41	3182865.54	675837.83	3182875.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
92	675925.00	3182858.44	675868.46	3182874.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:111 :				
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
92	93	25.82	-	-
93	94	31.28	-	-
94	95	26.00	-	-
95	92	30.65	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:111 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		802 +/- 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{802} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		800	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:317	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:111 :				
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 43:05:330601:114 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
96	675131.65	3182106.73	675004.66	3181903.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	675144.80	3182119.83	675032.67	3181936.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	675116.17	3182145.29	675001.42	3181966.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	675103.54	3182131.72	674970.57	3181933.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
96	675131.65	3182106.73	675004.66	3181903.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:114 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
96	97	43.34	-	-
97	98	43.15	-	-
98	99	44.56	-	-
99	96	45.85	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:114 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1954 +/- 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1954} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1920	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		34	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:316	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:114 :				
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 43:05:330601:115 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	675561.21	3183023.04	675377.14	3182835.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	675574.52	3183037.94	675388.27	3182848.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
102	675546.51	3183062.23	675363.73	3182869.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
103	675533.56	3183047.35	675353.45	3182856.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	675561.21	3183023.04	675377.14	3182835.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:115 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
100	101	17.20	-	-
101	102	32.49	-	-
102	103	16.92	-	-
103	100	31.63	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:115 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		546 +/- 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{546} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		544	
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:1124	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		АТС	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:115 :				
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 43:05:330601:120 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
104	675039.00	3182188.60	675045.78	3182199.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	675021.55	3182219.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
105	675015.88	3182204.90	674985.78	3182249.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	674999.06	3182187.03	674944.98	3182202.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	675021.66	3182167.58	675010.08	3182144.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:120 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
н9У	-	-	675045.88	3182188.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
104	675039.00	3182188.60	675045.78	3182199.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:120 :							
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		
104	н8У	31.57		-	-		
н8У	105	46.60		-	-		
105	106	62.62		-	-		
106	107	86.73		-	-		
107	н9У	56.80		-	-		
н9У	104	10.60		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:120 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²					5443 +/- 26	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:120 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{5443}=26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	43
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1941
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Детский сад "Аленушка"
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:120 :		
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 43:05:330601:167 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
108	675004.75	3182757.25	674997.59	3182767.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	674961.49	3182801.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
109	674982.11	3182778.70	-	-	-	0	-
110	674961.54	3182754.50	674932.33	3182767.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	674937.69	3182762.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	-	-	674940.89	3182766.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:167 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
н13У	-	-	674943.94	3182767.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
111	674984.07	3182735.05	674973.64	3182740.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	675004.75	3182757.25	674997.59	3182767.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:167 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
108	н10У	49.52	-	-			
н10У	110	44.74	-	-			
110	н11У	7.08	-	-			
н11У	н12У	4.71	-	-			
н12У	н13У	3.11	-	-			
н13У	111	39.74	-	-			
111	108	36.09	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:167 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1864 +/- 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1864} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1859
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1448 43:05:330601:1449
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:167 :		
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 43:05:330601:168 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
112	675622.69	3182676.17	-	-	-	0	-
113	675649.79	3182692.79	675649.79	3182692.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
114	675645.08	3182697.37	675645.08	3182697.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
115	675630.30	3182712.28	675630.30	3182712.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
116	675624.61	3182706.81	675624.61	3182706.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
117	675621.59	3182708.73	675621.59	3182708.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:168 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118	675600.98	3182688.58	675600.98	3182688.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
119	675619.02	3182672.25	675624.52	3182664.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
112	675622.69	3182676.17	-	-	-	0	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:168 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
113	114	6.57	-	-			
114	115	20.99	-	-			
115	116	7.89	-	-			
116	117	3.58	-	-			
117	118	28.82	-	-			
118	119	33.47	-	-			
119	113	37.72	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:168 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:168 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1183 +/- 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1183} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1183
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1958
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:168 :		
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 43:05:330601:169 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	675568.35	3182776.90	675473.39	3182864.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
121	675560.12	3182784.12	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
122	675540.33	3182804.57	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
123	675531.86	3182809.82	675440.07	3182895.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
124	675506.64	3182782.81	675412.17	3182866.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
125	675542.80	3182748.95	675446.34	3182835.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
120	675568.35	3182776.90	675473.39	3182864.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:169 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
120	123	45.57	-	-
123	124	40.51	-	-
124	125	46.39	-	-
125	120	40.14	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:169 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1854 +/- 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1854} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		1846	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		8	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:315	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:169 :				
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 43:05:330601:17 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

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
126	675098.38	3182423.47	674967.29	3182254.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	675051.24	3182464.83	674920.94	3182295.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	675034.02	3182444.86	674897.74	3182270.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n14У	-	-	674911.61	3182258.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
129	675048.00	3182432.09	-	-	-	0	-
130	675043.93	3182425.75	-	-	-	0	-
131	675074.85	3182398.88	674943.76	3182230.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:17 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
126	675098.38	3182423.47	674967.29	3182254.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:17 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
126	127	61.66		-	-		
127	128	34.10		-	-		
128	н14У	18.43		-	-		
н14У	131	42.72		-	-		
131	126	34.03		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:17 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2					2091 +/- 16	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2					ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√2091=16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2					2044	
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2					47	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2					- -	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:2380
8.	Вид (виды) разрешенного использования	магазин
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:17 :

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 43:05:330601:174 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
132	674858.67	3182166.10	674695.99	3181963.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	674870.31	3182179.44	674726.69	3182000.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
134	674849.83	3182194.26	674692.89	3182027.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
135	674838.72	3182182.11	674662.10	3181991.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
132	674858.67	3182166.10	674695.99	3181963.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:174 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
132	133	47.85	-	-
133	134	43.55	-	-
134	135	47.41	-	-
135	132	44.03	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:174 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2085 +/- 16	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2085} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2025	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		60	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:2465	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		индивидуальное жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:174 :				
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 43:05:330601:194 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

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
136	675458.35	3182713.76	-	-	-	0	-
137	675443.41	3182731.68	-	-	-	0	-
138	675454.17	3182743.93	675321.26	3182554.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
139	675437.74	3182761.85	675288.66	3182581.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
140	675425.10	3182748.32	-	-	-	0	-
141	675400.70	3182718.54	675252.00	3182542.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	675431.76	3182685.98	675288.21	3182513.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
143	675439.83	3182696.73	-	-	-	0	-
144	675446.96	3182700.82	-	-	-	0	-
136	675458.35	3182713.76	-	-	-	0	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:194 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
138	139	42.91	-	-
139	141	54.20	-	-
141	142	46.37	-	-
142	138	52.65	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:194 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2383 +/- 17	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2383} = 17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2372	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		11	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:2242	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:194 :				
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 43:05:330601:198 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
145	674739.21	3182116.66	674723.55	3182140.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
146	674718.14	3182092.41	674694.96	3182109.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	674737.30	3182072.99	674732.74	3182073.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	-	-	674741.59	3182081.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	674737.64	3182085.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:198 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
87	674761.87	3182100.99	674761.99	3182114.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	674759.02	3182117.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н44У	-	-	674747.65	3182126.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н45У	-	-	674746.26	3182125.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
145	674739.21	3182116.66	674723.55	3182140.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:198 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
145	146	42.31	-	-
146	88	52.54	-	-
88	н5У	12.17	-	-
н5У	н4У	5.66	-	-
н4У	87	37.75	-	-
87	н7У	4.11	-	-
н7У	н44У	14.67	-	-
н44У	н45У	1.92	-	-
н45У	145	27.59	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:198 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		2264 +/- 17	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2264} = 17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		2261	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:2458	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:198 :				
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 43:05:330601:199 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
147	674889.92	3182222.39	674759.65	3182033.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	674873.50	3182238.45	674728.15	3182066.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
149	674845.79	3182206.32	674695.38	3182025.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
150	674862.76	3182191.92	674726.69	3182000.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	674889.92	3182222.39	674759.65	3182033.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:199 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
147	148	45.26	-	-
148	149	51.90	-	-
149	150	40.34	-	-
150	147	46.77	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:199 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		2105 +/- 16	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		ΔP=3.5*Мт*√P=3.5*0,1*√2105=16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		2024	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		81	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:2447	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:199 :				
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 43:05:330601:29 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
151	674988.02	3182152.34	675004.81	3182149.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
152	674953.33	3182182.29	674944.98	3182202.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
153	674920.74	3182144.45	674906.42	3182161.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
154	674933.88	3182134.46	674922.82	3182144.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
155	674944.40	3182148.13	674932.70	3182155.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:29 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
156	674965.95	3182128.16	674973.85	3182117.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н61У	-	-	674989.50	3182132.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	674988.02	3182152.34	675004.81	3182149.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:29 :							
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			
151	152	79.70	-	-			
152	153	56.12	-	-			
153	154	23.33	-	-			
154	155	14.90	-	-			
155	156	56.32	-	-			
156	н61У	21.61	-	-			
н61У	151	22.96	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:29 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3794 +/- 22
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3794} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3690
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	104
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1911
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:29 :		
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 43:05:330601:3 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
157	675357.09	3182667.46	675206.89	3182491.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
158	675371.72	3182656.71	675221.52	3182480.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
159	675383.97	3182669.55	675234.39	3182494.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
160	675413.24	3182663.88	675255.25	3182475.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	675431.76	3182685.98	675288.21	3182513.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:3 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
141	675400.70	3182718.54	675252.00	3182542.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
161	675370.53	3182685.08	675220.33	3182508.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
157	675357.09	3182667.46	675206.89	3182491.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:3 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
157	158	18.15	-	-			
158	159	18.91	-	-			
159	160	27.78	-	-			
160	142	49.67	-	-			
142	141	46.37	-	-			
141	161	45.92	-	-			
161	157	22.16	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:3 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2665 +/- 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2665} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2646
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1377
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:3 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:35 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат (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
162	674999.93	3182386.06	-	-	-	0	-
163	675010.67	3182377.00	-	-	-	0	-
164	675008.97	3182352.67	-	-	-	0	-
165	674994.97	3182336.94	674869.93	3182193.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
166	675008.51	3182327.06	674888.38	3182176.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
167	675062.81	3182384.56	674943.76	3182230.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
168	675025.49	3182416.94	674911.61	3182258.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:35 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	-	-	674872.83	3182212.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	-	-	674880.53	3182206.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	674999.93	3182386.06	-	-	-	0	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:35 :							
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			
165	166	24.99	-	-			
166	167	77.28	-	-			
167	168	42.72	-	-			
168	н62У	60.00	-	-			
н62У	н63У	9.89	-	-			
н63У	165	16.93	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:35 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²			2824 +/- 19			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:35 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 0,1 * \sqrt{2824}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2802
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1246
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:35 :		
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 43:05:330601:61 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
169	674976.01	3182170.69	674815.77	3182009.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н64У	-	-	674834.62	3182027.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н65У	-	-	674827.82	3182034.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
170	674990.35	3182187.06	674837.67	3182043.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
171	674981.00	3182195.60	-	-	-	0	-
172	674955.66	3182220.03	674813.12	3182069.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:61 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
173	674940.67	3182203.41	674785.22	3182038.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
174	674953.45	3182191.31	-	-	-	0	-
169	674976.01	3182170.69	674815.77	3182009.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:61 :							
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			
169	н64У	26.16	-	-			
н64У	н65У	9.65	-	-			
н65У	170	13.55	-	-			
170	172	35.83	-	-			
172	173	41.93	-	-			
173	169	42.18	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:61 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²			1650 +/- 14			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:61 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1650}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1624
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1927
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:61 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:7 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
171	674981.00	3182195.60	674833.79	3182047.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
175	675007.23	3182225.23	-	-	-	0	-
176	674998.56	3182233.16	-	-	-	0	-
177	675020.73	3182257.99	674890.71	3182110.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
178	675005.24	3182273.66	674874.11	3182126.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	674955.66	3182220.03	674813.12	3182069.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
171	674981.00	3182195.60	674833.79	3182047.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:7 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
171	177	84.45	-	-
177	178	23.06	-	-
178	172	83.08	-	-
172	171	30.17	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:7 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2226 +/- 17	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2226} = 17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2192	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		34	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:2235	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:7 :				
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 43:05:330601:93 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
179	675092.62	3182258.51	675057.34	3182264.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н66У	-	-	675039.25	3182278.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н67У	-	-	675045.24	3182285.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
180	675061.08	3182281.11	675031.34	3182298.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
181	675048.47	3182266.39	674985.78	3182249.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:93 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
182	675076.32	3182239.06	675021.55	3182219.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
179	675092.62	3182258.51	675057.34	3182264.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:93 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
179	н66У	22.78		-	-		
н66У	н67У	9.34		-	-		
н67У	180	19.38		-	-		
180	181	67.02		-	-		
181	182	46.60		-	-		
182	179	57.11		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:93 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²				2713 +/- 18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:93 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{2713}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:2297
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:93 :		
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 43:05:330601:98 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

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
183	675285.85	3182619.30	675126.23	3182439.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
184	675270.20	3182633.61	-	-	-	0	-
185	675252.24	3182622.51	675089.63	3182466.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
186	675238.38	3182635.19	-	-	-	0	-
187	675210.60	3182604.35	675055.73	3182425.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
188	675245.03	3182572.86	675088.83	3182394.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
183	675285.85	3182619.30	675126.23	3182439.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:98 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
183	185	45.54	-	-
185	187	53.05	-	-
187	188	45.28	-	-
188	183	58.21	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:98 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2522 +/- 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2522} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2516	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		6	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:2154	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:98 :				
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 43:05:330601:180 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
189	675218.67	3182803.29	675218.67	3182803.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
190	675244.41	3182830.91	675246.39	3182833.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н73У	-	-	675243.38	3182835.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н74У	-	-	675244.69	3182837.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н75У	-	-	675237.39	3182843.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:180 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)					Зона № 3		
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
н76У	-	-	675236.14	3182841.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
191	675214.77	3182862.82	675211.99	3182860.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
192	675187.07	3182833.10	675187.07	3182833.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
189	675218.67	3182803.29	675218.67	3182803.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:180 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
189	190	41.03	-	-
190	н73У	3.83	-	-
н73У	н74У	1.94	-	-
н74У	н75У	9.29	-	-
н75У	н76У	1.94	-	-
н76У	191	30.72	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:180 :				
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
191	192	37.10	-	-
192	189	43.44	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:180 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1719 +/- 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1719} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		1684	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		35	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:310	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		аптека	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:180 :				
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 43:05:330601:181 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
193	675007.91	3182569.66	675000.40	3182566.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н77У	-	-	675001.58	3182564.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
194	675027.39	3182591.80	675024.20	3182589.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н78У	-	-	675013.69	3182598.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н79У	-	-	675015.07	3182600.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:181 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
н80У	-	-	675012.73	3182602.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н81У	-	-	675011.44	3182600.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
195	674993.16	3182621.57	674990.59	3182619.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н82У	-	-	674975.81	3182602.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н83У	-	-	674970.30	3182596.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:181 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)					Зона № 3		
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
н84У	-	-	674971.51	3182595.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
196	674974.93	3182598.28	674969.58	3182593.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
193	675007.91	3182569.66	675000.40	3182566.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:181 :

