

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами 38:36:000000:11263, 38:36:000023:17647, 38:36:000023:24563, 38:00:000000:264459, 38:36:000024:3010, 38:36:000023:34239, 38:36:000023:34240, 38:36:000023:35629, 38:36:000024:7103, 38:36:000023:878, 38:36:000023:909, 38:36:000023:962 и земель в кадастровых кварталах 38:36:000022, 38:36:000023, 38:36:000024 расположенных по адресу: Иркутская область, город Иркутск, Октябрьский район

Комитетом по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска рассматривается ходатайство от МУП «Водоканал» г. Иркутска об установлении публичного сервитута в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами 38:36:000000:11263, 38:36:000023:17647, 38:36:000023:24563, 38:00:000000:264459, 38:36:000024:3010, 38:36:000023:34239, 38:36:000023:34240, 38:36:000023:35629, 38:36:000024:7103, 38:36:000023:878, 38:36:000023:909, 38:36:000023:962 и земель в кадастровых кварталах 38:36:000022, 38:36:000023, 38:36:000024 расположенных по адресу: Иркутская область, город Иркутск, Октябрьский район, площадью 53141 кв.м., в целях строительства канализационного трубопровода в рамках проекта «Реконструкция напорного трубопровода Ду-225 от КНС-21 до пер. Космический с устройством КНС «Нижний Бьеф», общей площадью 53141 кв.м., в соответствии с проектом планировки территории, включая проект межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта «Реконструкция напорного трубопровода ДУ-225 от КНС-21 до проезда Космический с устройством КНС «Нижний Бьеф» 1 этап, утвержденным постановлением администрации г. Иркутска от 27 июля 2023 года № 031-06-562/23, инвестиционной программой МУП «Водоканал» г. Иркутска «Развитие систем водоснабжения и водоотведения на 2024-2028 годы, утвержденной постановлением администрации города Иркутска от 31 октября 2023 года № 031-06-776/23.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего сообщения в Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска по адресу: г. Иркутск, ул. Поленова, 1, каб. 200, 201 (вторник, четверг с 09.00-13.00, суббота, воскресенье – выходные дни).

Настоящее сообщение публикуется в газете «Иркутск официальный», а также в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном WEB-портале органов местного самоуправления города Иркутска (www.admirk.ru).