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
193	н77У	1.61	-	-
н77У	194	33.37	-	-
194	н78У	14.09	-	-
н78У	н79У	2.21	-	-
н79У	н80У	3.04	-	-
н80У	н81У	2.09	-	-
н81У	195	27.97	-	-
195	н82У	22.70	-	-
н82У	н83У	7.72	-	-
н83У	н84У	1.97	-	-
н84У	196	2.70	-	-
196	193	41.25	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:181 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1491 +/- 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1491} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1488
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:294
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:181 :		
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 43:05:330601:183 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
197	674983.89	3182448.05	674845.19	3182285.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
198	675021.65	3182490.33	-	-	-	0.3	-
199	675027.14	3182497.23	-	-	-	0.3	-
200	675028.39	3182497.86	674890.92	3182336.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
201	674995.68	3182524.30	674858.15	3182366.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
202	674950.71	3182477.00	674812.82	3182312.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
197	674983.89	3182448.05	674845.19	3182285.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:183 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
197	200	68.07	-	-
200	201	44.65	-	-
201	202	70.60	-	-
202	197	41.91	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:183 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2999 +/- 19	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2999} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2992	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		7	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:1117	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		административное здание	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:183 :				
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 43:05:330601:2277 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
203	674997.41	3182562.71	674997.41	3182562.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
204	674983.93	3182574.42	674983.93	3182574.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
205	674974.11	3182564.96	674974.11	3182564.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
206	674954.10	3182543.60	674954.10	3182543.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
207	674968.87	3182530.82	674971.20	3182528.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2277 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)					Зона № 3		
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
н85У	-	-	674981.50	3182541.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н86У	-	-	674979.67	3182542.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
203	674997.41	3182562.71	674997.41	3182562.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2277 :

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
203	204	17.86	-	-
204	205	13.64	-	-
205	206	29.27	-	-
206	207	22.83	-	-
207	н85У	16.35	-	-
н85У	н86У	2.51	-	-
н86У	203	26.60	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2277 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	860 +/- 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{860} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	810
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	50
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1441
8.	Вид (виды) разрешенного использования	малоэтажная многоквартирная жилая застройка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2277 :		
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 43:05:330601:70 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
208	675281.13	3182905.05	675281.13	3182905.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
209	675272.94	3182896.28	675272.94	3182896.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
210	675253.12	3182875.10	675251.02	3182873.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
211	675269.36	3182859.90	675270.52	3182856.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н87У	-	-	675303.92	3182896.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:70 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
н88У	-	-	675287.62	3182911.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
208	675281.13	3182905.05	675281.13	3182905.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:70 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
208	209	12.00		-	-		
209	210	31.87		-	-		
210	211	25.42		-	-		
211	н87У	51.58		-	-		
н87У	н88У	22.36		-	-		
н88У	208	9.11		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:70 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²					1254 +/- 12	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:70 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1254}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1251
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1376
8.	Вид (виды) разрешенного использования	баня
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:70 :		
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 43:05:330601:186 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
212	675080.95	3182697.55	675082.80	3182693.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н94У	-	-	675073.32	3182701.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н95У	-	-	675075.26	3182703.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
213	675062.74	3182713.70	675062.74	3182713.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
214	675038.76	3182685.44	675038.76	3182685.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:186 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
215	675055.75	3182670.35	675060.55	3182667.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	675080.95	3182697.55	675082.80	3182693.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:186 :							
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		
212	н94У	12.35		-	-		
н94У	н95У	2.65		-	-		
н95У	213	16.32		-	-		
213	214	37.06		-	-		
214	215	28.18		-	-		
215	212	34.18		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:186 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²				1012 +/- 11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:186 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1012}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	931
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	81
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:303
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:186 :		
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 43:05:330601:190 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
216	675036.29	3182597.74	675029.63	3182596.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
217	675060.06	3182622.48	675066.13	3182637.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
218	675027.10	3182650.69	675035.33	3182664.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
219	675004.98	3182624.83	675001.63	3182625.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
216	675036.29	3182597.74	675029.63	3182596.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:190 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
216	217	54.97	-	-
217	218	40.57	-	-
218	219	51.17	-	-
219	216	40.31	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:190 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2142 +/- 16	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2142} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2125	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		17	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:1442	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:190 :				
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 43:05:330601:84 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
220	674970.37	3182657.29	674977.50	3182651.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н102У	-	-	674988.23	3182641.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н103У	-	-	674987.33	3182640.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
221	674993.17	3182637.32	-	-	-	0	-
219	-	-	675001.63	3182625.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
222	675031.45	3182680.75	675033.68	3182662.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:84 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
223	675003.85	3182705.60	675006.78	3182684.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
220	674970.37	3182657.29	674977.50	3182651.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:84 :							
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		
220	н102У	14.27		-	-		
н102У	н103У	1.44		-	-		
н103У	219	20.47		-	-		
219	222	48.66		-	-		
222	223	34.97		-	-		
223	220	44.70		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:84 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²				1619 +/- 14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:84 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1619}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1572
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	47
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:300
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:84 :		
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 43:05:330601:24 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

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
224	675490.91	3182549.17	675337.45	3182354.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
225	675499.27	3182562.62	675359.85	3182382.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
226	675492.70	3182582.03	-	-	-	0	-
227	675477.17	3182601.45	-	-	-	0	-
228	675469.40	3182608.92	675316.45	3182422.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
229	675448.79	3182585.62	675291.43	3182392.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
224	675490.91	3182549.17	675337.45	3182354.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:24 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
224	225	35.70	-	-
225	228	58.89	-	-
228	229	38.59	-	-
229	224	59.82	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:24 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2203 +/- 16	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2203} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		2200	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:1455	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:24 :				
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 43:05:330601:40 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
158	675371.72	3182656.71	675209.03	3182466.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
230	675420.41	3182613.10	675259.63	3182421.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
231	675441.62	3182636.10	675280.84	3182444.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
160	675413.24	3182663.88	-	-	-	0	-
159	675383.97	3182669.55	675229.44	3182488.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
158	-	-	675221.52	3182480.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:40 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
158	675371.72	3182656.71	675209.03	3182466.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:40 :							
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		
158	230	67.85		-	-		
230	231	31.29		-	-		
231	159	68.09		-	-		
159	158	11.63		-	-		
158	158	18.72		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:40 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				2096 +/- 16		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2096} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2				2060		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2				36		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2				- -		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:269
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:40 :

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 43:05:330601:47 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
231	675441.62	3182636.10	675280.84	3182444.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
230	675420.41	3182613.10	675259.63	3182421.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
229	675448.79	3182585.62	675291.43	3182392.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
228	675469.40	3182608.92	675316.45	3182422.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n115Y	-	-	675285.37	3182449.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:47 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
231	675441.62	3182636.10	675280.84	3182444.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:47 :							
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		
231	230	31.29		-	-		
230	229	42.60		-	-		
229	228	38.59		-	-		
228	н115У	41.40		-	-		
н115У	231	7.03		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:47 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				1610 +/- 14		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1610} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2				1600		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2				10		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2				-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1419
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:47 :

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 43:05:330601:5 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
232	675327.34	3182689.22	675213.02	3182550.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
233	675317.93	3182697.28	675205.14	3182557.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
234	675337.74	3182721.49	675227.98	3182582.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
235	675320.28	3182736.17	675208.29	3182599.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
236	675342.98	3182762.17	675229.01	3182623.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
237	675333.37	3182771.21	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
238	675332.28	3182772.24	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:5 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
239	675327.06	3182777.14	675214.04	3182637.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
240	675322.92	3182772.57	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
241	675322.03	3182771.60	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
242	675318.30	3182767.49	-	-	-	0	-
243	675297.36	3182744.44	-	-	-	0	-
244	675267.00	3182711.03	675153.03	3182571.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
245	675311.56	3182671.23	675197.59	3182532.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
246	675313.58	3182673.48	675199.61	3182534.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
232	675327.34	3182689.22	675213.02	3182550.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:5 :				
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
232	233	10.62	-	-
233	234	33.82	-	-
234	235	26.07	-	-
235	236	31.51	-	-
236	239	20.55	-	-
239	244	89.31	-	-
244	245	59.75	-	-
245	246	3.02	-	-
246	232	20.73	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:5 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		3686 +/- 21	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√3686=21	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		3684	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:272	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:5 :				
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 43:05:330601:88 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
247	675206.19	3182186.15	675185.81	3182344.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
248	675230.41	3182212.70	-	-	-	0.1	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
249	675320.84	3182310.28	675231.51	3182394.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
250	675187.81	3182432.80	675191.11	3182433.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
251	675070.54	3182302.84	675143.55	3182381.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n116У	-	-	675155.81	3182371.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:88 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
н117У	-	-	675168.66	3182385.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	-	-	675187.36	3182368.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	-	-	675175.04	3182354.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
247	675206.19	3182186.15	675185.81	3182344.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
						-	
252	675116.54	3182277.25	675116.54	3182277.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:88 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)					Зона № 3		
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
253	675111.51	3182281.43	675111.51	3182281.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
254	675116.44	3182287.33	675116.44	3182287.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
255	675121.47	3182283.14	675121.47	3182283.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
252	675116.54	3182277.25	675116.54	3182277.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
247	249	67.70	-	-
249	250	56.12	-	-
250	251	70.41	-	-
251	н116У	16.29	-	-
н116У	н117У	19.15	-	-
н117У	н118У	25.41	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:88 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н118У	н119У	18.52	-	-
н119У	247	14.31	-	-
252	253	6.54	-	-
253	254	7.69	-	-
254	255	6.55	-	-
255	252	7.68	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:88 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		3345 +/- 20	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3345} = 20$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		3240	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		105	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:262	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Образование и просвещение	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:88 :				
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 43:05:330601:19 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
256	675587.72	3182813.57	-	-	-	0	-
257	675561.19	3182781.09	675420.80	3182609.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
258	675597.04	3182747.31	675459.00	3182574.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
259	675632.26	3182787.20	675493.05	3182613.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
260	675594.21	3182821.06	675457.68	3182648.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
256	675587.72	3182813.57	-	-	-	0	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
257	258	52.22	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:19 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
258	259	52.11	-	-
259	260	50.13	-	-
260	257	53.95	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:19 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		2711 +/- 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2711} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		2704	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		7	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:307	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:19 :				
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 43:05:330601:23 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
261	675624.45	3182722.93	675505.28	3182532.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
262	675638.31	3182743.05	-	-	-	0	-
263	675650.69	3182757.59	-	-	-	0	-
264	675656.73	3182764.55	675532.60	3182566.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n120Y	-	-	675510.25	3182590.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	-	-	675507.63	3182593.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	-	-	675503.45	3182588.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:23 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
78	-	-	675497.54	3182593.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	-	-	675501.70	3182598.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n121У	-	-	675504.97	3182602.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
259	675632.26	3182787.20	675493.05	3182613.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
258	675597.04	3182747.31	675459.00	3182574.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:23 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
261	675624.45	3182722.93	675505.28	3182532.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:23 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
261	264	43.37		-	-		
264	н120У	32.73		-	-		
н120У	76	3.83		-	-		
76	75	6.53		-	-		
75	78	7.72		-	-		
78	77	6.50		-	-		
77	н121У	5.26		-	-		
н121У	259	16.42		-	-		
259	258	52.11		-	-		
258	261	62.02		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:23 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²				2834 +/- 19		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²				ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√2834=19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	34
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:285
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:23 :

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 43:05:330601:27 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

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
265	675422.84	3182801.80	675304.12	3182668.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
266	675443.42	3182825.01	675338.45	3182705.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
267	675398.59	3182864.11	675297.36	3182744.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
244	-	-	675267.00	3182711.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
268	675378.36	3182841.40	675261.95	3182706.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:27 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
265	675422.84	3182801.80	675304.12	3182668.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:27 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
265	266	50.85		-	-		
266	267	56.33		-	-		
267	244	45.14		-	-		
244	268	6.49		-	-		
268	265	57.14		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:27 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2					2882 +/- 19	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2					ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√2882=19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2					2880	
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2					2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2					- -	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1274
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:27 :

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 43:05:330601:4 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
265	675422.84	3182801.80	675362.56	3182661.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
269	675439.00	3182789.46	675420.80	3182609.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
270	675496.21	3182853.87	675457.68	3182648.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н122У	-	-	675461.26	3182652.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н70У	-	-	675445.94	3182666.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:4 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)					Зона № 3		
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
н69У	-	-	675423.64	3182639.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
271	675480.98	3182867.64	675378.54	3182678.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
272	675470.40	3182855.10	-	-	-	0	-
273	675467.70	3182851.98	-	-	-	0	-
265	675422.84	3182801.80	675362.56	3182661.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
265	269	78.30	-	-
269	270	53.95	-	-
270	н122У	5.23	-	-
н122У	н70У	20.47	-	-
н70У	н69У	35.09	-	-
н69У	271	59.82	-	-
271	265	23.07	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:4 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2526 +/- 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2526} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2520
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:277
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:4 :		
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 43:05:330601:42 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
274	675218.58	3182666.27	675218.58	3182666.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
275	675222.20	3182670.61	675222.20	3182670.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
276	675250.87	3182701.56	675250.87	3182701.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
277	675195.14	3182750.85	675195.14	3182750.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
278	675178.85	3182733.35	675175.24	3182728.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:42 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
279	675194.87	3182717.86	675194.13	3182711.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
280	675179.73	3182700.68	675182.34	3182698.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
274	675218.58	3182666.27	675218.58	3182666.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:42 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
274	275	5.65	-	-			
275	276	42.19	-	-			
276	277	74.40	-	-			
277	278	29.58	-	-			
278	279	25.59	-	-			
279	280	17.79	-	-			
280	274	48.41	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:42 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3084 +/- 19
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3084} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3076
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:286
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:42 :		
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 43:05:330601:68 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
268	675378.36	3182841.40	675261.95	3182706.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
281	675342.20	3182875.47	-	-	-	0	-
282	675348.37	3182882.00	-	-	-	0	-
283	675335.91	3182893.23	-	-	-	0	-
284	675330.11	3182886.94	-	-	-	0	-
285	675325.90	3182890.81	675195.41	3182760.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n123У	-	-	675223.61	3182788.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
286	675345.45	3182912.05	-	-	-	0	-
287	675365.79	3182893.86	675246.17	3182768.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:68 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
288	675406.08	3182936.17	675263.61	3182788.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н124У	-	-	675287.69	3182766.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	-	-	675301.05	3182780.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
242	-	-	675318.30	3182767.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
289	675437.45	3182907.03	-	-	-	0	-
290	675410.03	3182877.21	675297.36	3182744.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:68 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
244	-	-	675267.00	3182711.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
268	675378.36	3182841.40	675261.95	3182706.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
						-	
291	675401.40	3182882.89	675280.11	3182753.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
292	675396.32	3182886.85	675275.03	3182757.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
293	675391.50	3182880.72	675270.21	3182751.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:68 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
294	675396.57	3182876.74	675275.28	3182747.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
291	675401.40	3182882.89	675280.11	3182753.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:68 :							
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		
268	285	85.13		-	-		
285	н123У	40.09		-	-		
н123У	287	30.34		-	-		
287	288	26.45		-	-		
288	н124У	32.56		-	-		
н124У	н125У	19.67		-	-		
н125У	242	21.71		-	-		
242	290	31.14		-	-		
290	244	45.14		-	-		
244	268	6.49		-	-		
291	292	6.44		-	-		
292	293	7.80		-	-		
293	294	6.45		-	-		
294	291	7.82		-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:68 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5008 +/- 25
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5008} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4800
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	208
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:291
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:68 :		
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 43:05:330601:2 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

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
243	675297.36	3182744.44	675159.86	3182619.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
242	675318.30	3182767.49	675191.32	3182654.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
295	675313.68	3182771.88	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
296	675312.18	3182773.30	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
297	675264.25	3182818.79	675139.12	3182698.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
298	675229.97	3182782.25	675103.61	3182655.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н126У	-	-	675109.97	3182648.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
299	675246.17	3182768.27	675126.17	3182634.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
300	675257.55	3182779.70	675135.16	3182644.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
301	675277.48	3182762.05	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
302	675278.23	3182761.39	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
243	675297.36	3182744.44	675159.86	3182619.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2 :

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
243	242	46.96	-	-
242	297	68.53	-	-
297	298	56.17	-	-
298	н126У	8.96	-	-
н126У	299	21.40	-	-
299	300	13.21	-	-
300	243	35.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:2 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3409 +/- 20
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3409} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3400
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:293
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:2 :		
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 43:05:330601:76 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

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
303	675519.36	3182734.29	-	-	-	0	-
304	675528.93	3182744.47	675371.86	3182548.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
305	675496.93	3182771.33	675309.55	3182603.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
306	675490.85	3182763.57	675288.66	3182581.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
307	675497.26	3182756.81	675321.26	3182554.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
308	675493.55	3182750.40	-	-	-	0	-
309	675500.30	3182743.98	-	-	-	0	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:76 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
310	675496.25	3182736.55	675302.67	3182531.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
311	675509.64	3182724.13	675326.10	3182512.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н127У	-	-	675345.29	3182535.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н128У	-	-	675353.89	3182528.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
303	675519.36	3182734.29	-	-	-	0	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
304	305	83.09	-	-
305	306	29.66	-	-
306	307	42.91	-	-
307	310	29.61	-	-
310	311	29.83	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:76 :				
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
311	н127У	29.63	-	-
н127У	н128У	11.03	-	-
н128У	304	26.75	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:76 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		3286 +/- 20	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3286} = 20$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		3280	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		6	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:296	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:76 :				
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 43:05:330601:176 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
312	675357.74	3182657.21	675357.74	3182657.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
313	675309.55	3182603.04	675309.55	3182603.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
304	-	-	675371.86	3182548.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
314	675460.50	3182469.89	675460.50	3182469.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
315	675510.83	3182528.03	675510.83	3182528.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:176 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
312	675357.74	3182657.21	675357.74	3182657.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:176 :							
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		
312	313	72.50		-	-		
313	304	83.09		-	-		
304	314	118.20		-	-		
314	315	76.90		-	-		
315	312	200.31		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:176 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				14998 +/- 43		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{14998} = 43$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2				14998		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2				-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2				-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:176 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:2770 43:05:330601:1937 43:05:330601:1948
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения образовательного учреждения
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:176 :		
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 43:05:330601:94 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
316	675587.11	3182645.66	675403.14	3182507.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
317	675569.20	3182622.73	675373.44	3182473.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n129У	-	-	675402.08	3182449.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
318	675579.33	3182614.97	-	-	-	0	-
319	675584.74	3182612.26	-	-	-	0	-
320	675594.87	3182609.90	675418.64	3182471.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n130У	-	-	675429.17	3182462.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:94 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
321	675600.27	3182615.64	-	-	-	0	-
322	675608.38	3182628.47	675440.12	3182474.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
316	675587.11	3182645.66	675403.14	3182507.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:94 :							
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			
316	317	45.60	-	-			
317	н129У	36.97	-	-			
н129У	320	26.89	-	-			
320	н130У	13.92	-	-			
н130У	322	16.45	-	-			
322	316	49.98	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:94 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²				1846 +/- 15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:94 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1846}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1768
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	78
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:306
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:94 :		
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 43:05:330601:95 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
323	675293.75	3182663.54	675295.89	3182660.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
276	675250.87	3182701.56	675250.87	3182701.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
275	675222.20	3182670.61	675222.20	3182670.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
324	675265.86	3182633.45	675265.86	3182633.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н131У	-	-	675278.09	3182641.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:95 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
323	675293.75	3182663.54	675295.89	3182660.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:95 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
323	276	60.97		-	-		
276	275	42.19		-	-		
275	324	57.33		-	-		
324	н131У	14.84		-	-		
н131У	323	25.74		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:95 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				2472 +/- 17		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2472} = 17$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2				2436		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2				36		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2				-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:305
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:95 :

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 43:05:330601:21 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

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
325	675471.92	3182426.89	675476.02	3182429.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
326	675455.00	3182447.71	-	-	-	0	-
327	675447.41	3182441.68	-	-	-	0	-
328	675432.42	3182455.50	675436.97	3182462.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n136У	-	-	675407.61	3182429.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
329	675412.57	3182431.95	675402.52	3182423.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n137У	-	-	675410.83	3182416.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:21 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
330	675443.61	3182397.50	675442.32	3182386.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
325	675471.92	3182426.89	675476.02	3182429.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:21 :							
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		
325	328	51.09		-	-		
328	н136У	44.06		-	-		
н136У	329	7.64		-	-		
329	н137У	11.40		-	-		
н137У	330	43.21		-	-		
330	325	54.63		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:21 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²				2806 +/- 19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:21 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P}=3.5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{2806}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2792
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:270
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:21 :		
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 43:05:330601:25 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
331	675755.16	3182775.95	675638.02	3182619.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
332	675727.44	3182799.67	675604.62	3182646.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
333	675720.18	3182791.90	675595.99	3182636.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
334	675712.15	3182799.09	675587.32	3182643.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
335	675696.31	3182781.37	675565.02	3182615.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:25 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
н138У	-	-	675589.02	3182593.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
336	675730.06	3182748.74	675604.32	3182579.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
331	675755.16	3182775.95	675638.02	3182619.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:25 :							
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			
331	332	42.82	-	-			
332	333	13.16	-	-			
333	334	11.30	-	-			
334	335	36.03	-	-			
335	н138У	32.34	-	-			
н138У	336	20.62	-	-			
336	331	52.07	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:25 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2567 +/- 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2567} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2536
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:278
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:25 :		
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 43:05:330601:38 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
337	675548.19	3182572.34	675518.41	3182598.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
338	675538.47	3182562.30	675510.25	3182590.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
339	675540.57	3182545.06	675532.60	3182566.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
340	675529.22	3182527.82	675513.31	3182542.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
341	675551.26	3182512.51	675549.61	3182510.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:38 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
342	675579.25	3182543.46	675579.61	3182547.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н139У	-	-	675527.84	3182590.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
337	675548.19	3182572.34	675518.41	3182598.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:38 :							
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			
337	338	11.32	-	-			
338	339	32.73	-	-			
339	340	30.62	-	-			
340	341	48.76	-	-			
341	342	47.87	-	-			
342	н139У	67.29	-	-			
н139У	337	12.25	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:38 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2705 +/- 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2705} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2700
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:318
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:38 :		
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 43:05:330601:90 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

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
343	675522.14	3182523.75	-	-	-	0	-
344	675528.56	3182533.54	-	-	-	0	-
345	675517.09	3182539.96	675378.53	3182341.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n140У	-	-	675392.01	3182355.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n141У	-	-	675408.08	3182354.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
346	675533.46	3182560.61	675430.91	3182378.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
347	675501.80	3182591.07	675402.08	3182402.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:90 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н142У	-	-	675388.98	3182389.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
348	675485.16	3182611.87	675380.43	3182396.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
227	675477.17	3182601.45	675348.73	3182364.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
226	675492.70	3182582.03	-	-	-	0	-
225	675499.27	3182562.62	-	-	-	0	-
224	675490.91	3182549.17	-	-	-	0	-
343	675522.14	3182523.75	-	-	-	0	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:90 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
345	н140У	19.13		-	-		
н140У	н141У	16.08		-	-		
н141У	346	33.26		-	-		
346	347	37.52		-	-		
347	н142У	18.96		-	-		
н142У	348	11.51		-	-		
348	227	45.33		-	-		
227	345	37.58		-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:90 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2592 +/- 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2592} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2584
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:265
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:90 :		
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 43:05:330601:91 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
349	675527.88	3182593.30	-	-	-	0	-
350	675516.99	3182604.02	675379.43	3182454.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
347	675501.80	3182591.07	675352.73	3182423.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
346	675533.46	3182560.61	675380.43	3182396.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	-	-	675388.98	3182389.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
347	-	-	675402.08	3182402.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:91 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)					Зона № 3		
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
351	675542.77	3182570.61	675410.83	3182416.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
329	-	-	675402.52	3182423.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н136У	-	-	675407.61	3182429.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
352	675524.18	3182588.76	-	-	-	0	-
349	675527.88	3182593.30	-	-	-	0	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:91 :

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
350	347	41.12	-	-
347	346	38.26	-	-
346	н142У	11.51	-	-
н142У	347	18.96	-	-
347	351	15.80	-	-
351	329	11.40	-	-
329	н136У	7.64	-	-
н136У	350	37.66	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:91 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2003 +/- 16
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2003} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1956
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	47
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:320803:881
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:91 :		
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 43:05:330601:92 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
353	675569.16	3182559.87	675579.61	3182547.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
354	675598.17	3182592.09	675604.32	3182579.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
355	675564.42	3182624.72	675565.02	3182615.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
356	675528.64	3182656.55	675554.83	3182622.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
357	675497.75	3182625.58	-	-	-	0	-
358	675522.22	3182602.93	675527.84	3182590.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:92 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
353	675569.16	3182559.87	675579.61	3182547.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:92 :							
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			
353	354	40.59	-	-			
354	355	52.96	-	-			
355	356	12.85	-	-			
356	358	42.28	-	-			
358	353	67.29	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:92 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			2782 +/- 18			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2782} = 18$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2			2728			
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2			54			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:284
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:92 :

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 43:05:330601:26 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
359	675132.81	3182572.40	674963.52	3182388.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
360	675156.20	3182599.19	674986.91	3182414.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
361	675104.86	3182647.23	674944.49	3182454.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
362	675078.60	3182620.59	674921.00	3182425.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
359	675132.81	3182572.40	674963.52	3182388.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:26 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
359	360	35.56	-	-
360	361	58.09	-	-
361	362	37.07	-	-
362	359	56.89	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:26 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2086 +/- 16	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2086} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2080	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		6	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:1431	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:26 :				
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 43:05:330601:34 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
363	675139.39	3182216.98	675126.68	3182236.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
364	675107.33	3182243.26	675043.08	3182312.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
180	-	-	675031.34	3182298.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н67У	-	-	675045.24	3182285.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
365	675088.94	3182219.09	675039.25	3182278.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:34 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)					Зона № 3		
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
366	675103.13	3182210.68	675057.34	3182264.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
367	675094.72	3182198.59	675035.09	3182236.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
368	675112.06	3182185.45	675093.57	3182190.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
363	675139.39	3182216.98	675126.68	3182236.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:34 :

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
363	364	113.39	-	-
364	180	18.33	-	-
180	н67У	19.38	-	-
н67У	365	9.34	-	-
365	366	22.78	-	-
366	367	35.51	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:34 :				
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
367	368	74.57	-	-
368	363	56.61	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:34 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		5292 +/- 25	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5292} = 25$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		5248	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		44	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:1443	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:34 :				
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 43:05:330601:36 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
369	675183.81	3182165.32	675186.61	3182180.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
370	675147.02	3182192.91	675126.68	3182236.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
371	675134.53	3182167.95	675093.57	3182190.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н143У	-	-	675090.09	3182183.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н144У	-	-	675103.66	3182168.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:36 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
н145У	-	-	675114.26	3182182.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н146У	-	-	675117.16	3182180.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н147У	-	-	675116.11	3182179.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
372	675166.07	3182143.64	675159.31	3182146.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
369	675183.81	3182165.32	675186.61	3182180.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:36 :				
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
369	370	81.87	-	-
370	371	56.61	-	-
371	н143У	7.47	-	-
н143У	н144У	20.56	-	-
н144У	н145У	18.04	-	-
н145У	н146У	3.70	-	-
н146У	н147У	1.67	-	-
н147У	372	54.12	-	-
372	369	43.45	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:36 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		4107 +/- 22	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√4107=22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		4040	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		67	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:271	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:36 :				
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 43:05:330601:45 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
373	675178.65	3182532.13	675012.57	3182346.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
374	675192.03	3182546.18	675027.77	3182365.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
375	675192.01	3182565.91	675022.72	3182381.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
376	675183.66	3182573.54	675014.37	3182389.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
360	675156.20	3182599.19	674986.91	3182414.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:45 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
359	675132.81	3182572.40	674963.52	3182388.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
373	675178.65	3182532.13	675012.57	3182346.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:45 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
373	374	24.49		-	-		
374	375	16.81		-	-		
375	376	11.31		-	-		
376	360	37.58		-	-		
360	359	35.56		-	-		
359	373	64.39		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:45 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²				2113 +/- 16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:45 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{2113}=16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2080
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	33
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:288
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:45 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:37 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
377	675067.55	3182215.73	674956.98	3182078.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
177	675020.73	3182257.99	674907.49	3182121.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
176	674998.56	3182233.16	674886.19	3182097.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
175	675007.23	3182225.23	674896.66	3182087.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
378	675045.95	3182190.36	674935.38	3182052.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:37 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
377	675067.55	3182215.73	674956.98	3182078.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:37 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
377	177	66.08		-	-		
177	176	32.35		-	-		
176	175	14.43		-	-		
175	378	52.11		-	-		
378	377	33.32		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:37 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2					2186 +/- 16	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2					ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√2186=16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2					2176	
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2					10	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2					- -	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:264
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:37 :

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 43:05:330601:41 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
379	675050.87	3182063.37	675068.92	3182046.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n148У	-	-	675036.84	3182078.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
380	675022.62	3182086.37	675020.54	3182092.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
381	675001.59	3182063.37	674987.24	3182060.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
382	675028.53	3182037.75	675039.04	3182013.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:41 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
82	-	-	675050.33	3182026.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
379	675050.87	3182063.37	675068.92	3182046.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:41 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
379	н148У	45.07		-	-		
н148У	380	21.82		-	-		
380	381	46.32		-	-		
381	382	70.08		-	-		
382	82	17.52		-	-		
82	379	27.19		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:41 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²				3126 +/- 20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:41 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 0,1 * \sqrt{3126}=20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3024
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	102
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:263
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:41 :		
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 43:05:330601:49 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
383	675020.64	3182087.03	674973.85	3182117.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
384	674996.99	3182107.39	674932.70	3182155.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
154	-	-	674922.82	3182144.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
153	-	-	674906.42	3182161.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
385	674975.97	3182086.37	674894.24	3182149.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:49 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
381	675001.59	3182063.37	674958.04	3182088.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н149У	-	-	674965.40	3182096.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н150У	-	-	674966.88	3182095.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	-	-	675011.15	3182143.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	-	-	675010.08	3182144.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:49 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)					Зона № 3		
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
151	-	-	675004.81	3182149.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н61У	-	-	674989.50	3182132.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
383	675020.64	3182087.03	674973.85	3182117.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
383	384	56.32	-	-
384	154	14.90	-	-
154	153	23.33	-	-
153	385	17.35	-	-
385	381	88.06	-	-
381	н149У	10.86	-	-
н149У	н150У	1.88	-	-
н150У	н151У	65.86	-	-
н151У	107	1.42	-	-
107	151	7.02	-	-
151	н61У	22.96	-	-
н61У	383	21.61	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:49 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2870 +/- 19
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2870} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2856
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:1297
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:49 :		
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 43:05:330601:50 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
163	675010.67	3182377.00	674880.53	3182206.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н62У	-	-	674872.83	3182212.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	-	-	674888.71	3182231.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	674999.93	3182386.06	-	-	-	0	-
386	674972.58	3182410.68	674851.11	3182265.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
387	674945.72	3182380.06	674810.73	3182221.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:50 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)						Зона № 3	
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
165	674994.97	3182336.94	674858.17	3182177.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	675010.67	3182377.00	674880.53	3182206.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:50 :							
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		
163	н62У	9.89		-	-		
н62У	н152У	24.57		-	-		
н152У	386	50.93		-	-		
386	387	59.93		-	-		
387	165	64.49		-	-		
165	163	36.36		-	-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:50 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²					3506 +/- 21	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:50 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{3506}=21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3492
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:273
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:50 :		
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 43:05:330601:51 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
387	674945.72	3182380.06	674810.73	3182221.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
386	674972.58	3182410.68	674845.33	3182259.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
388	674915.52	3182461.64	674790.28	3182306.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
389	674886.79	3182431.26	674762.38	3182270.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
387	674945.72	3182380.06	674810.73	3182221.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:51 :				
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
387	386	51.36	-	-
386	388	72.52	-	-
388	389	45.86	-	-
389	387	68.67	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:51 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		3421 +/- 20	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3421} = 20$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		3276	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		145	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:1438	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:51 :				
1.	-			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:43 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