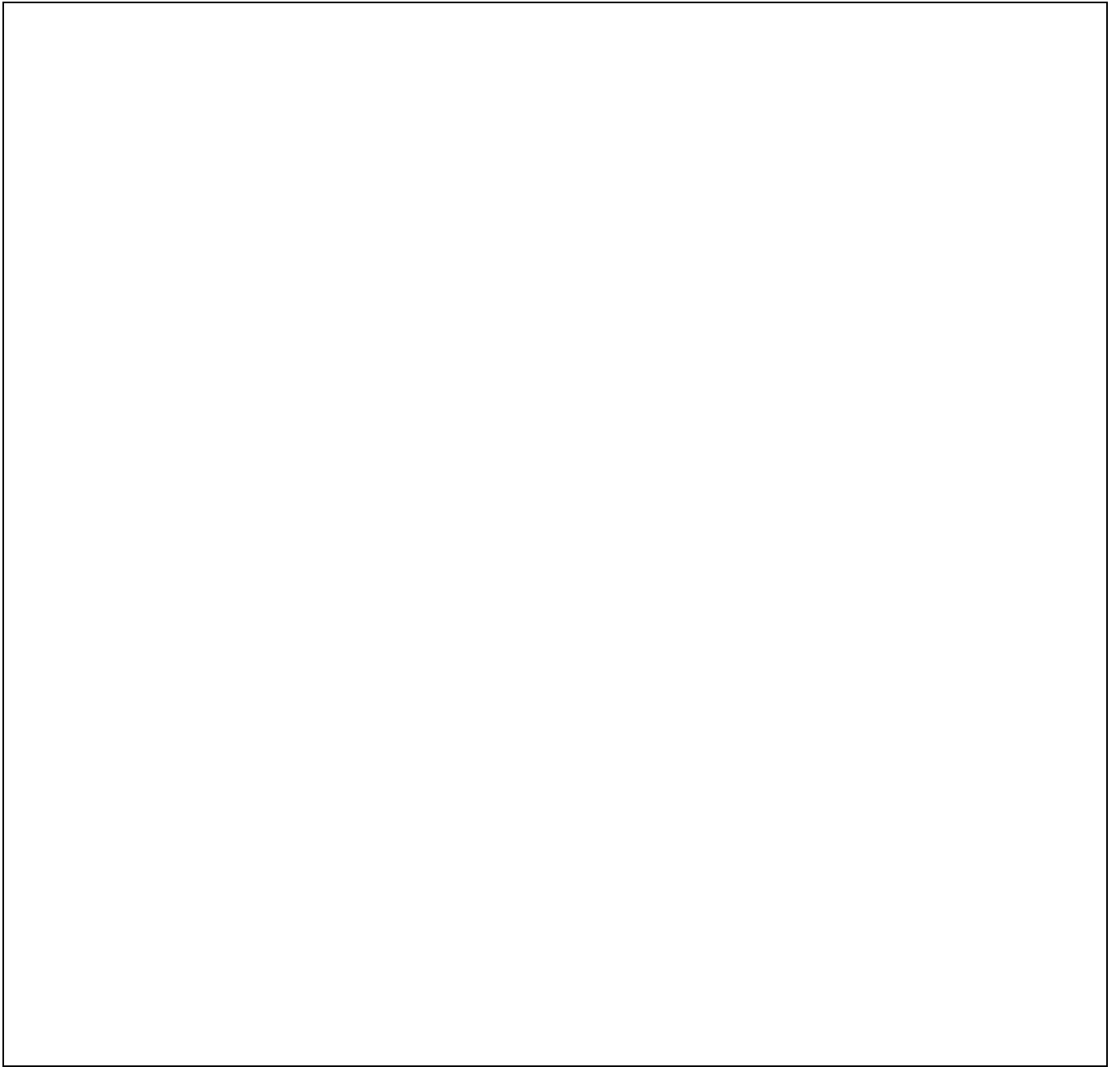
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ публичного сервитута

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Иркутская область, город Иркутск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	53141 +/- 81 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-38, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МЦ, м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	381120.93	3338032.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	381120.76	3338032.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	381139.21	3338046.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	381152.64	3338026.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	381156.72	3338028.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	381142.37	3338050.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	381134.82	3338059.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	381118.22	3338056.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	381100.16	3338051.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	381098.97	3338054.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	381098.10	3338056.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	381094.17	3338064.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	381091.43	3338066.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	381087.08	3338065.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	381076.28	3338060.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	381071.80	3338070.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	381067.70	3338077.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	381066.69	3338078.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	381061.24	3338085.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	381056.90	3338083.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	380947.24	3338317.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	380924.00	3338384.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	380894.56	3338525.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	380899.95	3338525.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	380898.04	3338538.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	380880.08	3338599.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	380873.56	3338636.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	380853.88	3338746.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	380857.83	3338785.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	380871.42	3338840.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	380883.66	3338879.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	380893.94	3338903.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	380900.79	3338899.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	380910.82	3338903.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	380920.08	3338909.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	380922.00	3338908.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	380947.97	3338939.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	380972.09	3338966.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	381014.00	3339012.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	381019.28	3339017.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	381036.79	3339034.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	381056.38	3339052.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	381081.67	3339078.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	381114.58	3339112.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	381116.50	3339114.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	381141.84	3339136.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	381165.76	3339158.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	381181.76	3339170.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	381192.23	3339175.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	381195.29	3339177.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	381222.36	3339201.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	381233.41	3339203.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	381238.93	3339211.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	381244.05	3339219.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	381258.61	3339220.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	381268.59	3339220.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	381291.01	3339236.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	381288.69	3339240.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	381312.10	3339249.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	381325.45	3339254.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	381329.30	3339256.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	381333.32	3339257.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	381347.68	3339244.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	381363.00	3339261.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	381356.50	3339272.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	381364.29	3339290.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	381370.82	3339305.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	381383.60	3339334.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	381387.88	3339332.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	381404.21	3339359.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	381400.68	3339361.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	381411.04	3339375.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	381416.07	3339381.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	381470.74	3339419.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	381507.79	3339444.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	381617.58	3339506.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	381625.25	3339511.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	381641.08	3339525.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	381660.66	3339539.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	381717.31	3339581.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	381784.48	3339633.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	381860.37	3339695.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	381853.26	3339704.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	381800.60	3339662.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	381796.42	3339661.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	381758.48	3339709.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	381753.13	3339718.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	381750.11	3339722.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	381743.50	3339730.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	381737.60	3339732.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	381699.05	3339716.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	381693.53	3339714.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	381665.33	3339743.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	381636.05	3339772.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	381633.35	3339776.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	381617.11	3339801.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	381614.33	3339821.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	381614.29	3339821.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	381613.75	3339822.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	381613.19	3339823.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	381613.07	3339823.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	381600.41	3339838.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	381576.66	3339866.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	381562.31	3339866.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	381546.03	3339831.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	381548.98	3339824.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	381479.01	3339821.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	381475.35	3339847.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	381452.17	3339849.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	381416.75	3339850.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	381398.53	3339851.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	381387.39	3339846.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	381415.39	3339845.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	381415.37	3339844.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	381415.35	3339844.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	381415.21	3339838.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	381415.19	3339838.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	381415.12	3339835.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	381414.89	3339827.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	381414.78	3339822.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	381429.57	3339822.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	381446.74	3339803.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	381455.69	3339803.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	381481.67	3339802.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	381481.08	3339806.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	381480.64	3339809.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	381523.63	3339812.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	381553.74	3339813.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	381557.10	3339805.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	381572.24	3339798.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	381598.60	3339804.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	381600.67	3339805.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	381609.61	3339791.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	381613.18	3339786.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	381624.51	3339768.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	381627.08	3339764.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	381657.48	3339735.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	381682.80	3339704.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	381699.13	3339684.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	381711.73	3339669.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	381721.81	3339671.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	381729.33	3339679.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	381752.01	3339699.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	381787.24	3339654.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	381776.05	3339644.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	381777.48	3339642.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	381710.42	3339590.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	381617.47	3339524.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	381568.12	3339495.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	381499.86	3339455.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	381462.86	3339430.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	381450.82	3339424.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	381412.70	3339397.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	381396.73	3339379.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	381387.71	3339369.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	381378.09	3339353.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	381374.94	3339343.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	381374.29	3339341.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	381350.43	3339287.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	381343.92	3339290.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	381338.34	3339273.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	381296.29	3339256.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	381282.00	3339250.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	381276.40	3339259.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	381273.54	3339264.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	381263.20	3339260.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
167	381237.75	3339238.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	381176.45	3339186.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	381169.20	3339172.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	381109.24	3339117.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	381104.93	3339113.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
172	381092.45	3339102.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