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
394	674891.99	3182403.64	675477.34	3182740.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
395	674888.72	3182406.44	675474.07	3182743.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
396	674884.30	3182401.19	675469.65	3182738.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
397	674887.58	3182398.39	675472.93	3182735.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
394	674891.99	3182403.64	675477.34	3182740.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:43 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
390	391	54.17	-	-
391	392	58.58	-	-
392	393	55.92	-	-
393	390	60.06	-	-
394	395	4.30	-	-
395	396	6.86	-	-
396	397	4.31	-	-
397	394	6.86	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:43 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		3232 +/- 20	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3232} = 20$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		3226	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		6	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:43 :				
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 43:05:330601:44 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения 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
356	675528.64	3182656.55	675539.89	3182650.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
398	675567.47	3182697.33	675577.79	3182691.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
399	675527.42	3182733.85	675534.14	3182732.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
400	675499.09	3182702.65	-	-	-	0	-
401	675488.90	3182692.06	675498.74	3182691.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
356	675528.64	3182656.55	675539.89	3182650.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:44 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
356	398	55.98	-	-
398	399	59.92	-	-
399	401	54.17	-	-
401	356	58.27	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:44 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		3251 +/- 20	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3251} = 20$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		3248	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		43:05:330601:280	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:44 :				
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 43:05:330601:1 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
244	675267.00	3182711.03	675153.03	3182571.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
243	675297.36	3182744.44	675179.07	3182599.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
243	-	-	675159.86	3182619.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
302	675278.23	3182761.39	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
301	675277.48	3182762.05	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
300	675257.55	3182779.70	675135.16	3182644.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
299	675246.17	3182768.27	675126.17	3182634.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1 :							
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3
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
298	675229.97	3182782.25	675109.97	3182648.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
402	675210.56	3182763.15	675090.56	3182629.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
244	675267.00	3182711.03	675153.03	3182571.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
244	243	38.12	-	-			
243	243	27.41	-	-			
243	300	35.24	-	-			
300	299	13.21	-	-			
299	298	21.40	-	-			
298	402	27.23	-	-			
402	244	85.06	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330601:1 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3084 +/- 19
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3084} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3065
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:05:330601:299
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330601:1 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:320803:874 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1600	-	-	-	675400.60	3182344.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1610	-	-	-	675392.20	3182351.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1620	-	-	-	675385.35	3182343.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1630	-	-	-	675393.50	3182336.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1600	-	-	-	675400.60	3182344.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:320803:874 :**

№ 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	43:05:330601:1219

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:320803:874 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, дом 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 43:05:320803:874 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:320803:881 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1640	-	-	-	675363.94	3182413.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1650	-	-	-	675373.74	3182404.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1660	-	-	-	675373.74	3182404.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1670	-	-	-	675400.59	3182434.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1680	-	-	-	675391.54	3182442.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1640	-	-	-	675363.94	3182413.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:320803:881 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:320803:881 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, 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 43:05:320803:881 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330505:35 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н169О	-	-	-	675410.54	3182261.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н170О	-	-	-	675409.24	3182262.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н171О	-	-	-	675425.34	3182281.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н172О	-	-	-	675417.54	3182288.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н173О	-	-	-	675396.89	3182264.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н174О	-	-	-	675406.49	3182256.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н169О	-	-	-	675410.54	3182261.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330505:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:05:330505:35 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:265 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1750	-	-	-	675362.55	3182356.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1760	-	-	-	675390.25	3182386.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1770	-	-	-	675380.25	3182395.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1780	-	-	-	675353.00	3182365.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1750	-	-	-	675362.55	3182356.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:265 :**

№ 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	43:05:330601:90

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:265 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, 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 43:05:330601:265 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:270 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1790	-	-	-	675437.38	3182457.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1800	-	-	-	675410.18	3182427.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1810	-	-	-	675419.68	3182418.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1820	-	-	-	675419.73	3182418.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1830	-	-	-	675446.88	3182448.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1790	-	-	-	675437.38	3182457.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:270 :

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:270 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, 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 43:05:330601:270 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:278 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1840	-	-	-	675612.39	3182627.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1850	-	-	-	675602.54	3182637.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1860	-	-	-	675575.34	3182607.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1870	-	-	-	675585.04	3182598.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1840	-	-	-	675612.39	3182627.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:278 :**

№ 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	43:05:330601:25

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:278 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, дом 1
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 43:05:330601:278 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:284 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1880	-	-	-	675565.69	3182612.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1890	-	-	-	675555.29	3182620.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1900	-	-	-	675528.89	3182590.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1910	-	-	-	675539.09	3182581.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1880	-	-	-	675565.69	3182612.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:284 :**

№ 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	43:05:330601:92

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:284 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, 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 43:05:330601:284 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:308 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1920	-	-	-	675027.04	3181975.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1930	-	-	-	675017.94	3181983.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1940	-	-	-	675004.39	3181969.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1950	-	-	-	675013.03	3181960.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1920	-	-	-	675027.04	3181975.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:308 :**

№ 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	43:05:330601:202

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:308 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, дом 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 43:05:330601:308 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:309 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н196О	-	-	-	675070.85	3182024.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н197О	-	-	-	675071.59	3182023.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н198О	-	-	-	675076.47	3182028.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н199О	-	-	-	675075.65	3182029.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н200О	-	-	-	675078.49	3182032.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н201О	-	-	-	675079.47	3182031.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н202О	-	-	-	675083.99	3182036.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н203О	-	-	-	675083.15	3182037.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:309 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2040	-	-	-	675086.13	3182040.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2050	-	-	-	675086.89	3182040.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2060	-	-	-	675091.71	3182045.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2070	-	-	-	675090.97	3182045.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2080	-	-	-	675098.01	3182053.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2090	-	-	-	675087.73	3182063.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2100	-	-	-	675076.35	3182051.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2110	-	-	-	675075.73	3182052.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:309 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2120	-	-	-	675071.03	3182046.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2130	-	-	-	675071.71	3182046.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2140	-	-	-	675069.55	3182043.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2150	-	-	-	675068.51	3182044.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2160	-	-	-	675063.83	3182038.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2170	-	-	-	675064.57	3182038.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2180	-	-	-	675053.14	3182026.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2190	-	-	-	675063.30	3182016.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:309 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1960	-	-	-	675070.85	3182024.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:309 :

№ 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	43:05:330601:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, дом 9
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 43:05:330601:309 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:316 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2200	-	-	-	674974.29	3181937.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2210	-	-	-	674978.19	3181933.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2220	-	-	-	674976.49	3181931.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2230	-	-	-	674977.91	3181930.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2240	-	-	-	674979.81	3181931.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2250	-	-	-	674983.29	3181928.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2260	-	-	-	674997.05	3181943.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2270	-	-	-	674994.13	3181946.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:316 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2280	-	-	-	674995.59	3181947.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2290	-	-	-	674993.87	3181949.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2300	-	-	-	674992.29	3181948.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2310	-	-	-	674988.30	3181952.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2200	-	-	-	674974.29	3181937.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:316 :

№ 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	43:05:330601:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:316 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, дом 13
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 43:05:330601:316 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:317 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2320	-	-	-	675839.26	3182876.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2330	-	-	-	675850.68	3182876.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2340	-	-	-	675850.78	3182899.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2350	-	-	-	675839.34	3182899.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2360	-	-	-	675839.36	3182895.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2370	-	-	-	675838.16	3182895.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2380	-	-	-	675838.10	3182892.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2390	-	-	-	675839.26	3182892.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:317 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2400	-	-	-	675839.20	3182884.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2410	-	-	-	675838.50	3182884.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2420	-	-	-	675838.60	3182881.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2430	-	-	-	675839.20	3182881.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2320	-	-	-	675839.26	3182876.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:317 :

№ 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	43:05:330601:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:317 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Привокзальная, дом 1а
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 43:05:330601:317 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1245 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н249О	-	-	-	675467.75	3182752.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н250О	-	-	-	675457.80	3182761.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н251О	-	-	-	675425.08	3182726.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н252О	-	-	-	675434.62	3182717.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н249О	-	-	-	675467.75	3182752.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1245 :**

№ 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	43:05:330601:104

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1245 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:1245 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1246 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2530	-	-	-	674875.55	3182190.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2540	-	-	-	674885.45	3182181.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2550	-	-	-	674892.65	3182188.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2560	-	-	-	674893.55	3182188.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2570	-	-	-	674898.29	3182193.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2580	-	-	-	674897.49	3182194.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2590	-	-	-	674900.27	3182197.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2600	-	-	-	674901.13	3182196.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1246 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н261О	-	-	-	674905.83	3182201.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н262О	-	-	-	674904.99	3182202.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н263О	-	-	-	674907.91	3182205.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н264О	-	-	-	674908.55	3182204.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н265О	-	-	-	674913.19	3182210.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н266О	-	-	-	674912.43	3182210.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н267О	-	-	-	674919.74	3182218.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н268О	-	-	-	674909.58	3182228.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1246 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2690	-	-	-	674898.38	3182215.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2700	-	-	-	674897.42	3182216.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2710	-	-	-	674892.42	3182210.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2720	-	-	-	674893.40	3182210.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2730	-	-	-	674891.52	3182208.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2740	-	-	-	674890.78	3182208.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2750	-	-	-	674885.92	3182203.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2760	-	-	-	674886.40	3182202.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1246 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2530	-	-	-	674875.55	3182190.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1246 :

№ 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	43:05:330601:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:1246 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1250 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2770	-	-	-	675424.84	3182705.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2780	-	-	-	675414.89	3182714.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2790	-	-	-	675381.19	3182678.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2800	-	-	-	675391.29	3182668.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2770	-	-	-	675424.84	3182705.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1250 :**

№ 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	43:05:330601:97

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1250 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:1250 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1377 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н281О	-	-	-	675256.67	3182522.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н282О	-	-	-	675246.27	3182530.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н283О	-	-	-	675213.07	3182493.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н284О	-	-	-	675222.52	3182484.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н281О	-	-	-	675256.67	3182522.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1377 :**

№ 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	43:05:330601:3

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1377 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 12
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 43:05:330601:1377 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1911 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2850	-	-	-	674908.55	3182161.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2860	-	-	-	674918.55	3182152.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2870	-	-	-	674929.85	3182164.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2880	-	-	-	674930.70	3182163.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2890	-	-	-	674935.45	3182168.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2900	-	-	-	674934.60	3182169.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2910	-	-	-	674936.85	3182171.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н2920	-	-	-	674937.65	3182171.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1911 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2930	-	-	-	674942.50	3182176.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2940	-	-	-	674941.60	3182176.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2950	-	-	-	674952.65	3182189.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2960	-	-	-	674942.65	3182198.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2850	-	-	-	674908.55	3182161.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1911 :

№ 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	43:05:330601:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1911 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 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 43:05:330601:1911 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1917 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2970	-	-	-	675039.45	3182351.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2980	-	-	-	675046.55	3182359.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2990	-	-	-	675047.30	3182358.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3000	-	-	-	675052.25	3182363.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3010	-	-	-	675051.55	3182364.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3020	-	-	-	675054.15	3182367.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3030	-	-	-	675055.10	3182366.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3040	-	-	-	675059.75	3182372.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1917 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н305O	-	-	-	675059.05	3182372.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н306O	-	-	-	675061.90	3182375.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н307O	-	-	-	675062.65	3182375.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н308O	-	-	-	675067.25	3182380.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н309O	-	-	-	675066.35	3182381.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н310O	-	-	-	675073.60	3182388.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н311O	-	-	-	675063.55	3182398.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н312O	-	-	-	675052.20	3182385.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1917 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3130	-	-	-	675051.25	3182386.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3140	-	-	-	675046.75	3182381.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3150	-	-	-	675047.35	3182380.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3160	-	-	-	675045.05	3182378.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3170	-	-	-	675044.35	3182378.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3180	-	-	-	675039.95	3182373.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3190	-	-	-	675040.60	3182373.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3200	-	-	-	675029.20	3182360.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1917 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2970	-	-	-	675039.45	3182351.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1917 :

№ 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	43:05:330601:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:1917 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1927 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н321О	-	-	-	674804.95	3182037.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н322О	-	-	-	674815.60	3182028.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н323О	-	-	-	674823.87	3182038.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н324О	-	-	-	674821.37	3182040.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н325О	-	-	-	674822.07	3182041.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н326О	-	-	-	674814.33	3182048.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н321О	-	-	-	674804.95	3182037.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1927 :

№ 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	43:05:330601:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 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 43:05:330601:1927 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1936 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3270	-	-	-	674790.37	3182168.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3280	-	-	-	674800.42	3182158.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3290	-	-	-	674801.92	3182160.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3300	-	-	-	674803.52	3182158.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3310	-	-	-	674799.72	3182155.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3320	-	-	-	674810.57	3182145.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3330	-	-	-	674827.97	3182163.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3340	-	-	-	674817.57	3182173.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1936 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3350	-	-	-	674815.32	3182171.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3360	-	-	-	674813.57	3182172.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3370	-	-	-	674817.77	3182177.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3380	-	-	-	674807.37	3182186.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3270	-	-	-	674790.37	3182168.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1936 :

№ 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	43:05:330601:2295
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1936 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 23
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 43:05:330601:1936 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1937 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3390	-	-	-	675462.43	3182554.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3400	-	-	-	675452.23	3182563.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3410	-	-	-	675417.68	3182523.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3420	-	-	-	675427.58	3182514.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3390	-	-	-	675462.43	3182554.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1937 :**

№ 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	43:05:330601:176

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1937 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 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 43:05:330601:1937 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1948 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3430	-	-	-	675359.83	3182573.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3440	-	-	-	675396.93	3182614.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3450	-	-	-	675387.63	3182622.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3460	-	-	-	675350.63	3182581.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3430	-	-	-	675359.83	3182573.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1948 :**

№ 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	43:05:330601:176

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1948 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 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 43:05:330601:1948 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1939 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3470	-	-	-	674772.01	3182106.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3480	-	-	-	674778.87	3182114.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3490	-	-	-	674769.35	3182122.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3500	-	-	-	674762.29	3182114.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3470	-	-	-	674772.01	3182106.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1939 :

№ 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	43:05:330601:11

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1939 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 25
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 43:05:330601:1939 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1941 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н351О	-	-	-	674977.84	3182183.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н352О	-	-	-	674987.89	3182173.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н353О	-	-	-	675023.14	3182213.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н354О	-	-	-	675013.04	3182222.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н355О	-	-	-	675006.14	3182215.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н356О	-	-	-	675004.64	3182216.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н357О	-	-	-	674998.89	3182210.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н358О	-	-	-	675000.49	3182208.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1941 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3590	-	-	-	674989.89	3182197.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3600	-	-	-	674988.24	3182198.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3610	-	-	-	674982.84	3182192.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3620	-	-	-	674984.54	3182190.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3510	-	-	-	674977.84	3182183.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1941 :

№ 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	43:05:330601:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1941 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 18
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 43:05:330601:1941 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1961 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н363О	-	-	-	675340.01	3182807.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н364О	-	-	-	675339.97	3182807.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н365О	-	-	-	675347.65	3182799.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н366О	-	-	-	675361.05	3182812.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н367О	-	-	-	675353.17	3182820.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н363О	-	-	-	675340.01	3182807.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1961 :

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1961 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 3 а
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 43:05:330601:1961 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2154 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3680	-	-	-	675076.18	3182411.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3690	-	-	-	675086.38	3182402.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3700	-	-	-	675093.48	3182409.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3710	-	-	-	675094.48	3182409.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3720	-	-	-	675099.13	3182414.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3730	-	-	-	675098.43	3182415.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3740	-	-	-	675101.43	3182418.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3750	-	-	-	675102.03	3182417.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2154 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3760	-	-	-	675106.78	3182422.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3770	-	-	-	675106.03	3182423.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3780	-	-	-	675108.98	3182426.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3790	-	-	-	675109.68	3182425.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3800	-	-	-	675114.38	3182430.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3810	-	-	-	675113.48	3182431.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3820	-	-	-	675120.78	3182439.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3830	-	-	-	675110.88	3182448.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2154 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3840	-	-	-	675099.28	3182436.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3850	-	-	-	675098.63	3182437.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3860	-	-	-	675093.73	3182432.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3870	-	-	-	675094.28	3182431.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3880	-	-	-	675091.72	3182429.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3890	-	-	-	675090.88	3182429.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3900	-	-	-	675086.54	3182424.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3910	-	-	-	675087.30	3182424.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2154 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3680	-	-	-	675076.18	3182411.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2154 :

№ 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	43:05:330601:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 13
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 43:05:330601:2154 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2157 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3920	-	-	-	675361.70	3182787.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3930	-	-	-	675361.70	3182787.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3940	-	-	-	675373.60	3182776.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3950	-	-	-	675389.70	3182794.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3960	-	-	-	675416.30	3182770.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3970	-	-	-	675441.05	3182797.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3980	-	-	-	675429.50	3182808.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н3990	-	-	-	675413.35	3182790.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2157 :								
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4000	-	-	-	675386.50	3182814.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3920	-	-	-	675361.70	3182787.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2157 :								
№ 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						43:05:330601:18	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:05:330601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 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 43:05:330601:2157 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2227 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н401О	-	-	-	674531.77	3181806.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н402О	-	-	-	674537.79	3181800.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н403О	-	-	-	674543.19	3181806.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н404О	-	-	-	674536.29	3181811.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н401О	-	-	-	674531.77	3181806.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2227 :**

№ 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	43:05:330601:175

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2227 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:2227 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2235 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н405О	-	-	-	674824.67	3182066.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н406О	-	-	-	674834.57	3182057.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н407О	-	-	-	674885.02	3182113.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н408О	-	-	-	674875.82	3182122.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н409О	-	-	-	674872.22	3182118.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н410О	-	-	-	674871.12	3182119.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н411О	-	-	-	674864.02	3182111.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н412О	-	-	-	674864.97	3182111.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2235 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4130	-	-	-	674860.47	3182105.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4140	-	-	-	674859.17	3182106.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4150	-	-	-	674851.72	3182098.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4160	-	-	-	674852.67	3182097.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4170	-	-	-	674848.12	3182092.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4180	-	-	-	674846.87	3182093.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4190	-	-	-	674839.47	3182085.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4200	-	-	-	674840.32	3182084.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2235 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н421О	-	-	-	674835.52	3182079.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н422О	-	-	-	674834.67	3182079.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н423О	-	-	-	674827.02	3182072.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н424О	-	-	-	674827.82	3182070.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н405О	-	-	-	674824.67	3182066.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2235 :

№ 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	43:05:330601:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2235 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:2235 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2238 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4250	-	-	-	675325.12	3182683.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4260	-	-	-	675334.87	3182674.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4270	-	-	-	675362.12	3182704.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4280	-	-	-	675352.22	3182713.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4250	-	-	-	675325.12	3182683.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2238 :**

№ 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	43:05:330601:13

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2238 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:2238 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2242 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н429О	-	-	-	675256.47	3182541.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н430О	-	-	-	675265.77	3182532.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н431О	-	-	-	675299.39	3182569.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н432О	-	-	-	675289.94	3182577.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н429О	-	-	-	675256.47	3182541.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2242 :**

№ 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	43:05:330601:194

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2242 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:2242 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2265 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4330	-	-	-	674962.19	3182285.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4340	-	-	-	674971.79	3182276.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4350	-	-	-	674979.19	3182284.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4360	-	-	-	674979.94	3182283.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4370	-	-	-	674984.19	3182288.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4380	-	-	-	674983.34	3182289.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4390	-	-	-	674986.49	3182292.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4400	-	-	-	674987.34	3182292.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2265 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н441О	-	-	-	674992.19	3182297.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н442О	-	-	-	674991.34	3182298.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н443О	-	-	-	674994.09	3182301.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н444О	-	-	-	674994.94	3182300.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н445О	-	-	-	674999.64	3182305.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н446О	-	-	-	674998.89	3182306.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н447О	-	-	-	675005.89	3182314.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н448О	-	-	-	674996.14	3182323.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2265 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4490	-	-	-	674984.44	3182311.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4500	-	-	-	674983.44	3182311.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4510	-	-	-	674978.89	3182306.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4520	-	-	-	674979.74	3182306.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4530	-	-	-	674977.50	3182303.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4540	-	-	-	674976.54	3182304.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4550	-	-	-	674971.98	3182299.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4560	-	-	-	674972.82	3182298.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2265 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4330	-	-	-	674962.19	3182285.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2265 :

№ 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	43:05:330601:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 17
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 43:05:330601:2265 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2297 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4570	-	-	-	674995.11	3182256.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4580	-	-	-	675004.96	3182246.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4590	-	-	-	675016.26	3182258.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4600	-	-	-	675017.01	3182258.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4610	-	-	-	675021.86	3182263.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4620	-	-	-	675021.21	3182263.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4630	-	-	-	675023.41	3182266.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н4640	-	-	-	675024.21	3182265.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2297 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4650	-	-	-	675028.86	3182270.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4660	-	-	-	675028.16	3182271.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4670	-	-	-	675039.36	3182284.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4680	-	-	-	675029.36	3182293.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4690	-	-	-	675022.01	3182286.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4700	-	-	-	675021.21	3182286.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4710	-	-	-	675016.71	3182281.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4720	-	-	-	675017.06	3182280.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2297 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4730	-	-	-	675014.56	3182277.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4740	-	-	-	675013.91	3182278.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4750	-	-	-	675008.86	3182273.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4760	-	-	-	675009.56	3182272.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4770	-	-	-	675006.66	3182269.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4780	-	-	-	675006.36	3182269.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4790	-	-	-	675001.16	3182264.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4800	-	-	-	675001.86	3182263.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2297 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4570	-	-	-	674995.11	3182256.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2297 :

№ 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	43:05:330601:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:2297 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2348 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н481О	-	-	-	675147.52	3182540.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н482О	-	-	-	675141.02	3182545.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н483О	-	-	-	675146.62	3182551.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н484О	-	-	-	675120.62	3182575.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н485О	-	-	-	675102.92	3182554.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н486О	-	-	-	675095.32	3182560.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н487О	-	-	-	675085.02	3182548.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н488О	-	-	-	675087.02	3182546.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2348 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4890	-	-	-	675083.02	3182541.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4900	-	-	-	675087.37	3182537.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4910	-	-	-	675085.37	3182534.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4920	-	-	-	675110.42	3182512.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4930	-	-	-	675124.77	3182528.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4940	-	-	-	675131.57	3182522.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4810	-	-	-	675147.52	3182540.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4950	-	-	-	675136.12	3182547.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2348 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4960	-	-	-	675126.42	3182536.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4970	-	-	-	675116.62	3182545.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4980	-	-	-	675114.47	3182543.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4990	-	-	-	675107.97	3182549.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5000	-	-	-	675119.62	3182562.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4950	-	-	-	675136.12	3182547.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2348 :

№ 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	43:05:330601:192

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2348 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 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 43:05:330601:2348 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2360 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н501О	-	-	-	674742.00	3182068.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н502О	-	-	-	674745.06	3182065.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н503О	-	-	-	674744.36	3182064.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н504О	-	-	-	674749.62	3182059.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н505О	-	-	-	674750.74	3182060.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н506О	-	-	-	674753.58	3182056.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н507О	-	-	-	674762.90	3182066.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н508О	-	-	-	674751.30	3182077.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2360 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н501О	-	-	-	674742.00	3182068.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2360 :

№ 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	43:05:330601:106
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 29
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 43:05:330601:2360 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2380 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н509О	-	-	-	674913.54	3182263.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н510О	-	-	-	674936.64	3182241.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н511О	-	-	-	674953.99	3182260.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н512О	-	-	-	674930.79	3182281.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н509О	-	-	-	674913.54	3182263.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2380 :**

№ 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	43:05:330601:17

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2380 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:2380 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2447 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5130	-	-	-	674736.29	3182037.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5140	-	-	-	674744.83	3182047.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5150	-	-	-	674741.77	3182050.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5160	-	-	-	674742.40	3182051.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5170	-	-	-	674737.00	3182056.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5180	-	-	-	674736.03	3182055.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5190	-	-	-	674733.01	3182057.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5200	-	-	-	674724.33	3182048.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2447 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5130	-	-	-	674736.29	3182037.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2447 :

№ 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	43:05:330601:199
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:2447 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2458 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5210	-	-	-	674708.10	3182100.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5220	-	-	-	674711.14	3182097.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5230	-	-	-	674710.14	3182096.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5240	-	-	-	674715.60	3182091.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5250	-	-	-	674716.60	3182092.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5260	-	-	-	674719.72	3182089.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5270	-	-	-	674728.54	3182099.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5280	-	-	-	674716.64	3182110.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2458 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5210	-	-	-	674708.10	3182100.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2458 :

№ 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	43:05:330601:198
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 29 а
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 43:05:330601:2458 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2465 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5290	-	-	-	674697.10	3181996.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5300	-	-	-	674710.10	3181985.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5310	-	-	-	674716.10	3181992.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5320	-	-	-	674711.70	3181996.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5330	-	-	-	674713.05	3181998.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5340	-	-	-	674704.85	3182005.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5290	-	-	-	674697.10	3181996.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2465 :

№ 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	43:05:330601:174
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, 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 43:05:330601:2465 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2521 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5350	-	-	-	674689.31	3182080.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5360	-	-	-	674700.81	3182069.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5370	-	-	-	674709.75	3182078.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5380	-	-	-	674698.09	3182089.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5350	-	-	-	674689.31	3182080.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2521 :**

№ 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	43:05:330601:200

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2521 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 31 а
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 43:05:330601:2521 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2530 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5390	-	-	-	674559.82	3181778.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5400	-	-	-	674568.26	3181771.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5410	-	-	-	674572.76	3181776.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5420	-	-	-	674564.48	3181783.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5390	-	-	-	674559.82	3181778.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2530 :**

№ 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	43:05:330601:178

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2530 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 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 43:05:330601:2530 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2784 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5430	-	-	-	675256.54	3182608.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5440	-	-	-	675266.39	3182599.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5450	-	-	-	675293.34	3182629.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5460	-	-	-	675283.59	3182638.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5430	-	-	-	675256.54	3182608.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:2784 :**

№ 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	43:05:330601:69

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:2784 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:05:330601:2784 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1931 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5470	-	-	-	674670.86	3182098.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5480	-	-	-	674677.32	3182106.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5490	-	-	-	674672.08	3182111.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5500	-	-	-	674673.40	3182113.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5510	-	-	-	674667.46	3182118.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5520	-	-	-	674659.30	3182108.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5470	-	-	-	674670.86	3182098.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1931 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	объект незавершенного строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601:201
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Дзержинского, дом 31Б
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 43:05:330601:1931 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1419 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5530	-	-	-	675270.94	3182422.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5540	-	-	-	675288.94	3182405.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5550	-	-	-	675297.79	3182416.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5560	-	-	-	675279.79	3182432.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5530	-	-	-	675270.94	3182422.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1419 :**

№ 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	43:05:330601:47

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1419 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 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 43:05:330601:1419 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1442 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5570	-	-	-	675053.09	3182630.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5580	-	-	-	675059.07	3182637.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5590	-	-	-	675057.51	3182638.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5600	-	-	-	675058.35	3182639.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5610	-	-	-	675042.54	3182653.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5620	-	-	-	675041.72	3182653.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5630	-	-	-	675039.74	3182654.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5640	-	-	-	675033.84	3182647.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1442 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н565O	-	-	-	675038.22	3182643.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н566O	-	-	-	675036.74	3182642.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н567O	-	-	-	675041.78	3182637.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н568O	-	-	-	675043.46	3182639.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н569O	-	-	-	675045.04	3182637.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н570O	-	-	-	675043.60	3182635.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н571O	-	-	-	675047.38	3182632.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н572O	-	-	-	675049.04	3182634.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1442 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5570	-	-	-	675053.09	3182630.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1442 :

№ 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	43:05:330601:190
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 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 43:05:330601:1442 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1448 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5730	-	-	-	674963.19	3182755.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5740	-	-	-	674971.37	3182764.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5750	-	-	-	674965.77	3182769.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5760	-	-	-	674963.69	3182767.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5770	-	-	-	674960.83	3182770.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5780	-	-	-	674962.97	3182772.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5790	-	-	-	674957.27	3182777.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5800	-	-	-	674949.03	3182768.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1448 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5730	-	-	-	674963.19	3182755.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1448 :

№ 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	43:05:330601:167
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, 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 43:05:330601:1448 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1449 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н581О	-	-	-	674970.71	3182779.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н582О	-	-	-	674974.85	3182784.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н583О	-	-	-	674968.91	3182789.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н584О	-	-	-	674964.93	3182784.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н581О	-	-	-	674970.71	3182779.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1449 :**

№ 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	43:05:330601:167

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1449 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, 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 43:05:330601:1449 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1455 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5850	-	-	-	675298.96	3182397.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5860	-	-	-	675306.76	3182390.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5870	-	-	-	675306.06	3182389.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5880	-	-	-	675311.41	3182384.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5890	-	-	-	675312.31	3182385.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5900	-	-	-	675315.11	3182382.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5910	-	-	-	675314.16	3182381.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5920	-	-	-	675319.43	3182377.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1455 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5930	-	-	-	675320.21	3182377.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5940	-	-	-	675323.15	3182375.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5950	-	-	-	675322.43	3182374.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5960	-	-	-	675327.91	3182369.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5970	-	-	-	675328.79	3182370.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5980	-	-	-	675336.69	3182363.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н5990	-	-	-	675345.73	3182373.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н6000	-	-	-	675333.63	3182384.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1455 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н601О	-	-	-	675334.19	3182385.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н602О	-	-	-	675328.99	3182390.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н603О	-	-	-	675328.03	3182389.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н604О	-	-	-	675325.75	3182391.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н605О	-	-	-	675326.49	3182392.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н606О	-	-	-	675321.23	3182397.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н607О	-	-	-	675320.47	3182396.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н608О	-	-	-	675307.75	3182407.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1455 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5850	-	-	-	675298.96	3182397.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1455 :

№ 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	43:05:330601:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 1
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 43:05:330601:1455 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:262 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н609О	-	-	-	675155.28	3182372.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н610О	-	-	-	675173.48	3182392.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н611О	-	-	-	675193.35	3182373.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н612О	-	-	-	675175.83	3182354.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н613О	-	-	-	675185.75	3182345.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н614О	-	-	-	675231.08	3182394.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н615О	-	-	-	675220.80	3182404.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н616О	-	-	-	675202.98	3182384.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:262 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6170	-	-	-	675183.12	3182402.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6180	-	-	-	675201.47	3182423.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6190	-	-	-	675191.19	3182433.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6200	-	-	-	675144.57	3182381.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6090	-	-	-	675155.28	3182372.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:262 :

№ 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	43:05:330601:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:262 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, 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 43:05:330601:262 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:268 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н621О	-	-	-	675077.50	3182485.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н622О	-	-	-	675089.45	3182474.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н623О	-	-	-	675088.90	3182473.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н624О	-	-	-	675093.80	3182468.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н625О	-	-	-	675094.45	3182469.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н626О	-	-	-	675096.85	3182467.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н627О	-	-	-	675096.20	3182466.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н628О	-	-	-	675101.20	3182461.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:268 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6290	-	-	-	675101.95	3182462.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6300	-	-	-	675115.00	3182451.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6310	-	-	-	675123.90	3182461.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6320	-	-	-	675116.05	3182468.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6330	-	-	-	675116.90	3182469.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6340	-	-	-	675111.45	3182473.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6350	-	-	-	675110.55	3182473.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6360	-	-	-	675107.75	3182476.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:268 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н637О	-	-	-	675108.30	3182476.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н638О	-	-	-	675103.45	3182481.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н639О	-	-	-	675102.40	3182480.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н640О	-	-	-	675099.75	3182483.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н641О	-	-	-	675100.15	3182484.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н642О	-	-	-	675095.00	3182489.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н643О	-	-	-	675094.30	3182488.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н644О	-	-	-	675086.30	3182495.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:268 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н621О	-	-	-	675077.50	3182485.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:268 :

№ 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	43:05:330601:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, 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 43:05:330601:268 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:269 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6450	-	-	-	675260.69	3182431.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н6460	-	-	-	675269.89	3182441.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н6470	-	-	-	675257.83	3182452.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н6480	-	-	-	675258.55	3182453.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н6490	-	-	-	675253.21	3182457.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н6500	-	-	-	675252.59	3182457.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н6510	-	-	-	675250.29	3182459.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н6520	-	-	-	675250.75	3182459.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:269 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6530	-	-	-	675245.83	3182464.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6540	-	-	-	675244.79	3182463.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6550	-	-	-	675232.21	3182475.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6560	-	-	-	675223.21	3182465.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6570	-	-	-	675230.88	3182457.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6580	-	-	-	675230.34	3182456.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6590	-	-	-	675233.18	3182454.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6600	-	-	-	675233.98	3182455.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:269 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н661О	-	-	-	675239.56	3182450.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н662О	-	-	-	675238.82	3182449.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н663О	-	-	-	675243.80	3182445.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н664О	-	-	-	675244.60	3182445.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н665О	-	-	-	675247.80	3182442.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н666О	-	-	-	675246.94	3182442.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н667О	-	-	-	675252.18	3182437.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н668О	-	-	-	675252.94	3182438.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:269 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6450	-	-	-	675260.69	3182431.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:269 :

№ 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	43:05:330601:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, 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 43:05:330601:269 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:272 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н669О	-	-	-	675196.49	3182542.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н670О	-	-	-	675205.69	3182552.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н671О	-	-	-	675193.47	3182563.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н672О	-	-	-	675194.23	3182564.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н673О	-	-	-	675189.07	3182568.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н674О	-	-	-	675188.35	3182568.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н675О	-	-	-	675185.93	3182570.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н676О	-	-	-	675186.55	3182571.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:272 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6770	-	-	-	675181.61	3182576.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6780	-	-	-	675180.77	3182575.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6790	-	-	-	675168.27	3182586.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6800	-	-	-	675159.07	3182576.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6810	-	-	-	675166.70	3182569.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6820	-	-	-	675166.04	3182568.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6830	-	-	-	675171.32	3182563.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6840	-	-	-	675171.96	3182564.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:272 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6850	-	-	-	675174.94	3182561.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6860	-	-	-	675174.20	3182561.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6870	-	-	-	675179.30	3182556.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6880	-	-	-	675180.28	3182556.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6890	-	-	-	675183.12	3182554.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6900	-	-	-	675182.44	3182553.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6910	-	-	-	675187.82	3182548.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6920	-	-	-	675188.52	3182549.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:272 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6690	-	-	-	675196.49	3182542.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:272 :

№ 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	43:05:330601:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:05:330601:272 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:274 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н693О	-	-	-	675010.93	3182714.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н694О	-	-	-	675018.29	3182722.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н695О	-	-	-	675011.35	3182728.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н696О	-	-	-	675003.97	3182721.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н693О	-	-	-	675010.93	3182714.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:274 :**

№ 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	43:05:330601:188

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:274 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 17
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 43:05:330601:274 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:290 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н697О	-	-	-	675025.39	3182701.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н698О	-	-	-	675032.83	3182694.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н699О	-	-	-	675039.21	3182702.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н700О	-	-	-	675036.93	3182704.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н701О	-	-	-	675037.91	3182705.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н702О	-	-	-	675035.87	3182706.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н703О	-	-	-	675034.77	3182705.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н704О	-	-	-	675031.69	3182708.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:290 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6970	-	-	-	675025.39	3182701.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:290 :

№ 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	43:05:330601:187
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, 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 43:05:330601:290 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:297 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н705О	-	-	-	675036.53	3182521.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н706О	-	-	-	675036.23	3182520.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н707О	-	-	-	675041.18	3182516.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н708О	-	-	-	675041.73	3182517.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н709О	-	-	-	675044.68	3182514.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н710О	-	-	-	675044.03	3182513.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н711О	-	-	-	675048.98	3182509.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н712О	-	-	-	675049.68	3182509.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:297 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7130	-	-	-	675062.53	3182498.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7140	-	-	-	675071.48	3182508.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7150	-	-	-	675063.58	3182516.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7160	-	-	-	675064.43	3182517.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7170	-	-	-	675059.08	3182521.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7180	-	-	-	675058.33	3182520.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7190	-	-	-	675055.53	3182523.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7200	-	-	-	675056.23	3182524.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:297 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н721О	-	-	-	675050.93	3182529.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н722О	-	-	-	675049.83	3182528.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н723О	-	-	-	675046.98	3182531.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н724О	-	-	-	675047.78	3182532.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н725О	-	-	-	675042.63	3182536.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н726О	-	-	-	675041.73	3182536.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н727О	-	-	-	675033.68	3182543.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н728О	-	-	-	675024.63	3182532.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:297 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7050	-	-	-	675036.53	3182521.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:297 :

№ 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	43:05:330601:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, 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 43:05:330601:297 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:299 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7290	-	-	-	675108.66	3182623.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7300	-	-	-	675108.66	3182623.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7310	-	-	-	675116.16	3182616.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7320	-	-	-	675115.21	3182614.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7330	-	-	-	675120.56	3182610.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7340	-	-	-	675121.36	3182611.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7350	-	-	-	675124.46	3182608.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7360	-	-	-	675123.71	3182607.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:299 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н737О	-	-	-	675129.01	3182602.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н738О	-	-	-	675129.66	3182603.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н739О	-	-	-	675132.66	3182600.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н740О	-	-	-	675131.96	3182599.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н741О	-	-	-	675137.11	3182595.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н742О	-	-	-	675137.86	3182595.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н743О	-	-	-	675145.81	3182588.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н744О	-	-	-	675154.96	3182598.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:299 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7450	-	-	-	675142.56	3182610.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7460	-	-	-	675143.25	3182611.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7470	-	-	-	675138.41	3182615.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7480	-	-	-	675137.49	3182615.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7490	-	-	-	675135.61	3182617.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7500	-	-	-	675135.75	3182618.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7510	-	-	-	675130.49	3182622.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7520	-	-	-	675129.75	3182622.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:299 :								
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7530	-	-	-	675117.61	3182633.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7290	-	-	-	675108.66	3182623.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:299 :								
№ 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						43:05:330601:1	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:05:330601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 9	
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 43:05:330601:299 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:300 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н754О	-	-	-	675001.29	3182677.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н755О	-	-	-	675005.74	3182673.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н756О	-	-	-	675004.54	3182671.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н757О	-	-	-	675014.85	3182661.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н758О	-	-	-	675016.27	3182663.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н759О	-	-	-	675021.65	3182659.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н760О	-	-	-	675026.97	3182665.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н761О	-	-	-	675024.89	3182667.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:300 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7620	-	-	-	675025.71	3182668.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7630	-	-	-	675009.11	3182682.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7640	-	-	-	675008.39	3182681.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7650	-	-	-	675006.39	3182683.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7540	-	-	-	675001.29	3182677.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:300 :

№ 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	43:05:330601:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:300 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, 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 43:05:330601:300 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:301 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н766О	-	-	-	675086.41	3182680.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н767О	-	-	-	675089.93	3182677.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н768О	-	-	-	675091.31	3182678.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н769О	-	-	-	675093.31	3182677.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н770О	-	-	-	675095.81	3182680.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н771О	-	-	-	675090.37	3182685.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н766О	-	-	-	675086.41	3182680.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:301 :

№ 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	43:05:330601:185
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 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 43:05:330601:301 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:302 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7720	-	-	-	674956.50	3182716.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7730	-	-	-	674960.76	3182712.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7740	-	-	-	674959.80	3182710.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7750	-	-	-	674963.54	3182706.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7760	-	-	-	674963.82	3182707.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7770	-	-	-	674966.64	3182704.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7780	-	-	-	674966.24	3182704.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7790	-	-	-	674970.54	3182700.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:302 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7800	-	-	-	674971.72	3182702.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7810	-	-	-	674976.38	3182698.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7820	-	-	-	674981.38	3182704.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7830	-	-	-	674979.94	3182705.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7840	-	-	-	674981.52	3182707.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7850	-	-	-	674965.30	3182722.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7860	-	-	-	674963.42	3182720.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7870	-	-	-	674961.62	3182721.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:302 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7720	-	-	-	674956.50	3182716.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:302 :

№ 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	43:05:330601:191
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 12
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 43:05:330601:302 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:303 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7880	-	-	-	675063.08	3182684.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7890	-	-	-	675060.32	3182686.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7900	-	-	-	675061.48	3182688.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7910	-	-	-	675059.22	3182690.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7920	-	-	-	675058.00	3182688.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7930	-	-	-	675055.62	3182691.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7940	-	-	-	675047.66	3182681.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н7950	-	-	-	675054.94	3182675.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:303 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7880	-	-	-	675063.08	3182684.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:303 :

№ 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	43:05:330601:186
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, дом 13
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 43:05:330601:303 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:304 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н796О	-	-	-	674981.81	3182743.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н797О	-	-	-	674985.21	3182740.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н798О	-	-	-	674982.74	3182737.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н799О	-	-	-	674989.43	3182731.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н800О	-	-	-	674997.25	3182741.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н801О	-	-	-	674987.45	3182750.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н796О	-	-	-	674981.81	3182743.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:304 :

№ 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	43:05:330601:189
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Новая, 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 43:05:330601:304 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1443 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н802О	-	-	-	675044.94	3182279.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н803О	-	-	-	675093.07	3182236.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н804О	-	-	-	675102.22	3182246.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н805О	-	-	-	675094.72	3182254.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н806О	-	-	-	675093.82	3182253.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н807О	-	-	-	675061.87	3182282.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н808О	-	-	-	675062.42	3182283.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н809О	-	-	-	675054.02	3182291.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1443 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н802О	-	-	-	675044.94	3182279.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1443 :

№ 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	43:05:330601:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Школьная, 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 43:05:330601:1443 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1431 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8100	-	-	-	674931.02	3182428.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8110	-	-	-	674938.42	3182422.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8120	-	-	-	674938.42	3182420.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8130	-	-	-	674943.42	3182416.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8140	-	-	-	674944.37	3182417.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8150	-	-	-	674947.07	3182414.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8160	-	-	-	674946.57	3182413.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8170	-	-	-	674960.07	3182401.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1431 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8180	-	-	-	674960.92	3182402.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8190	-	-	-	674968.72	3182395.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8200	-	-	-	674978.12	3182406.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8210	-	-	-	674965.54	3182417.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8220	-	-	-	674966.22	3182418.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8230	-	-	-	674961.00	3182422.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8240	-	-	-	674960.22	3182421.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8250	-	-	-	674957.64	3182423.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1431 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8260	-	-	-	674958.34	3182424.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8270	-	-	-	674953.28	3182429.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8280	-	-	-	674952.34	3182428.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8290	-	-	-	674939.66	3182439.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8100	-	-	-	674931.02	3182428.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1431 :

№ 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	43:05:330601:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1431 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Школьная, 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 43:05:330601:1431 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:271 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8300	-	-	-	675117.95	3182213.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8310	-	-	-	675165.45	3182170.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8320	-	-	-	675175.10	3182181.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8330	-	-	-	675167.30	3182188.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8340	-	-	-	675166.60	3182187.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8350	-	-	-	675134.40	3182216.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8360	-	-	-	675135.30	3182217.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8370	-	-	-	675127.30	3182224.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:271 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8300	-	-	-	675117.95	3182213.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:271 :

№ 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	43:05:330601:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Школьная, дом 1
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 43:05:330601:271 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:288 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8380	-	-	-	674977.41	3182388.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8390	-	-	-	674985.01	3182381.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8400	-	-	-	674984.51	3182380.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8410	-	-	-	674989.61	3182376.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8420	-	-	-	674990.56	3182377.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8430	-	-	-	674993.46	3182375.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8440	-	-	-	674992.66	3182374.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8450	-	-	-	674998.01	3182369.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:288 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8460	-	-	-	674998.66	3182369.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8470	-	-	-	675001.96	3182367.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8480	-	-	-	675001.31	3182366.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8490	-	-	-	675006.61	3182361.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8500	-	-	-	675007.91	3182362.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8510	-	-	-	675015.06	3182356.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8520	-	-	-	675023.81	3182366.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8530	-	-	-	675011.71	3182377.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:288 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8540	-	-	-	675012.46	3182378.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8550	-	-	-	675006.86	3182382.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8560	-	-	-	675006.21	3182381.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8570	-	-	-	675003.76	3182384.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8580	-	-	-	675004.36	3182384.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8590	-	-	-	674999.11	3182389.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8600	-	-	-	674998.31	3182388.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8610	-	-	-	674985.66	3182399.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:288 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8380	-	-	-	674977.41	3182388.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:288 :

№ 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	43:05:330601:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Школьная, дом 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 43:05:330601:288 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:289 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8620	-	-	-	674907.01	3182401.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8630	-	-	-	674918.96	3182391.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8640	-	-	-	674918.91	3182389.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8650	-	-	-	674924.06	3182385.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8660	-	-	-	674924.81	3182386.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8670	-	-	-	674927.26	3182384.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8680	-	-	-	674926.66	3182383.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8690	-	-	-	674931.71	3182378.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:289 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8700	-	-	-	674932.36	3182379.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8710	-	-	-	674945.21	3182368.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8720	-	-	-	674954.51	3182378.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8730	-	-	-	674946.61	3182385.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8740	-	-	-	674947.02	3182386.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8750	-	-	-	674941.78	3182391.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8760	-	-	-	674940.88	3182390.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8770	-	-	-	674938.02	3182393.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:289 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8780	-	-	-	674938.74	3182394.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8790	-	-	-	674933.41	3182398.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8800	-	-	-	674932.61	3182398.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8810	-	-	-	674929.49	3182400.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8820	-	-	-	674930.27	3182401.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8830	-	-	-	674924.87	3182406.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8840	-	-	-	674924.05	3182405.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8850	-	-	-	674915.89	3182412.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:289 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8620	-	-	-	674907.01	3182401.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Школьная, 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 43:05:330601:289 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1117 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8860	-	-	-	674831.70	3182310.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8870	-	-	-	674843.95	3182299.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8880	-	-	-	674877.85	3182338.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8890	-	-	-	674865.65	3182349.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8860	-	-	-	674831.70	3182310.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601: 1117 :**

№ 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	43:05:330601:183

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1117 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:05:330601:1117 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1120 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8900	-	-	-	675326.64	3182947.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8910	-	-	-	675336.40	3182937.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8920	-	-	-	675357.84	3182960.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8930	-	-	-	675348.04	3182970.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н8900	-	-	-	675326.64	3182947.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1120 :**

№ 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	43:05:330601:163

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, дом 1
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 43:05:330601:1120 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1121 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8940	-	-	-	675095.81	3182698.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8950	-	-	-	675106.45	3182688.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8960	-	-	-	675113.77	3182696.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8970	-	-	-	675113.03	3182697.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8980	-	-	-	675122.51	3182707.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8990	-	-	-	675123.17	3182707.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9000	-	-	-	675126.15	3182710.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9010	-	-	-	675125.55	3182711.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1121 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н902О	-	-	-	675129.65	3182715.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н903О	-	-	-	675130.41	3182714.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н904О	-	-	-	675133.21	3182718.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н905О	-	-	-	675132.39	3182718.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н906О	-	-	-	675138.07	3182724.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н907О	-	-	-	675138.33	3182724.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н908О	-	-	-	675140.61	3182727.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н909О	-	-	-	675140.35	3182727.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1121 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9100	-	-	-	675142.13	3182729.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9110	-	-	-	675143.03	3182728.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9120	-	-	-	675148.83	3182734.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9130	-	-	-	675149.65	3182734.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9140	-	-	-	675150.85	3182735.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9150	-	-	-	675139.57	3182746.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9160	-	-	-	675128.66	3182734.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9170	-	-	-	675128.26	3182734.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1121 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9180	-	-	-	675126.06	3182731.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9190	-	-	-	675126.40	3182731.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9200	-	-	-	675117.74	3182723.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9210	-	-	-	675117.20	3182723.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9220	-	-	-	675112.76	3182718.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9230	-	-	-	675113.54	3182717.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9240	-	-	-	675109.26	3182713.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9250	-	-	-	675108.86	3182713.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1121 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9260	-	-	-	675106.82	3182710.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9270	-	-	-	675107.06	3182710.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8940	-	-	-	675095.81	3182698.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1121 :

№ 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	43:05:330601:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, дом 9
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 43:05:330601:1121 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1122 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9280	-	-	-	675189.32	3182710.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9290	-	-	-	675179.67	3182719.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9300	-	-	-	675152.27	3182689.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9310	-	-	-	675162.37	3182680.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9280	-	-	-	675189.32	3182710.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1122 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, дом 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 43:05:330601:1122 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1376 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9320	-	-	-	675257.73	3182874.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9330	-	-	-	675268.43	3182864.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9340	-	-	-	675298.53	3182896.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9350	-	-	-	675287.93	3182906.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9320	-	-	-	675257.73	3182874.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1376 :**

№ 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	43:05:330601:70

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1376 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, дом 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 43:05:330601:1376 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1441 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9360	-	-	-	674968.26	3182553.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9370	-	-	-	674968.14	3182552.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9380	-	-	-	674973.54	3182547.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9390	-	-	-	674975.18	3182549.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9400	-	-	-	674976.64	3182547.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9410	-	-	-	674991.05	3182563.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9420	-	-	-	674989.47	3182564.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9430	-	-	-	674990.97	3182566.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1441 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9440	-	-	-	674985.29	3182571.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9450	-	-	-	674981.83	3182568.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9460	-	-	-	674980.05	3182569.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9470	-	-	-	674975.91	3182565.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9480	-	-	-	674977.43	3182563.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9490	-	-	-	674975.27	3182561.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9500	-	-	-	674973.29	3182562.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9510	-	-	-	674969.69	3182558.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1441 :								
Система координат МСК-43, зона 3 (05)							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9520	-	-	-	674971.25	3182556.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9360	-	-	-	674968.26	3182553.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1441 :								
№ 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						43:05:330601:2277	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:05:330601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, дом 13	
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 43:05:330601:1441 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1453 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9530	-	-	-	675122.54	3182766.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9540	-	-	-	675133.29	3182756.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9550	-	-	-	675187.99	3182815.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9560	-	-	-	675177.34	3182825.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9570	-	-	-	675170.29	3182817.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9580	-	-	-	675168.04	3182819.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9590	-	-	-	675164.54	3182815.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9600	-	-	-	675166.34	3182814.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1453 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н961О	-	-	-	675133.69	3182778.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н962О	-	-	-	675131.69	3182780.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н963О	-	-	-	675127.99	3182776.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н964О	-	-	-	675129.54	3182774.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н953О	-	-	-	675122.54	3182766.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1453 :

№ 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	43:05:330601:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1453 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:05:330601:1453 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:276 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9650	-	-	-	675454.94	3183158.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9660	-	-	-	675468.65	3183145.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9670	-	-	-	675506.68	3183186.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9680	-	-	-	675493.02	3183199.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9650	-	-	-	675454.94	3183158.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:276 :**

№ 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	43:05:330601:118

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:276 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, дом 1а
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 43:05:330601:276 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:282 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9690	-	-	-	675321.82	3182855.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9700	-	-	-	675311.67	3182864.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9710	-	-	-	675281.97	3182829.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9720	-	-	-	675290.97	3182821.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9690	-	-	-	675321.82	3182855.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:282 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:282 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, 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 43:05:330601:282 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:283 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9730	-	-	-	675237.62	3182783.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9740	-	-	-	675247.27	3182773.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9750	-	-	-	675278.12	3182807.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9760	-	-	-	675268.12	3182816.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9730	-	-	-	675237.62	3182783.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:283 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:283 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, 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 43:05:330601:283 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:293 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9770	-	-	-	675114.72	3182648.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9780	-	-	-	675124.57	3182639.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9790	-	-	-	675152.02	3182669.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9800	-	-	-	675142.37	3182678.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9770	-	-	-	675114.72	3182648.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:293 :**

№ 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	43:05:330601:2

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:293 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, 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 43:05:330601:293 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:294 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9810	-	-	-	674991.08	3182583.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9820	-	-	-	674998.52	3182577.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9830	-	-	-	675000.40	3182579.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9840	-	-	-	675003.34	3182576.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9850	-	-	-	675012.78	3182587.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9860	-	-	-	675007.26	3182592.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9870	-	-	-	675008.92	3182594.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9880	-	-	-	675004.42	3182598.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:294 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9890	-	-	-	674999.50	3182593.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9900	-	-	-	675003.14	3182589.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9910	-	-	-	674999.92	3182586.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9920	-	-	-	674996.22	3182589.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9810	-	-	-	674991.08	3182583.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:294 :

№ 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	43:05:330601:181
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:294 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, дом 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 43:05:330601:294 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:310 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9930	-	-	-	675213.67	3182825.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9940	-	-	-	675223.69	3182816.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9950	-	-	-	675227.27	3182820.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9960	-	-	-	675229.19	3182818.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9970	-	-	-	675236.95	3182826.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9980	-	-	-	675222.65	3182839.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н9990	-	-	-	675222.65	3182839.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10000	-	-	-	675219.21	3182835.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:310 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1001О	-	-	-	675217.75	3182836.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1002О	-	-	-	675216.15	3182834.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1003О	-	-	-	675219.49	3182831.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н993О	-	-	-	675213.67	3182825.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:310 :

№ 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	43:05:330601:180
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Комсомольская, дом 5

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:310 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	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 43:05:330601:310 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1297 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1004О	-	-	-	674917.15	3182133.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1005О	-	-	-	674924.75	3182126.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1006О	-	-	-	674924.20	3182125.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1007О	-	-	-	674929.05	3182120.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1008О	-	-	-	674929.95	3182121.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1009О	-	-	-	674932.90	3182118.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1010О	-	-	-	674932.30	3182117.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1011О	-	-	-	674937.50	3182113.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1297 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10120	-	-	-	674938.15	3182114.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10130	-	-	-	674941.05	3182111.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10140	-	-	-	674940.50	3182110.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10150	-	-	-	674945.70	3182105.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10160	-	-	-	674946.50	3182106.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10170	-	-	-	674954.35	3182099.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10180	-	-	-	674963.35	3182109.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10190	-	-	-	674951.25	3182120.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1297 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10200	-	-	-	674952.10	3182121.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10210	-	-	-	674947.35	3182126.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10220	-	-	-	674946.50	3182125.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10230	-	-	-	674943.70	3182127.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10240	-	-	-	674944.45	3182128.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10250	-	-	-	674939.45	3182133.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10260	-	-	-	674938.90	3182132.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10270	-	-	-	674926.50	3182143.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1297 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n10040	-	-	-	674917.15	3182133.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1297 :

№ 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	43:05:330601:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Юбилейная, 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 43:05:330601:1297 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1438 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10280	-	-	-	674776.83	3182263.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10290	-	-	-	674776.83	3182264.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10300	-	-	-	674784.48	3182256.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10310	-	-	-	674783.88	3182255.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10320	-	-	-	674788.98	3182251.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10330	-	-	-	674789.93	3182251.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10340	-	-	-	674792.73	3182249.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10350	-	-	-	674792.03	3182248.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1438 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10360	-	-	-	674797.28	3182243.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10370	-	-	-	674798.13	3182244.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10380	-	-	-	674800.83	3182241.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10390	-	-	-	674800.33	3182241.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10400	-	-	-	674805.38	3182236.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10410	-	-	-	674806.08	3182236.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10420	-	-	-	674813.98	3182229.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10430	-	-	-	674823.13	3182240.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1438 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10440	-	-	-	674811.08	3182251.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10450	-	-	-	674812.13	3182251.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10460	-	-	-	674806.63	3182257.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10470	-	-	-	674805.88	3182256.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10480	-	-	-	674803.63	3182258.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10490	-	-	-	674804.38	3182259.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10500	-	-	-	674799.43	3182263.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10510	-	-	-	674798.33	3182263.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1438 :								
Система координат МСК-43, зона 3 (05)								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n10520	-	-	-	674786.13	3182274.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n10280	-	-	-	674776.83	3182263.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1438 :								
№ 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						43:05:330601:51	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:05:330601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Юбилейная, дом 9	
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 43:05:330601:1438 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:263 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10530	-	-	-	675001.37	3182056.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10540	-	-	-	675008.77	3182048.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10550	-	-	-	675008.07	3182047.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10560	-	-	-	675013.27	3182043.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10570	-	-	-	675013.97	3182043.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10580	-	-	-	675016.92	3182040.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10590	-	-	-	675016.52	3182040.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10600	-	-	-	675021.27	3182035.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:263 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10610	-	-	-	675022.47	3182036.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10620	-	-	-	675025.37	3182033.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10630	-	-	-	675024.67	3182032.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10640	-	-	-	675029.72	3182027.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10650	-	-	-	675030.37	3182028.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10660	-	-	-	675038.02	3182021.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10670	-	-	-	675047.87	3182031.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10680	-	-	-	675035.62	3182042.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:263 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10690	-	-	-	675036.42	3182043.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10700	-	-	-	675031.32	3182048.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10710	-	-	-	675030.92	3182047.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10720	-	-	-	675028.12	3182050.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10730	-	-	-	675028.82	3182050.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10740	-	-	-	675023.62	3182055.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10750	-	-	-	675022.72	3182055.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10760	-	-	-	675010.57	3182066.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:263 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n10530	-	-	-	675001.37	3182056.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:263 :

№ 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	43:05:330601:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Юбилейная, дом 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 43:05:330601:263 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:264 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10770	-	-	-	674936.52	3182063.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10780	-	-	-	674946.47	3182072.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10790	-	-	-	674942.57	3182076.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10800	-	-	-	674943.42	3182077.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10810	-	-	-	674935.92	3182084.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10820	-	-	-	674934.72	3182083.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10830	-	-	-	674928.87	3182089.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н10840	-	-	-	674930.07	3182090.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:264 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10850	-	-	-	674922.47	3182097.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10860	-	-	-	674921.07	3182095.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10870	-	-	-	674915.87	3182100.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10880	-	-	-	674916.72	3182101.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10890	-	-	-	674909.47	3182109.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10900	-	-	-	674907.97	3182108.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10910	-	-	-	674903.77	3182111.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10920	-	-	-	674895.17	3182101.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:264 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10930	-	-	-	674906.37	3182091.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10940	-	-	-	674905.82	3182090.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10950	-	-	-	674911.72	3182085.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10960	-	-	-	674912.12	3182085.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10970	-	-	-	674919.17	3182079.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10980	-	-	-	674918.77	3182078.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10990	-	-	-	674925.37	3182072.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11000	-	-	-	674925.97	3182073.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:264 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n10770	-	-	-	674936.52	3182063.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:264 :

№ 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	43:05:330601:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Юбилейная, 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 43:05:330601:264 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:273 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1101О	-	-	-	674861.04	3182186.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1102О	-	-	-	674869.99	3182196.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1103О	-	-	-	674858.29	3182207.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1104О	-	-	-	674859.04	3182208.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1105О	-	-	-	674853.74	3182213.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1106О	-	-	-	674853.29	3182212.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1107О	-	-	-	674850.24	3182214.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1108О	-	-	-	674851.29	3182215.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:273 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1109О	-	-	-	674846.09	3182220.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1110О	-	-	-	674845.19	3182219.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1111О	-	-	-	674833.04	3182230.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1112О	-	-	-	674823.54	3182220.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1113О	-	-	-	674831.49	3182213.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1114О	-	-	-	674830.94	3182212.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1115О	-	-	-	674835.84	3182207.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н1116О	-	-	-	674836.64	3182208.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:273 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11170	-	-	-	674839.67	3182205.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11180	-	-	-	674838.91	3182205.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11190	-	-	-	674844.09	3182200.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11200	-	-	-	674845.03	3182200.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11210	-	-	-	674848.13	3182197.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11220	-	-	-	674847.43	3182197.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11230	-	-	-	674852.44	3182192.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11240	-	-	-	674853.26	3182192.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:273 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1101O	-	-	-	674861.04	3182186.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:273 :

№ 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	43:05:330601:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Юбилейная, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:05:330601:273 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1274 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1125O	-	-	-	675274.08	3182712.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1126O	-	-	-	675309.98	3182679.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1127O	-	-	-	675319.28	3182689.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1128O	-	-	-	675282.98	3182722.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1125O	-	-	-	675274.08	3182712.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1274 :**

№ 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	43:05:330601:27

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1274 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Строителей, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:05:330601:1274 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:277 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11290	-	-	-	675382.79	3182649.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11300	-	-	-	675419.94	3182615.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11310	-	-	-	675428.94	3182626.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11320	-	-	-	675391.39	3182659.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11290	-	-	-	675382.79	3182649.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:277 :**

№ 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	43:05:330601:4

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:277 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Строителей, 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 43:05:330601:277 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:285 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11330	-	-	-	675501.44	3182542.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11340	-	-	-	675509.84	3182551.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11350	-	-	-	675473.04	3182585.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11360	-	-	-	675464.74	3182575.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11330	-	-	-	675501.44	3182542.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:285 :**

№ 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	43:05:330601:23

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:285 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Строителей, дом 1
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 43:05:330601:285 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:286 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11370	-	-	-	675231.68	3182684.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11380	-	-	-	675240.77	3182694.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11390	-	-	-	675204.59	3182727.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11400	-	-	-	675195.56	3182717.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11370	-	-	-	675231.68	3182684.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:286 :**

№ 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	43:05:330601:42

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:286 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Строителей, дом 12
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 43:05:330601:286 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:291 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1141O	-	-	-	675264.60	3182720.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1142O	-	-	-	675273.25	3182730.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1143O	-	-	-	675236.60	3182764.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1144O	-	-	-	675227.65	3182753.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1141O	-	-	-	675264.60	3182720.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:291 :**

№ 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	43:05:330601:68

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:291 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Строителей, дом 9
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 43:05:330601:291 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:296 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11450	-	-	-	675344.60	3182540.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11460	-	-	-	675353.85	3182550.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11470	-	-	-	675317.70	3182583.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11480	-	-	-	675308.65	3182573.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11490	-	-	-	675308.60	3182573.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11450	-	-	-	675344.60	3182540.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:296 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:296 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Строителей, дом 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 43:05:330601:296 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:305 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11500	-	-	-	675241.31	3182676.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11510	-	-	-	675277.76	3182643.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11520	-	-	-	675286.49	3182653.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11530	-	-	-	675249.86	3182686.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11500	-	-	-	675241.31	3182676.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:305 :**

№ 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	43:05:330601:95

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:305 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Строителей, 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 43:05:330601:305 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:306 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1154O	-	-	-	675399.36	3182491.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1155O	-	-	-	675429.21	3182463.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1156O	-	-	-	675438.41	3182473.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1157O	-	-	-	675407.96	3182501.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1154O	-	-	-	675399.36	3182491.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:306 :**

№ 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	43:05:330601:94

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:306 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Строителей, 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 43:05:330601:306 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:307 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1158O	-	-	-	675426.90	3182609.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1159O	-	-	-	675456.90	3182581.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1160O	-	-	-	675466.10	3182591.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1161O	-	-	-	675435.95	3182619.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1158O	-	-	-	675426.90	3182609.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:307 :**

№ 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	43:05:330601:19

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:307 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Строителей, дом 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 43:05:330601:307 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1116 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11620	-	-	-	675502.10	3182792.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11630	-	-	-	675508.26	3182799.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11640	-	-	-	675504.52	3182802.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11650	-	-	-	675506.94	3182805.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11660	-	-	-	675503.86	3182808.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11670	-	-	-	675502.86	3182807.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11680	-	-	-	675500.94	3182808.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н11690	-	-	-	675493.04	3182800.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1116 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11620	-	-	-	675502.10	3182792.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1116 :

№ 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	43:05:330601:171
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, дом 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 43:05:330601:1116 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1348 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11700	-	-	-	675563.97	3182671.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11710	-	-	-	675593.92	3182643.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11720	-	-	-	675603.27	3182653.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11730	-	-	-	675572.67	3182681.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11700	-	-	-	675563.97	3182671.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1348 :**

№ 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	43:05:330601:12

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1348 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, 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 43:05:330601:1348 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1958 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1174O	-	-	-	675614.92	3182680.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1175O	-	-	-	675623.04	3182672.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1176O	-	-	-	675628.76	3182678.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1177O	-	-	-	675620.84	3182685.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1174O	-	-	-	675614.92	3182680.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1958 :**

№ 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	43:05:330601:168

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1958 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, дом 1
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 43:05:330601:1958 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:280 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1178O	-	-	-	675519.34	3182711.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1179O	-	-	-	675549.54	3182684.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1180O	-	-	-	675558.19	3182694.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1181O	-	-	-	675528.49	3182721.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n1178O	-	-	-	675519.34	3182711.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:280 :**

№ 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	43:05:330601:44

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:280 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, 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 43:05:330601:280 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:292 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11820	-	-	-	675584.20	3182711.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11830	-	-	-	675592.22	3182703.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11840	-	-	-	675598.22	3182708.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11850	-	-	-	675590.26	3182716.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11820	-	-	-	675584.20	3182711.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:292 :**

№ 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	43:05:330601:166

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:292 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, дом 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 43:05:330601:292 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:314 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1186O	-	-	-	675420.31	3182898.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1187O	-	-	-	675428.83	3182907.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1188O	-	-	-	675416.13	3182919.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1189O	-	-	-	675407.67	3182910.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
h1186O	-	-	-	675420.31	3182898.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:314 :**

№ 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	43:05:330601:170

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:314 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, дом 9
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 43:05:330601:314 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:315 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11900	-	-	-	675431.16	3182863.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11910	-	-	-	675425.06	3182857.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11920	-	-	-	675438.16	3182845.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11930	-	-	-	675444.41	3182851.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11900	-	-	-	675431.16	3182863.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:315 :

№ 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	43:05:330601:169

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:315 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:05:330601:315 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1124 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11940	-	-	-	675355.83	3182855.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11950	-	-	-	675377.53	3182837.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11960	-	-	-	675385.68	3182847.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11970	-	-	-	675364.53	3182866.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11940	-	-	-	675355.83	3182855.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330601:1124 :**

№ 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	43:05:330601:115

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330601:1124 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, улица Изыскателей, дом 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 43:05:330601:1124 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330505:58 :**

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11980	-	-	-	675691.33	3183078.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11990	-	-	-	675720.70	3183056.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n12000	-	-	-	675727.60	3183066.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n12010	-	-	-	675698.80	3183088.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
n11980	-	-	-	675691.33	3183078.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:05:330505:58 :**

№ 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	43:05:330601:164

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:05:330505:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612814, Кировская область, район Верхнекамский, поселок городского типа Светлополянск, переулок Производственный, 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 43:05:330505:58 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура

здание

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

с кадастровым номером 43:05:330601:318 :

Система координат МСК-43, зона 3 (05)

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2440	-	-	-	675516.54	3182544.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2450	-	-	-	675526.89	3182535.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2460	-	-	-	675526.89	3182535.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2450	-	-	-	675526.89	3182535.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2470	-	-	-	675554.29	3182564.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2480	-	-	-	675544.19	3182573.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2440	-	-	-	675516.54	3182544.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

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

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 43:05:330601:318 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:05:330601:318 :

1.

-

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:18900

Условные обозначения

<p> - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ</p> <p>:874 - Уточняемое здание</p> <p> - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p> - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p>	<p>:170 - Уточняемый земельный участок</p> <p>:1931 - Уточняемый объект незавершенного строительства</p> <p> - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p> - Граница кадастрового квартала</p>
--	---

Схема границ земельных участков

Выносной лист 1



Масштаб 1:3000

Условные обозначения






<p> - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ</p> <p>:874 - Уточняемое здание</p> <p> - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p> - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p>	<p>:170 - Уточняемый земельный участок</p> <p>:1931 - Уточняемый объект незавершенного строительства</p> <p> - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p> - Граница кадастрового квартала</p>
--	---

Схема границ земельных участков

Выносной лист 2



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- :874** - Уточняемое здание
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Часть контура, образованной проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :170** - Уточняемый земельный участок
- :1931** - Уточняемый объект незавершенного строительства
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

Выносной лист 3



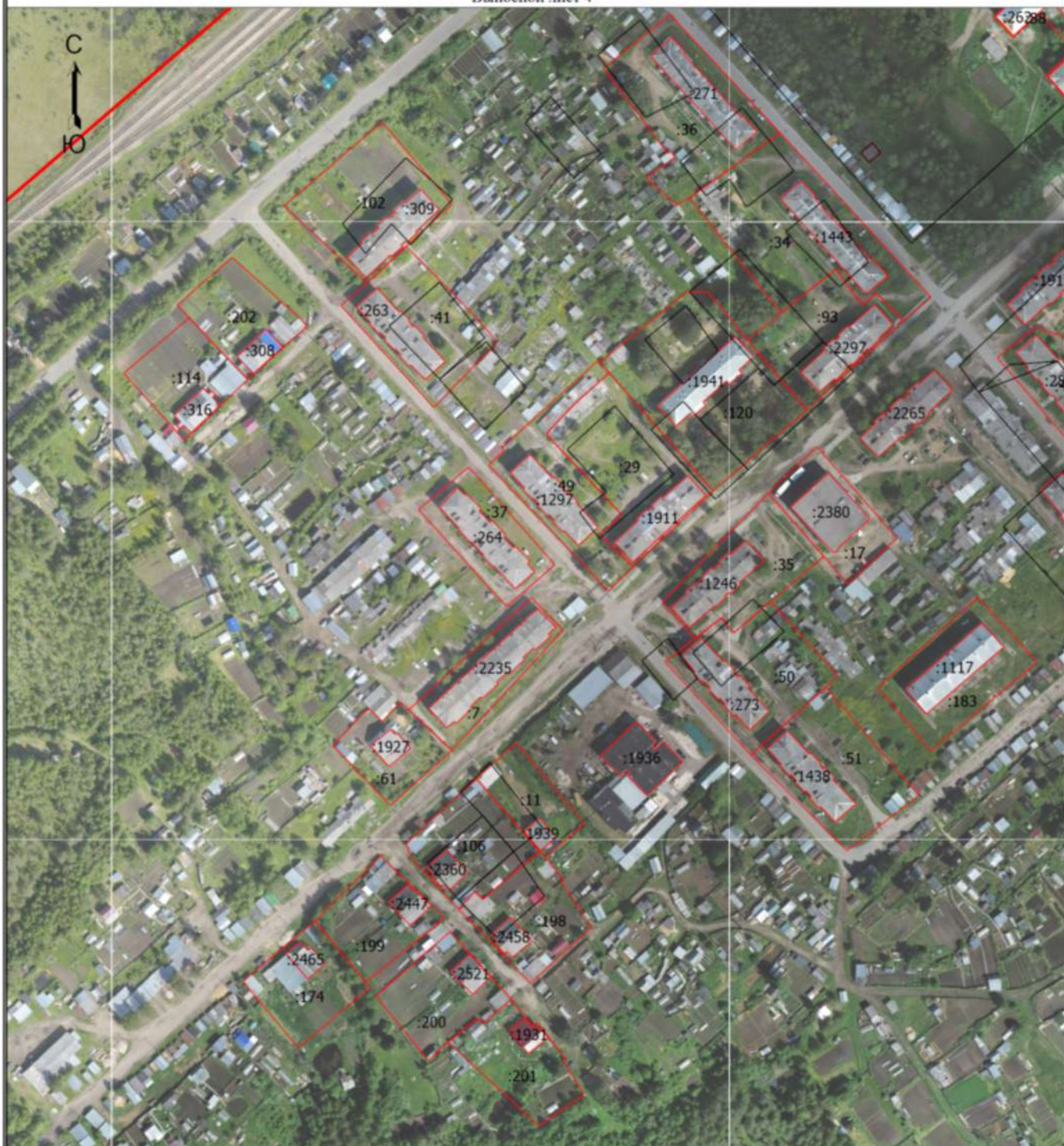
Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- | | | | |
|---|--|--|--|
| <p>:874</p> <p>— — — — —</p> <p>— — — — —</p> <p>— — — — —</p> | <p>- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ</p> <p>- Уточняемое здание</p> <p>- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p>- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> | <p>:170</p> <p>:1931</p> <p>— — — — —</p> <p>— — — — —</p> | <p>- Уточняемый земельный участок</p> <p>- Уточняемый объект незавершенного строительства</p> <p>- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p>- Граница кадастрового квартала</p> |
|---|--|--|--|

Схема границ земельных участков

Выносной лист 4



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <p>:874</p> <hr style="border: 1px solid red; width: 100px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid black; width: 100px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 1px solid black; width: 100px; margin-bottom: 5px;"/> | <p>- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ</p> <p>- Уточняемое здание</p> <p>- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p>- Часть контура, образованной проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> | <p>:170</p> <p>:1931</p> <hr style="border: 1px solid red; width: 100px; margin-bottom: 5px;"/> <hr style="border: 2px solid red; width: 100px; margin-bottom: 5px;"/> | <p>- Уточняемый земельный участок</p> <p>- Уточняемый объект незавершенного строительства</p> <p>- Часть контура, образованной проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p>- Граница кадастрового квартала</p> |
|---|---|--|---|

Схема границ земельных участков

Выносной лист 5



Масштаб 1:3000

Условные обозначения






<p> - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ</p> <p>:874 - Уточняемое здание</p> <p> - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p> - Часть контура, образованной проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p>	<p>:170 - Уточняемый земельный участок</p> <p>:1931 - Уточняемый объект незавершенного строительства</p> <p> - Часть контура, образованной проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p> - Граница кадастрового квартала</p>
---	--

Схема границ земельных участков

Выносной лист 6



Масштаб 1:1500

Условные обозначения






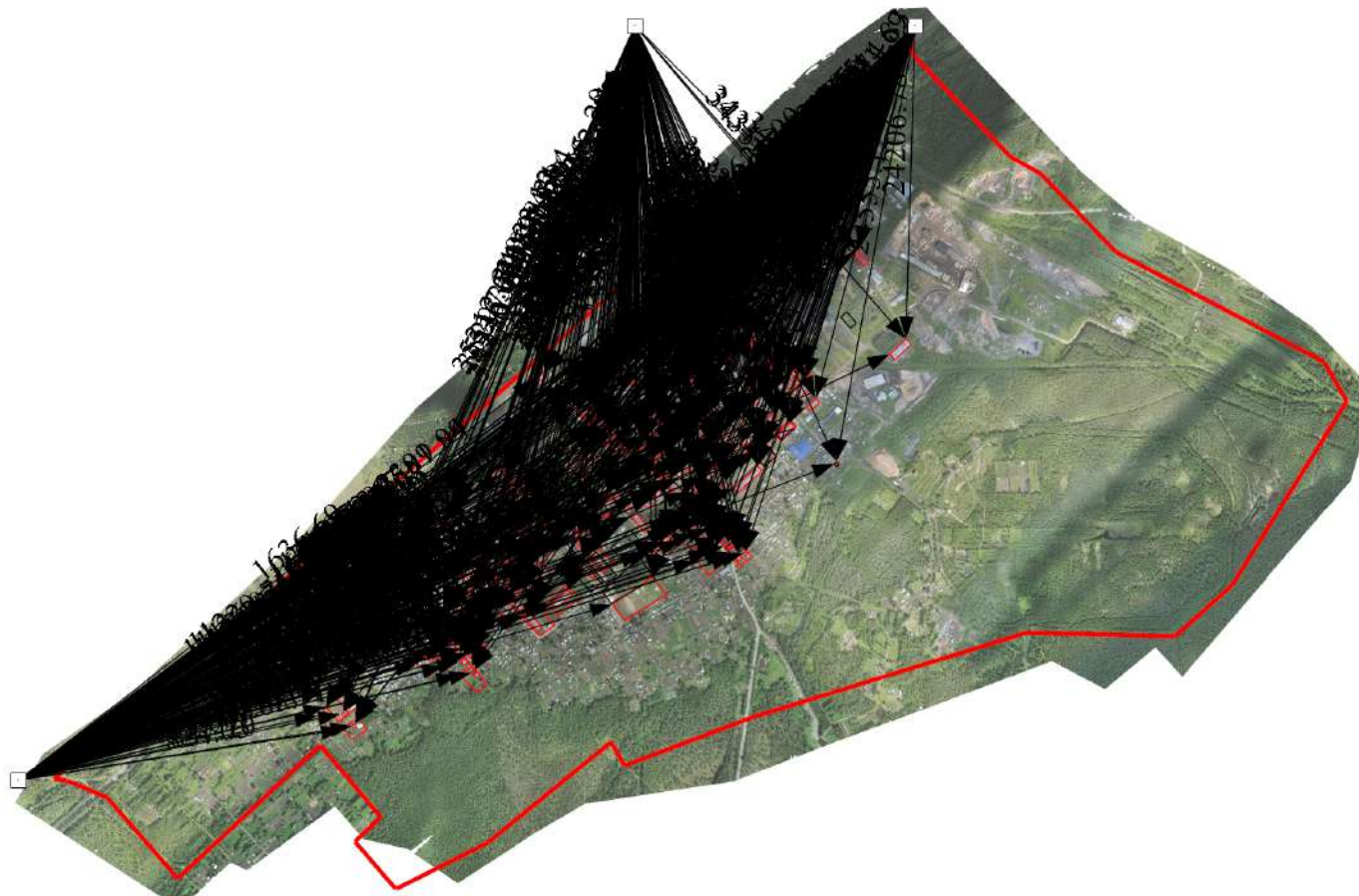
<p> - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ</p> <p>:874 - Уточняемое здание</p> <p> - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p> - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p>	<p>:170 - Уточняемый земельный участок</p> <p>:1931 - Уточняемый объект незавершенного строительства</p> <p> - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p> - Граница кадастрового квартала</p>
--	---

Схема геодезических построений



Масштаб 1:18900

Условные обозначения

- | | | |
|---|--|--|
| <p> - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ</p> <p>:874 - Уточняемое здание</p> <p> - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p> - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p> - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии</p> | <p>:170 - Уточняемый земельный участок</p> <p>:1931 - Уточняемый объект незавершенного строительства</p> <p> - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p> - Граница кадастрового квартала</p> <p> - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка</p> | |
|---|--|--|