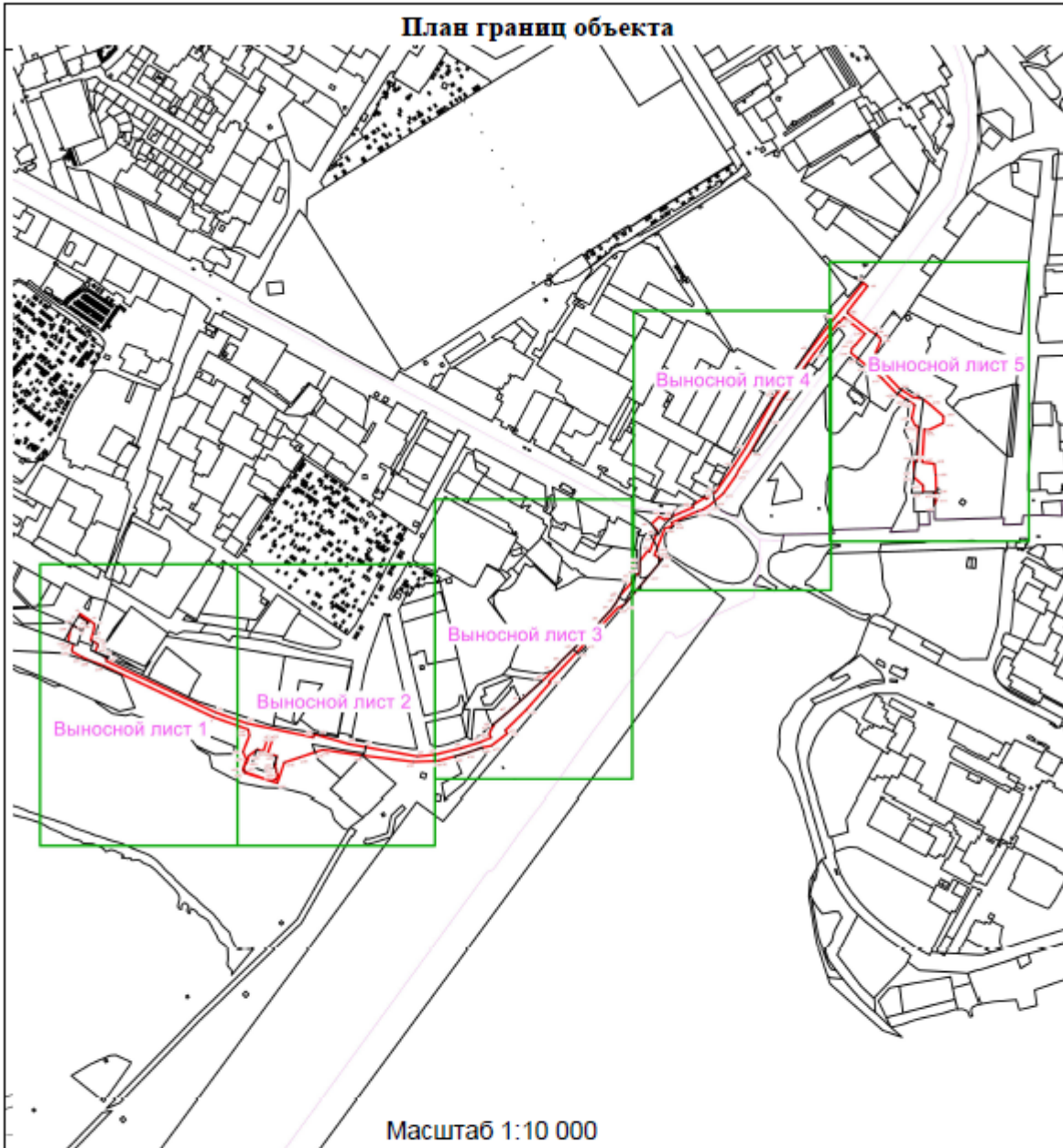
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	381075.08	3339085.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	381012.60	3339027.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	381010.69	3339029.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
176	380952.56	3338978.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	380908.91	3338933.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	380902.51	3338937.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
179	380876.62	3338904.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	380872.43	3338884.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	380860.92	3338850.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	380853.50	3338825.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	380845.16	3338792.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	380844.03	3338782.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	380842.65	3338739.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	380855.59	3338629.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	380868.16	3338544.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	380862.61	3338528.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	380850.97	3338494.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	380841.19	3338463.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	380797.28	3338448.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
192	380819.21	3338378.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
193	380826.12	3338374.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	380847.37	3338382.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	380863.11	3338375.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	380897.97	3338388.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
197	380911.26	3338386.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта






Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	380936.90	3338313.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
199	381046.43	3338079.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	381057.72	3338048.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	381064.89	3338032.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	381076.74	3338011.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	381083.51	3338011.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	381091.69	3338015.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	381097.37	3338003.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	381121.87	3338007.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	381132.87	3338013.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	381120.93	3338032.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	381120.93	3338032.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	380855.15	3338388.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	380840.90	3338383.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
211	380832.62	3338377.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	380825.87	3338377.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	380820.07	3338381.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	380801.38	3338435.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
215	380805.45	3338445.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
216	380814.62	3338449.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
217	380822.11	3338445.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	380826.36	3338446.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	380830.11	3338443.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
220	380838.25	3338445.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
221	380838.88	3338443.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
222	380854.15	3338447.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
223	380861.01	3338428.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	380889.28	3338437.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
225	380888.70	3338439.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
226	380892.58	3338440.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
227	380897.23	3338426.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
228	380893.17	3338425.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
229	380892.18	3338428.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
230	380864.36	3338418.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
231	380868.76	3338406.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	380855.15	3338388.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Существующая граница кадастрового квартала






План границ объекта

Выносной лист 1



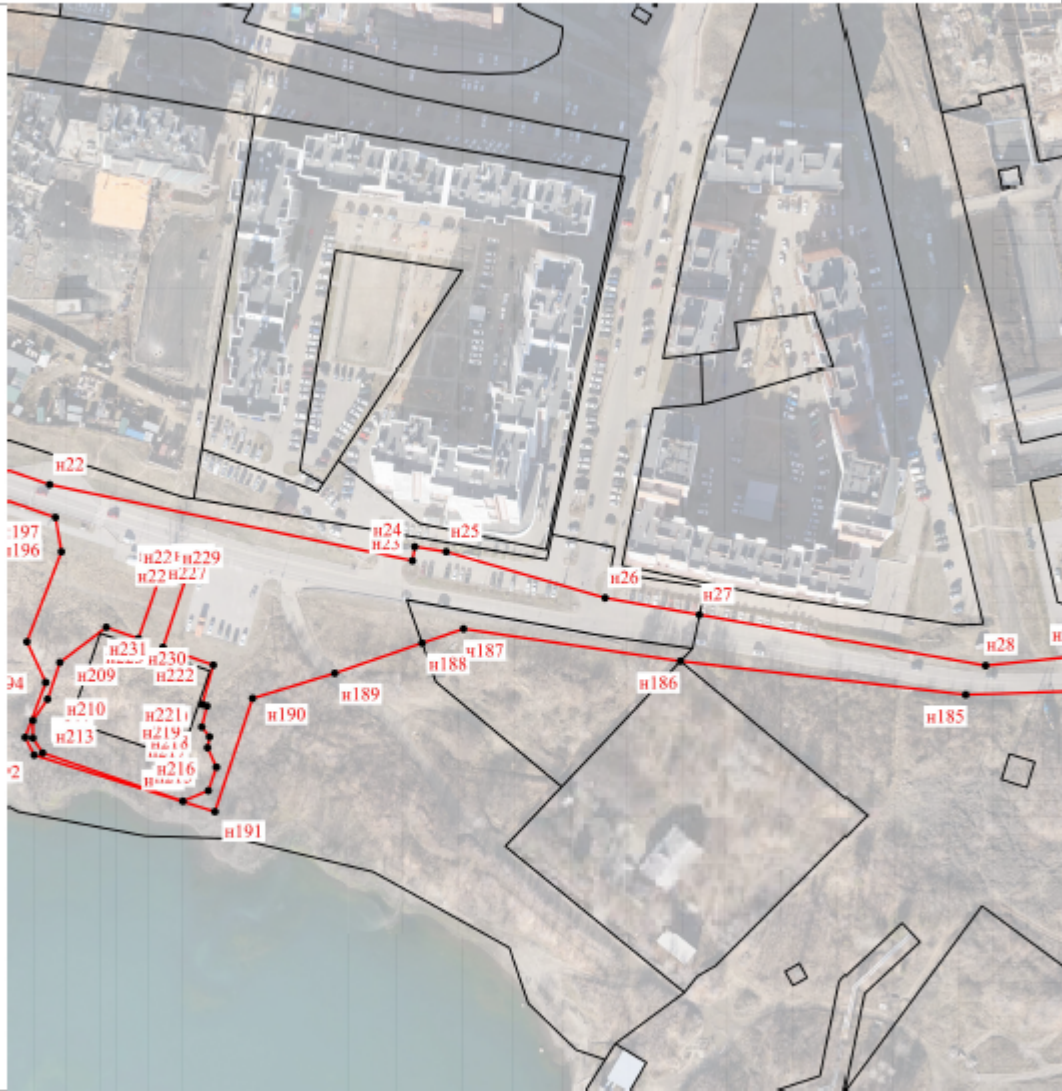
Масштаб 1:3500

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Существующая граница кадастрового квартала

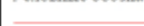



План границ объекта

Выносной лист 2



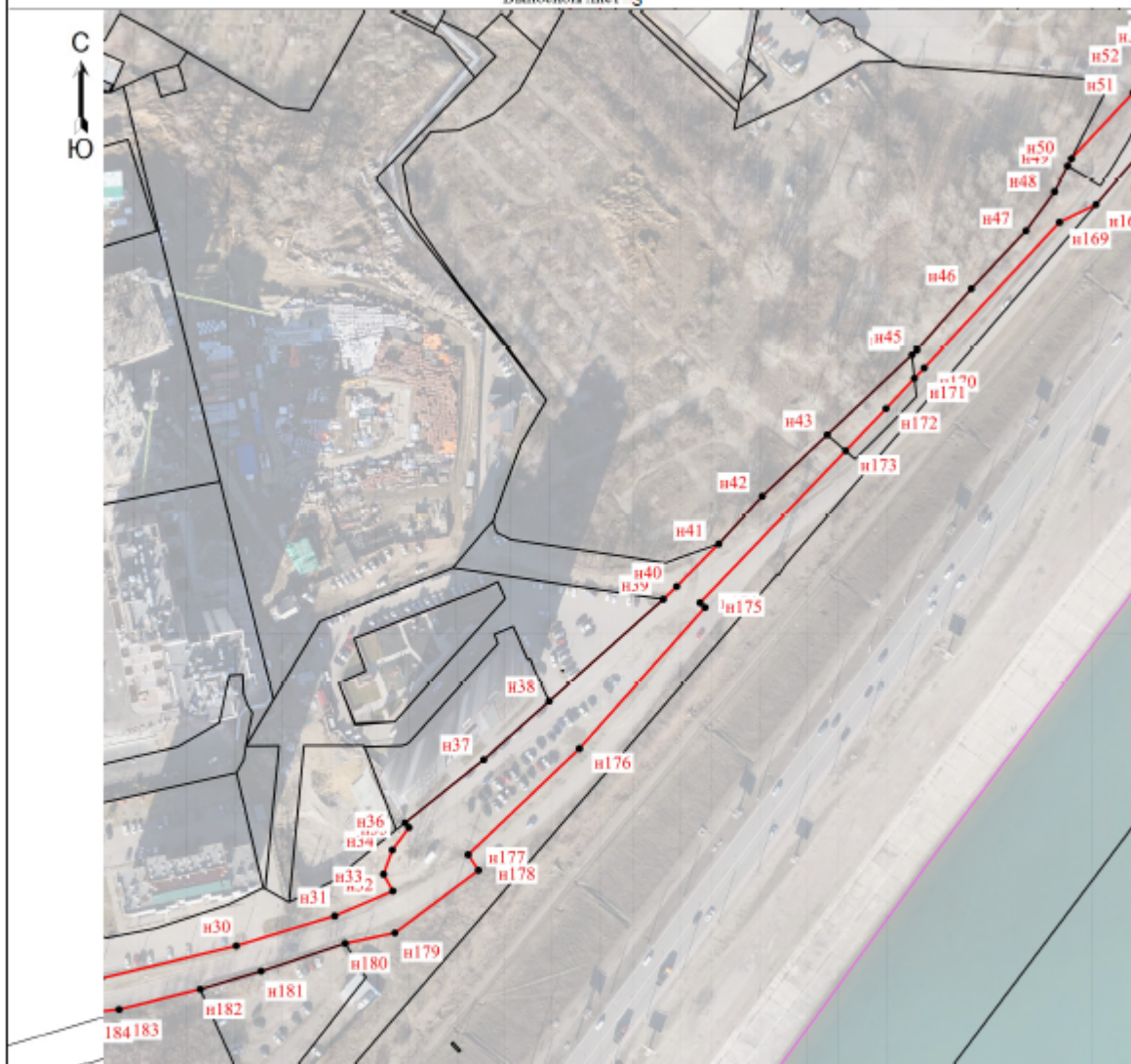
Масштаб 1:3500

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

План границ объекта

Выносной лист 3



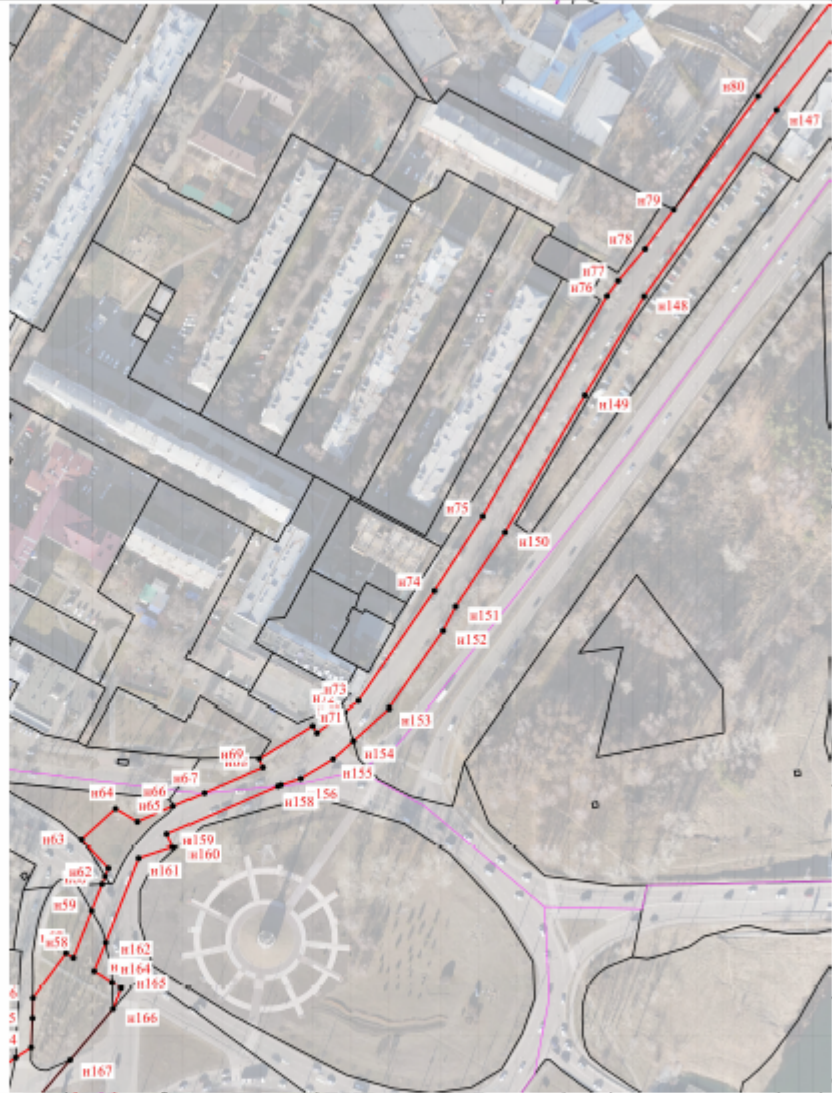
Масштаб 1:3500

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- н 1** - Обозначение новой характерной точки
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности






План границ объекта

Выносной лист 4



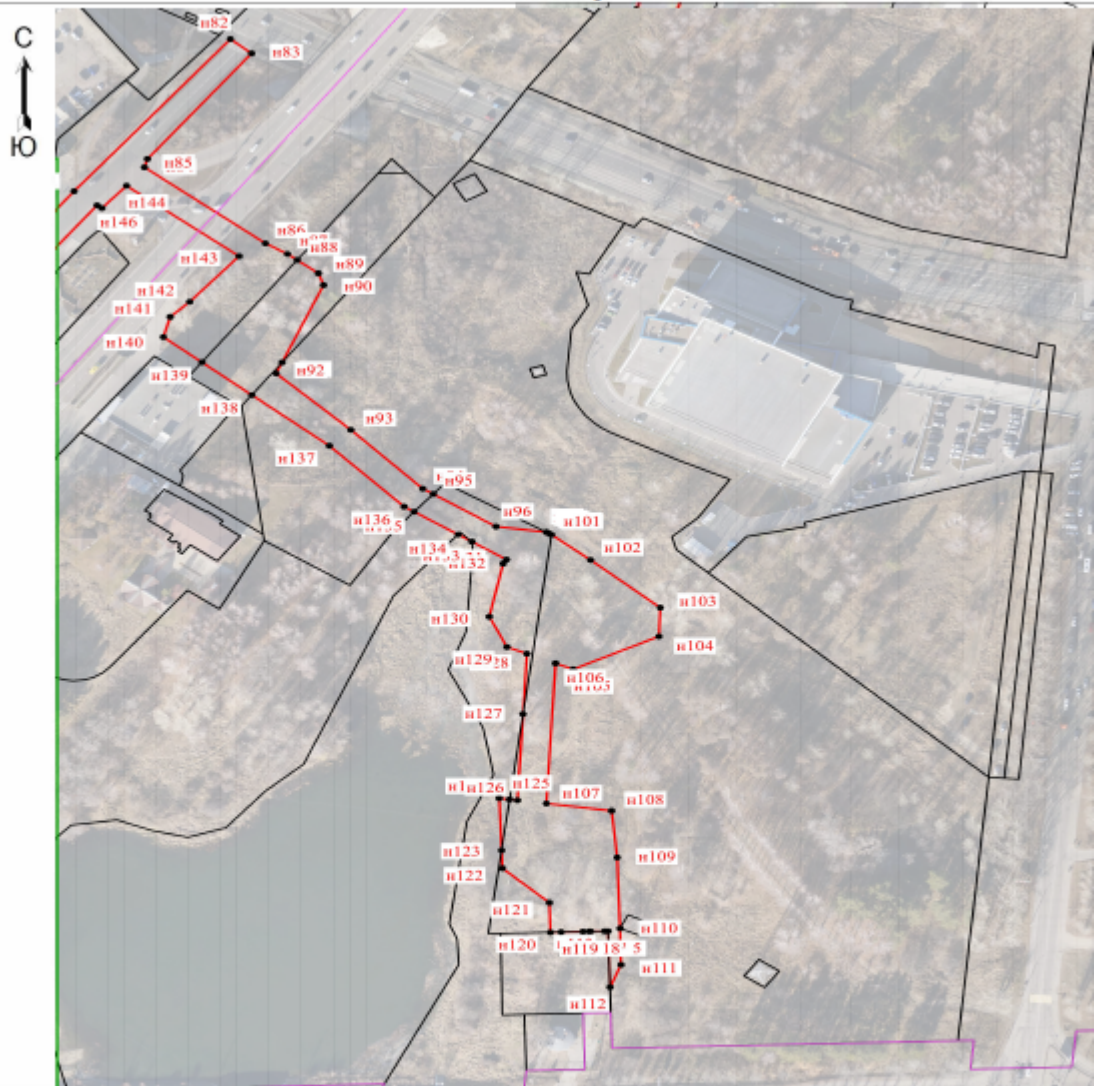
Масштаб 1:3500

Условные обозначения





-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Существующая граница кадастрового квартала

План границ объекта

Выносной лист 5



Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности