

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях размещения объекта: «Строительство сетей водоснабжения, водозаборных сооружений, плотины и насосной станции, в рамках мероприятий: «Малоэтажная застройка в п. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области, 2 очередь»»

(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	446550, Самарская область, район Сергиевский, сельское поселение Светлодольск, поселок Светлодольск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	295440 +/- 190 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения объекта: «Строительство сетей водоснабжения, водозаборных сооружений, плотины и насосной станции, в рамках мероприятий: «Малоэтажная застройка в п. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области, 2 очередь»». Срок публичного сервитута 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	470043.27	2244300.45	Картометрический метод	0.1	-
2	470025.54	2244301.77	Картометрический метод	0.1	-
3	470025.54	2244287.93	Картометрический метод	0.1	-
4	470020.87	2244278.16	Картометрический метод	0.1	-
5	470016.05	2244272.01	Картометрический метод	0.1	-
6	470055.58	2244268.91	Картометрический метод	0.1	-
7	470326.55	2244539.76	Картометрический метод	0.1	-
8	470360.33	2244573.52	Картометрический метод	0.1	-
9	470369.98	2244587.80	Картометрический метод	0.1	-
10	470387.63	2244613.94	Картометрический метод	0.1	-
11	470433.88	2244650.66	Картометрический метод	0.1	-
12	470449.38	2244652.46	Картометрический метод	0.1	-
13	470524.45	2244713.36	Картометрический метод	0.1	-
14	470544.32	2244761.96	Картометрический метод	0.1	-
15	470543.68	2244767.04	Картометрический метод	0.1	-
16	470550.52	2244782.08	Картометрический метод	0.1	-
17	470547.07	2244795.76	Картометрический метод	0.1	-
18	470548.58	2244812.38	Картометрический метод	0.1	-
19	470564.33	2244846.90	Картометрический метод	0.1	-
20	470581.58	2244848.01	Картометрический метод	0.1	-
21	470662.77	2245050.21	Картометрический метод	0.1	-
22	471037.06	2244949.25	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	471201.25	2244907.67	Картометрический метод	0.1	-
24	471248.47	2244895.71	Картометрический метод	0.1	-
25	471358.16	2244874.70	Картометрический метод	0.1	-
26	471886.48	2245191.11	Картометрический метод	0.1	-
27	471999.20	2245268.83	Картометрический метод	0.1	-
28	471997.56	2245270.81	Картометрический метод	0.1	-
29	471988.04	2245285.43	Картометрический метод	0.1	-
30	471875.93	2245208.10	Картометрический метод	0.1	-
31	471354.43	2244895.78	Картометрический метод	0.1	-
32	471252.52	2244915.29	Картометрический метод	0.1	-
33	471211.90	2244925.58	Картометрический метод	0.1	-
34	471042.14	2244968.60	Картометрический метод	0.1	-
35	470670.63	2245068.71	Картометрический метод	0.1	-
36	470702.36	2245136.18	Картометрический метод	0.1	-
37	470581.74	2245407.70	Картометрический метод	0.1	-
38	470746.10	2245492.32	Картометрический метод	0.1	-
39	470713.00	2245556.53	Картометрический метод	0.1	-
40	470676.81	2245626.73	Картометрический метод	0.1	-
41	470665.93	2245589.72	Картометрический метод	0.1	-
42	470666.36	2245580.21	Картометрический метод	0.1	-
43	470660.43	2245571.04	Картометрический метод	0.1	-
44	470626.86	2245529.99	Картометрический метод	0.1	-
45	470610.12	2245525.31	Картометрический метод	0.1	-
46	470599.39	2245524.45	Картометрический метод	0.1	-
47	470563.38	2245523.07	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	470519.42	2245490.01	Картометрический метод	0.1	-
49	470488.22	2245490.71	Картометрический метод	0.1	-
50	470471.48	2245536.14	Картометрический метод	0.1	-
51	470469.62	2245554.28	Картометрический метод	0.1	-
52	470469.68	2245582.68	Картометрический метод	0.1	-
53	470443.67	2245583.80	Картометрический метод	0.1	-
54	470436.24	2245573.20	Картометрический метод	0.1	-
55	470440.18	2245540.28	Картометрический метод	0.1	-
56	470439.51	2245528.89	Картометрический метод	0.1	-
57	470445.78	2245523.78	Картометрический метод	0.1	-
58	470438.72	2245504.08	Картометрический метод	0.1	-
59	470427.07	2245481.81	Картометрический метод	0.1	-
60	470419.57	2245478.71	Картометрический метод	0.1	-
61	470442.05	2245422.52	Картометрический метод	0.1	-
62	470449.98	2245436.64	Картометрический метод	0.1	-
63	470462.45	2245437.77	Картометрический метод	0.1	-
64	470477.49	2245436.05	Картометрический метод	0.1	-
65	470487.97	2245434.21	Картометрический метод	0.1	-
66	470514.00	2245436.55	Картометрический метод	0.1	-
67	470542.69	2245418.95	Картометрический метод	0.1	-
68	470557.45	2245404.21	Картометрический метод	0.1	-
69	470561.11	2245398.62	Картометрический метод	0.1	-
70	470573.97	2245372.43	Картометрический метод	0.1	-
71	470584.10	2245332.95	Картометрический метод	0.1	-
72	470670.70	2245138.23	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	470550.68	2244854.79	Картометрический метод	0.1	-
74	470533.36	2244851.18	Картометрический метод	0.1	-
75	470522.11	2244824.62	Картометрический метод	0.1	-
76	470528.55	2244802.49	Картометрический метод	0.1	-
77	470499.73	2244734.40	Картометрический метод	0.1	-
78	470473.08	2244713.08	Картометрический метод	0.1	-
79	470477.17	2244706.76	Картометрический метод	0.1	-
80	470472.67	2244702.66	Картометрический метод	0.1	-
81	470463.43	2244705.36	Картометрический метод	0.1	-
82	470451.89	2244696.13	Картометрический метод	0.1	-
83	470452.07	2244691.26	Картометрический метод	0.1	-
84	470461.77	2244688.66	Картометрический метод	0.1	-
85	470462.87	2244680.36	Картометрический метод	0.1	-
86	470455.82	2244672.58	Картометрический метод	0.1	-
87	470442.51	2244669.76	Картометрический метод	0.1	-
88	470438.72	2244673.94	Картометрический метод	0.1	-
89	470434.86	2244682.50	Картометрический метод	0.1	-
90	470417.97	2244668.99	Картометрический метод	0.1	-
91	470416.12	2244661.64	Картометрический метод	0.1	-
92	470411.17	2244660.86	Картометрический метод	0.1	-
93	470409.49	2244662.21	Картометрический метод	0.1	-
94	470373.83	2244633.68	Картометрический метод	0.1	-
1	470043.27	2244300.45	Картометрический метод	0.1	-
95	470380.75	2244628.00	Картометрический метод	0.1	-
96	470379.32	2244628.02	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
97	470379.32	2244629.90	Картометрический метод	0.1	-
98	470377.32	2244629.90	Картометрический метод	0.1	-
99	470377.32	2244627.92	Картометрический метод	0.1	-
100	470378.75	2244627.90	Картометрический метод	0.1	-
101	470378.75	2244626.02	Картометрический метод	0.1	-
102	470380.75	2244626.05	Картометрический метод	0.1	-
95	470380.75	2244628.00	Картометрический метод	0.1	-
103	470036.96	2244285.98	Картометрический метод	0.1	-
104	470034.96	2244285.98	Картометрический метод	0.1	-
105	470034.96	2244283.98	Картометрический метод	0.1	-
106	470036.96	2244284.01	Картометрический метод	0.1	-
103	470036.96	2244285.98	Картометрический метод	0.1	-
107	470036.00	2244288.21	Картометрический метод	0.1	-
108	470034.00	2244288.21	Картометрический метод	0.1	-
109	470034.00	2244286.21	Картометрический метод	0.1	-
110	470036.00	2244286.24	Картометрический метод	0.1	-
107	470036.00	2244288.21	Картометрический метод	0.1	-
111	470676.70	2245125.73	Картометрический метод	0.1	-
112	470674.70	2245125.73	Картометрический метод	0.1	-
113	470674.70	2245123.73	Картометрический метод	0.1	-
114	470676.70	2245123.73	Картометрический метод	0.1	-
111	470676.70	2245125.73	Картометрический метод	0.1	-
115	470674.12	2245125.60	Картометрический метод	0.1	-
116	470672.12	2245125.60	Картометрический метод	0.1	-
117	470672.12	2245123.60	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
118	470674.12	2245123.60	Картометрический метод	0.1	-
115	470674.12	2245125.60	Картометрический метод	0.1	-
102	470380.75	2244626.05	Картометрический метод	0.1	-
101	470378.75	2244626.02	Картометрический метод	0.1	-
100	470378.75	2244627.90	Картометрический метод	0.1	-
99	470377.32	2244627.92	Картометрический метод	0.1	-
98	470377.32	2244629.90	Картометрический метод	0.1	-
97	470379.32	2244629.90	Картометрический метод	0.1	-
96	470379.32	2244628.02	Картометрический метод	0.1	-
95	470380.75	2244628.00	Картометрический метод	0.1	-
102	470380.75	2244626.05	Картометрический метод	0.1	-
106	470036.96	2244284.01	Картометрический метод	0.1	-
105	470034.96	2244283.98	Картометрический метод	0.1	-
104	470034.96	2244285.98	Картометрический метод	0.1	-
103	470036.96	2244285.98	Картометрический метод	0.1	-
106	470036.96	2244284.01	Картометрический метод	0.1	-
110	470036.00	2244286.24	Картометрический метод	0.1	-
109	470034.00	2244286.21	Картометрический метод	0.1	-
108	470034.00	2244288.21	Картометрический метод	0.1	-
107	470036.00	2244288.21	Картометрический метод	0.1	-
110	470036.00	2244286.24	Картометрический метод	0.1	-
114	470676.70	2245123.73	Картометрический метод	0.1	-
113	470674.70	2245123.73	Картометрический метод	0.1	-
112	470674.70	2245125.73	Картометрический метод	0.1	-
111	470676.70	2245125.73	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
114	470676.70	2245123.73	Картометрический метод	0.1	-
118	470674.12	2245123.60	Картометрический метод	0.1	-
117	470672.12	2245123.60	Картометрический метод	0.1	-
116	470672.12	2245125.60	Картометрический метод	0.1	-
115	470674.12	2245125.60	Картометрический метод	0.1	-
118	470674.12	2245123.60	Картометрический метод	0.1	-
119	469927.11	2244278.99	Картометрический метод	0.1	-
120	470006.58	2244272.75	Картометрический метод	0.1	-
121	470014.27	2244286.16	Картометрический метод	0.1	-
122	470016.27	2244293.36	Картометрический метод	0.1	-
123	470015.83	2244302.49	Картометрический метод	0.1	-
124	469933.43	2244308.60	Картометрический метод	0.1	-
125	469879.45	2244328.06	Картометрический метод	0.1	-
126	469601.40	2244372.54	Картометрический метод	0.1	-
127	469561.90	2244376.95	Картометрический метод	0.1	-
128	469563.28	2244356.24	Картометрический метод	0.1	-
129	469544.77	2244359.16	Картометрический метод	0.1	-
130	469543.92	2244378.95	Картометрический метод	0.1	-
131	469536.33	2244379.80	Картометрический метод	0.1	-
132	469381.89	2244397.03	Картометрический метод	0.1	-
133	469272.17	2244399.24	Картометрический метод	0.1	-
134	469271.06	2244369.26	Картометрический метод	0.1	-
135	469379.92	2244367.06	Картометрический метод	0.1	-
136	469597.37	2244342.80	Картометрический метод	0.1	-
137	469871.93	2244298.88	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
119	469927.11	2244278.99	Картометрический метод	0.1	-
138	470006.01	2244288.39	Картометрический метод	0.1	-
139	470004.01	2244288.36	Картометрический метод	0.1	-
140	470004.01	2244290.36	Картометрический метод	0.1	-
141	470006.01	2244290.36	Картометрический метод	0.1	-
138	470006.01	2244288.39	Картометрический метод	0.1	-
142	470005.88	2244286.29	Картометрический метод	0.1	-
143	470003.88	2244286.26	Картометрический метод	0.1	-
144	470003.88	2244288.26	Картометрический метод	0.1	-
145	470005.88	2244288.26	Картометрический метод	0.1	-
142	470005.88	2244286.29	Картометрический метод	0.1	-
146	469283.94	2244384.09	Картометрический метод	0.1	-
147	469281.94	2244384.06	Картометрический метод	0.1	-
148	469281.94	2244386.06	Картометрический метод	0.1	-
149	469283.94	2244386.06	Картометрический метод	0.1	-
146	469283.94	2244384.09	Картометрический метод	0.1	-
150	469283.91	2244381.90	Картометрический метод	0.1	-
151	469281.91	2244381.87	Картометрический метод	0.1	-
152	469281.91	2244383.87	Картометрический метод	0.1	-
153	469283.91	2244383.87	Картометрический метод	0.1	-
150	469283.91	2244381.90	Картометрический метод	0.1	-
154	469238.91	2244399.91	Картометрический метод	0.1	-
155	469188.86	2244400.92	Картометрический метод	0.1	-
156	468801.50	2244725.66	Картометрический метод	0.1	-
157	468554.45	2244369.71	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
158	468567.87	2244356.51	Картометрический метод	0.1	-
159	468569.08	2244355.86	Картометрический метод	0.1	-
160	468562.57	2244342.08	Картометрический метод	0.1	-
161	468535.43	2244343.21	Картометрический метод	0.1	-
162	468494.62	2244292.71	Картометрический метод	0.1	-
163	468498.43	2244284.19	Картометрический метод	0.1	-
164	468480.24	2244265.70	Картометрический метод	0.1	-
165	468478.16	2244265.68	Картометрический метод	0.1	-
166	468431.30	2244204.78	Картометрический метод	0.1	-
167	468376.16	2244133.10	Картометрический метод	0.1	-
168	468292.57	2243991.04	Картометрический метод	0.1	-
169	468242.87	2243918.99	Картометрический метод	0.1	-
170	468234.17	2243897.66	Картометрический метод	0.1	-
171	468228.17	2243886.66	Картометрический метод	0.1	-
172	468222.77	2243885.16	Картометрический метод	0.1	-
173	468220.27	2243886.23	Картометрический метод	0.1	-
174	468123.81	2243746.40	Картометрический метод	0.1	-
175	468115.50	2243733.21	Картометрический метод	0.1	-
176	468120.61	2243737.82	Картометрический метод	0.1	-
177	468125.88	2243742.70	Картометрический метод	0.1	-
178	468131.43	2243747.85	Картометрический метод	0.1	-
179	468135.74	2243751.90	Картометрический метод	0.1	-
180	468143.57	2243761.78	Картометрический метод	0.1	-
181	468162.39	2243749.50	Картометрический метод	0.1	-
182	468317.88	2243974.89	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
183	468401.32	2244116.71	Картометрический метод	0.1	-
184	468487.97	2244231.50	Картометрический метод	0.1	-
185	468550.22	2244313.96	Картометрический метод	0.1	-
186	468558.64	2244320.93	Картометрический метод	0.1	-
187	468571.41	2244328.99	Картометрический метод	0.1	-
188	468587.36	2244351.02	Картометрический метод	0.1	-
189	468583.08	2244363.51	Картометрический метод	0.1	-
190	468807.05	2244682.08	Картометрический метод	0.1	-
191	469177.69	2244371.14	Картометрический метод	0.1	-
192	469234.61	2244369.99	Картометрический метод	0.1	-
154	469238.91	2244399.91	Картометрический метод	0.1	-
193	469169.74	2244398.85	Картометрический метод	0.1	-
194	469167.74	2244398.83	Картометрический метод	0.1	-
195	469167.74	2244400.83	Картометрический метод	0.1	-
196	469169.74	2244400.83	Картометрический метод	0.1	-
193	469169.74	2244398.85	Картометрический метод	0.1	-
197	469168.88	2244396.68	Картометрический метод	0.1	-
198	469166.88	2244396.66	Картометрический метод	0.1	-
199	469166.88	2244398.66	Картометрический метод	0.1	-
200	469168.88	2244398.66	Картометрический метод	0.1	-
197	469168.88	2244396.68	Картометрический метод	0.1	-
201	469139.14	2244424.56	Картометрический метод	0.1	-
202	469137.14	2244424.54	Картометрический метод	0.1	-
203	469137.14	2244426.54	Картометрический метод	0.1	-
204	469139.14	2244426.54	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
201	469139.14	2244424.56	Картометрический метод	0.1	-
205	469138.29	2244422.39	Картометрический метод	0.1	-
206	469136.29	2244422.37	Картометрический метод	0.1	-
207	469136.29	2244424.37	Картометрический метод	0.1	-
208	469138.29	2244424.37	Картометрический метод	0.1	-
205	469138.29	2244422.39	Картометрический метод	0.1	-
209	468207.17	2243827.41	Картометрический метод	0.1	-
210	468205.17	2243827.39	Картометрический метод	0.1	-
211	468205.15	2243828.57	Картометрический метод	0.1	-
212	468203.22	2243828.57	Картометрический метод	0.1	-
213	468203.22	2243830.57	Картометрический метод	0.1	-
214	468205.22	2243830.57	Картометрический метод	0.1	-
215	468205.22	2243829.41	Картометрический метод	0.1	-
216	468207.17	2243829.39	Картометрический метод	0.1	-
209	468207.17	2243827.41	Картометрический метод	0.1	-
217	469218.98	2244385.32	Картометрический метод	0.1	-
218	469216.98	2244385.30	Картометрический метод	0.1	-
219	469216.98	2244387.27	Картометрический метод	0.1	-
220	469218.98	2244387.30	Картометрический метод	0.1	-
217	469218.98	2244385.32	Картометрический метод	0.1	-
221	469218.96	2244383.13	Картометрический метод	0.1	-
222	469216.96	2244383.11	Картометрический метод	0.1	-
223	469216.96	2244385.11	Картометрический метод	0.1	-
224	469218.96	2244385.11	Картометрический метод	0.1	-
221	469218.96	2244383.13	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
225	468185.04	2243428.74	Картометрический метод	0.1	-
226	468181.82	2243436.53	Картометрический метод	0.1	-
227	468146.22	2243464.18	Картометрический метод	0.1	-
228	468122.37	2243438.36	Картометрический метод	0.1	-
229	468114.87	2243433.40	Картометрический метод	0.1	-
230	468158.19	2243401.19	Картометрический метод	0.1	-
231	468149.26	2243376.26	Картометрический метод	0.1	-
232	468146.91	2243343.39	Картометрический метод	0.1	-
233	468146.81	2243325.87	Картометрический метод	0.1	-
234	468181.65	2243315.66	Картометрический метод	0.1	-
235	468184.71	2243359.32	Картометрический метод	0.1	-
225	468185.04	2243428.74	Картометрический метод	0.1	-
236	468096.27	2243709.07	Картометрический метод	0.1	-
237	468071.32	2243699.82	Картометрический метод	0.1	-
238	468036.55	2243652.66	Картометрический метод	0.1	-
239	468033.15	2243627.53	Картометрический метод	0.1	-
240	468024.48	2243605.40	Картометрический метод	0.1	-
241	468008.16	2243563.81	Картометрический метод	0.1	-
242	467961.01	2243591.69	Картометрический метод	0.1	-
243	467957.68	2243655.96	Картометрический метод	0.1	-
244	467963.92	2243710.68	Картометрический метод	0.1	-
245	467950.87	2243720.92	Картометрический метод	0.1	-
246	467940.92	2243702.17	Картометрический метод	0.1	-
247	467942.78	2243701.82	Картометрический метод	0.1	-
248	467937.62	2243656.58	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
249	467941.58	2243579.94	Картометрический метод	0.1	-
250	467996.76	2243547.27	Картометрический метод	0.1	-
251	467950.41	2243480.07	Картометрический метод	0.1	-
252	467930.37	2243451.03	Картометрический метод	0.1	-
253	467888.59	2243367.00	Картометрический метод	0.1	-
254	467864.35	2243354.22	Картометрический метод	0.1	-
255	467843.36	2243324.35	Картометрический метод	0.1	-
256	467816.61	2243286.28	Картометрический метод	0.1	-
257	467746.15	2243327.42	Картометрический метод	0.1	-
258	467693.22	2243358.33	Картометрический метод	0.1	-
259	467603.11	2243410.95	Картометрический метод	0.1	-
260	467389.35	2243506.54	Картометрический метод	0.1	-
261	467178.10	2243614.79	Картометрический метод	0.1	-
262	467162.64	2243638.17	Картометрический метод	0.1	-
263	466605.26	2243899.95	Картометрический метод	0.1	-
264	466396.61	2243786.68	Картометрический метод	0.1	-
265	466347.92	2243809.27	Картометрический метод	0.1	-
266	466304.70	2243716.05	Картометрический метод	0.1	-
267	466342.76	2243698.39	Картометрический метод	0.1	-
268	466342.33	2243118.32	Картометрический метод	0.1	-
269	466334.67	2243115.83	Картометрический метод	0.1	-
270	466334.42	2243096.65	Картометрический метод	0.1	-
271	466342.32	2243100.06	Картометрический метод	0.1	-
272	466342.07	2242766.98	Картометрический метод	0.1	-
273	465972.31	2242756.91	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
274	465969.81	2242742.74	Картометрический метод	0.1	-
275	465841.34	2242747.24	Картометрический метод	0.1	-
276	465805.52	2242742.12	Картометрический метод	0.1	-
277	465799.29	2242765.68	Картометрический метод	0.1	-
278	465695.26	2242766.06	Картометрический метод	0.1	-
279	465675.63	2242765.55	Картометрический метод	0.1	-
280	465676.24	2242743.00	Картометрический метод	0.1	-
281	465694.48	2242743.06	Картометрический метод	0.1	-
282	465781.55	2242742.75	Картометрический метод	0.1	-
283	465788.64	2242716.01	Картометрический метод	0.1	-
284	465840.50	2242723.25	Картометрический метод	0.1	-
285	465861.58	2242722.51	Картометрический метод	0.1	-
286	465863.16	2242728.72	Картометрический метод	0.1	-
287	465886.43	2242725.29	Картометрический метод	0.1	-
288	465886.25	2242721.65	Картометрический метод	0.1	-
289	465988.96	2242718.96	Картометрический метод	0.1	-
290	465991.72	2242734.43	Картометрический метод	0.1	-
291	466365.02	2242744.58	Картометрический метод	0.1	-
292	466367.12	2243687.61	Картометрический метод	0.1	-
293	466389.61	2243677.28	Картометрический метод	0.1	-
294	466429.43	2243763.66	Картометрический метод	0.1	-
295	466489.67	2243794.87	Картометрический метод	0.1	-
296	466605.58	2243868.20	Картометрический метод	0.1	-
297	467141.04	2243619.29	Картометрический метод	0.1	-
298	467156.91	2243593.59	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
299	467337.03	2243502.41	Картометрический метод	0.1	-
300	467226.01	2243203.40	Картометрический метод	0.1	-
301	467244.77	2243196.45	Картометрический метод	0.1	-
302	467355.97	2243496.46	Картометрический метод	0.1	-
303	467366.70	2243491.48	Картометрический метод	0.1	-
304	467592.59	2243390.46	Картометрический метод	0.1	-
305	467681.22	2243338.70	Картометрический метод	0.1	-
306	467743.50	2243302.34	Картометрический метод	0.1	-
307	467823.27	2243255.75	Картометрический метод	0.1	-
308	467850.62	2243294.67	Картометрический метод	0.1	-
309	467862.69	2243296.66	Картометрический метод	0.1	-
310	467861.21	2243309.75	Картометрический метод	0.1	-
311	467879.98	2243336.46	Картометрический метод	0.1	-
312	467905.93	2243350.06	Картометрический метод	0.1	-
313	467928.32	2243395.17	Картометрический метод	0.1	-
314	467919.96	2243399.15	Картометрический метод	0.1	-
315	467941.82	2243422.36	Картометрический метод	0.1	-
316	467950.24	2243439.32	Картометрический метод	0.1	-
317	467970.03	2243468.01	Картометрический метод	0.1	-
318	467991.60	2243456.02	Картометрический метод	0.1	-
319	468038.54	2243609.75	Картометрический метод	0.1	-
320	468039.20	2243621.20	Картометрический метод	0.1	-
321	468041.32	2243632.35	Картометрический метод	0.1	-
322	468044.66	2243647.30	Картометрический метод	0.1	-
323	468047.39	2243652.73	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
324	468050.82	2243657.39	Картометрический метод	0.1	-
325	468055.12	2243662.08	Картометрический метод	0.1	-
326	468071.24	2243677.82	Картометрический метод	0.1	-
327	468075.19	2243683.53	Картометрический метод	0.1	-
328	468083.28	2243693.36	Картометрический метод	0.1	-
329	468085.44	2243695.62	Картометрический метод	0.1	-
330	468086.92	2243696.48	Картометрический метод	0.1	-
331	468089.50	2243697.34	Картометрический метод	0.1	-
332	468094.50	2243705.44	Картометрический метод	0.1	-
333	468095.65	2243707.29	Картометрический метод	0.1	-
334	468096.14	2243707.95	Картометрический метод	0.1	-
236	468096.27	2243709.07	Картометрический метод	0.1	-
335	467898.70	2243356.05	Картометрический метод	0.1	-
336	467896.73	2243356.01	Картометрический метод	0.1	-
337	467896.70	2243357.59	Картометрический метод	0.1	-
338	467895.04	2243357.59	Картометрический метод	0.1	-
339	467895.04	2243359.59	Картометрический метод	0.1	-
340	467897.01	2243359.59	Картометрический метод	0.1	-
341	467897.04	2243358.01	Картометрический метод	0.1	-
342	467898.70	2243358.01	Картометрический метод	0.1	-
335	467898.70	2243356.05	Картометрический метод	0.1	-
343	467821.15	2243268.52	Картометрический метод	0.1	-
344	467819.15	2243268.52	Картометрический метод	0.1	-
345	467819.15	2243270.52	Картометрический метод	0.1	-
346	467821.15	2243270.52	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
343	467821.15	2243268.52	Картометрический метод	0.1	-
347	467820.47	2243271.39	Картометрический метод	0.1	-
348	467818.47	2243271.39	Картометрический метод	0.1	-
349	467818.47	2243273.39	Картометрический метод	0.1	-
350	467820.47	2243273.39	Картометрический метод	0.1	-
347	467820.47	2243271.39	Картометрический метод	0.1	-
351	467769.34	2243298.86	Картометрический метод	0.1	-
352	467767.34	2243298.84	Картометрический метод	0.1	-
353	467767.34	2243300.84	Картометрический метод	0.1	-
354	467769.34	2243300.84	Картометрический метод	0.1	-
351	467769.34	2243298.86	Картометрический метод	0.1	-
355	467768.66	2243301.73	Картометрический метод	0.1	-
356	467766.66	2243301.71	Картометрический метод	0.1	-
357	467766.66	2243303.71	Картометрический метод	0.1	-
358	467768.66	2243303.71	Картометрический метод	0.1	-
355	467768.66	2243301.73	Картометрический метод	0.1	-
359	467342.11	2243467.64	Картометрический метод	0.1	-
360	467341.05	2243465.53	Картометрический метод	0.1	-
361	467338.95	2243466.59	Картометрический метод	0.1	-
362	467340.01	2243468.69	Картометрический метод	0.1	-
359	467342.11	2243467.64	Картометрический метод	0.1	-
363	467265.51	2243557.04	Картометрический метод	0.1	-
364	467264.46	2243557.04	Картометрический метод	0.1	-
365	467264.46	2243555.04	Картометрический метод	0.1	-
366	467262.46	2243555.04	Картометрический метод	0.1	-

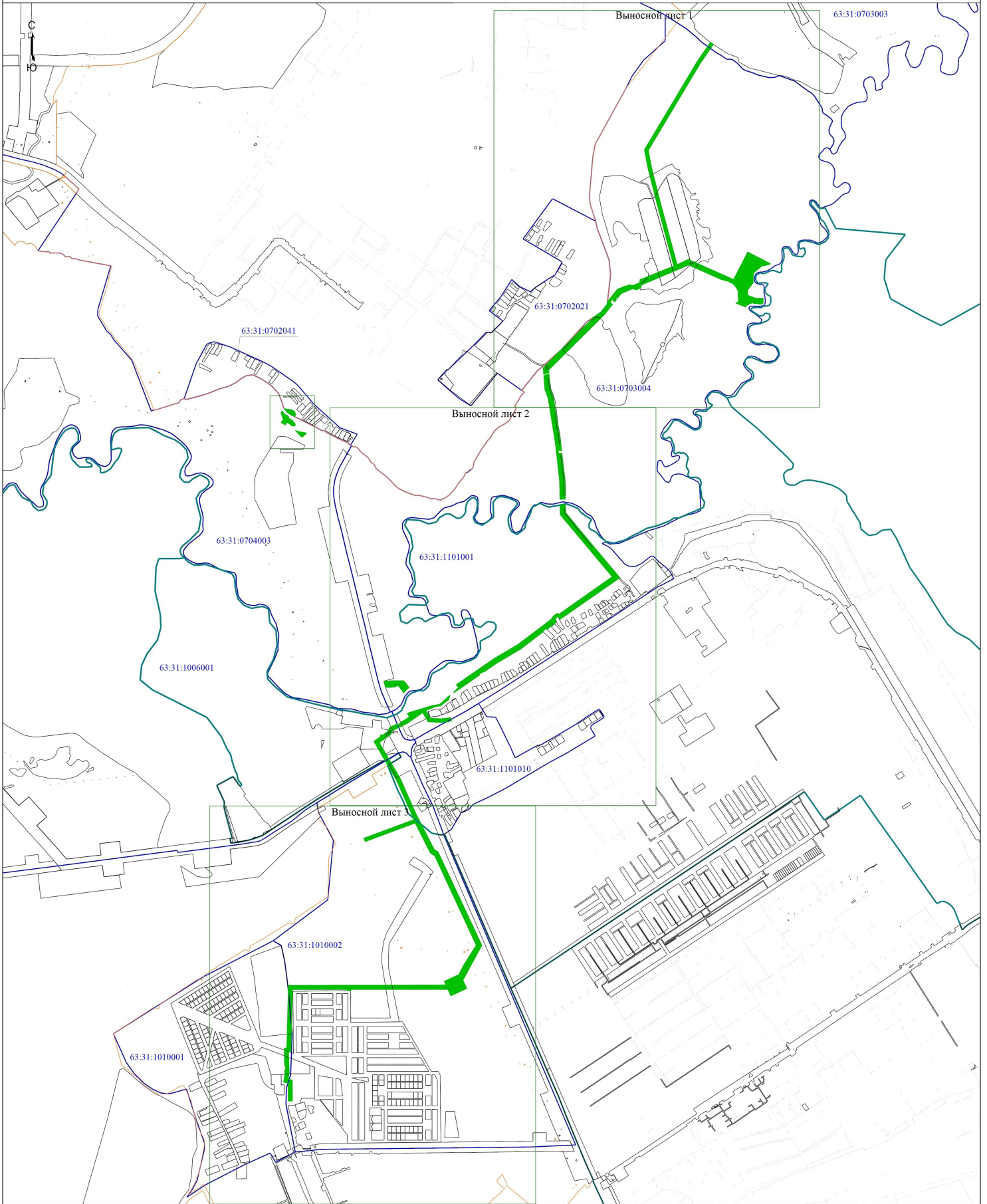
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
367	467262.46	2243557.04	Картометрический метод	0.1	-
368	467263.51	2243557.04	Картометрический метод	0.1	-
369	467263.51	2243559.04	Картометрический метод	0.1	-
370	467265.51	2243559.04	Картометрический метод	0.1	-
363	467265.51	2243557.04	Картометрический метод	0.1	-
371	467243.20	2243568.42	Картометрический метод	0.1	-
372	467242.15	2243568.42	Картометрический метод	0.1	-
373	467242.15	2243566.42	Картометрический метод	0.1	-
374	467240.15	2243566.42	Картометрический метод	0.1	-
375	467240.15	2243568.42	Картометрический метод	0.1	-
376	467241.20	2243568.42	Картометрический метод	0.1	-
377	467241.20	2243570.42	Картометрический метод	0.1	-
378	467243.20	2243570.42	Картометрический метод	0.1	-
371	467243.20	2243568.42	Картометрический метод	0.1	-
379	466570.41	2243873.36	Картометрический метод	0.1	-
380	466568.41	2243873.36	Картометрический метод	0.1	-
381	466568.41	2243875.16	Картометрический метод	0.1	-
382	466567.10	2243875.16	Картометрический метод	0.1	-
383	466567.10	2243877.16	Картометрический метод	0.1	-
384	466569.10	2243877.16	Картометрический метод	0.1	-
385	466569.10	2243875.36	Картометрический метод	0.1	-
386	466570.41	2243875.36	Картометрический метод	0.1	-
379	466570.41	2243873.36	Картометрический метод	0.1	-
387	466454.70	2243794.75	Картометрический метод	0.1	-
388	466452.70	2243794.75	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
389	466452.70	2243796.71	Картометрический метод	0.1	-
390	466451.45	2243796.71	Картометрический метод	0.1	-
391	466451.45	2243798.71	Картометрический метод	0.1	-
392	466453.45	2243798.71	Картометрический метод	0.1	-
393	466453.45	2243796.75	Картометрический метод	0.1	-
394	466454.70	2243796.75	Картометрический метод	0.1	-
387	466454.70	2243794.75	Картометрический метод	0.1	-
395	466360.63	2243379.85	Картометрический метод	0.1	-
396	466356.60	2243379.80	Картометрический метод	0.1	-
397	466356.60	2243381.80	Картометрический метод	0.1	-
398	466360.63	2243381.83	Картометрический метод	0.1	-
395	466360.63	2243379.85	Картометрический метод	0.1	-
399	466360.59	2243276.83	Картометрический метод	0.1	-
400	466358.50	2243276.78	Картометрический метод	0.1	-
401	466356.62	2243276.78	Картометрический метод	0.1	-
402	466356.62	2243278.78	Картометрический метод	0.1	-
403	466358.46	2243278.78	Картометрический метод	0.1	-
404	466360.59	2243278.81	Картометрический метод	0.1	-
399	466360.59	2243276.83	Картометрический метод	0.1	-
405	466360.49	2243319.80	Картометрический метод	0.1	-
406	466356.48	2243319.75	Картометрический метод	0.1	-
407	466356.48	2243321.75	Картометрический метод	0.1	-
408	466360.48	2243321.78	Картометрический метод	0.1	-
405	466360.49	2243319.80	Картометрический метод	0.1	-
409	465696.45	2242752.38	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
410	465694.45	2242752.36	Картометрический метод	0.1	-
411	465694.45	2242756.37	Картометрический метод	0.1	-
412	465696.45	2242756.37	Картометрический метод	0.1	-
409	465696.45	2242752.38	Картометрический метод	0.1	-
413	469810.30	2242720.46	Картометрический метод	0.1	-
414	469803.58	2242763.08	Картометрический метод	0.1	-
415	469794.73	2242779.25	Картометрический метод	0.1	-
416	469775.06	2242786.18	Картометрический метод	0.1	-
417	469765.44	2242779.25	Картометрический метод	0.1	-
418	469774.62	2242759.94	Картометрический метод	0.1	-
419	469782.18	2242748.63	Картометрический метод	0.1	-
420	469792.81	2242733.84	Картометрический метод	0.1	-
413	469810.30	2242720.46	Картометрический метод	0.1	-
421	469763.03	2242744.50	Картометрический метод	0.1	-
422	469754.28	2242739.86	Картометрический метод	0.1	-
423	469747.88	2242755.96	Картометрический метод	0.1	-
424	469739.23	2242766.76	Картометрический метод	0.1	-
425	469719.23	2242783.26	Картометрический метод	0.1	-
426	469714.18	2242783.21	Картометрический метод	0.1	-
427	469710.43	2242781.46	Картометрический метод	0.1	-
428	469708.53	2242778.26	Картометрический метод	0.1	-
429	469708.63	2242774.61	Картометрический метод	0.1	-
430	469710.08	2242770.16	Картометрический метод	0.1	-
431	469712.73	2242767.46	Картометрический метод	0.1	-
432	469709.63	2242763.13	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
433	469713.42	2242760.14	Картометрический метод	0.1	-
434	469731.48	2242735.07	Картометрический метод	0.1	-
435	469715.23	2242724.16	Картометрический метод	0.1	-
436	469728.77	2242701.08	Картометрический метод	0.1	-
437	469746.68	2242713.99	Картометрический метод	0.1	-
438	469786.32	2242699.10	Картометрический метод	0.1	-
439	469795.90	2242706.21	Картометрический метод	0.1	-
440	469788.93	2242711.77	Картометрический метод	0.1	-
441	469782.53	2242717.38	Картометрический метод	0.1	-
442	469775.50	2242725.19	Картометрический метод	0.1	-
443	469773.06	2242728.51	Картометрический метод	0.1	-
444	469770.76	2242732.71	Картометрический метод	0.1	-
445	469769.86	2242737.68	Картометрический метод	0.1	-
421	469763.03	2242744.50	Картометрический метод	0.1	-
446	469641.61	2242823.95	Картометрический метод	0.1	-
447	469679.87	2242787.15	Картометрический метод	0.1	-
448	469675.08	2242798.26	Картометрический метод	0.1	-
449	469666.08	2242846.11	Картометрический метод	0.1	-
450	469663.37	2242850.15	Картометрический метод	0.1	-
446	469641.61	2242823.95	Картометрический метод	0.1	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения
• - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Граница публичного сервитута
- - Граница кадастрового квартала
63:31:0702021 - Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:15000

1 - Обозначение новой характерной точки публичного сервитута
- - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - Граница муниципального образования
- - Граница населенного пункта

Подпись *Ткаченко Е.А.*

Дата "26" 06 2023 г.

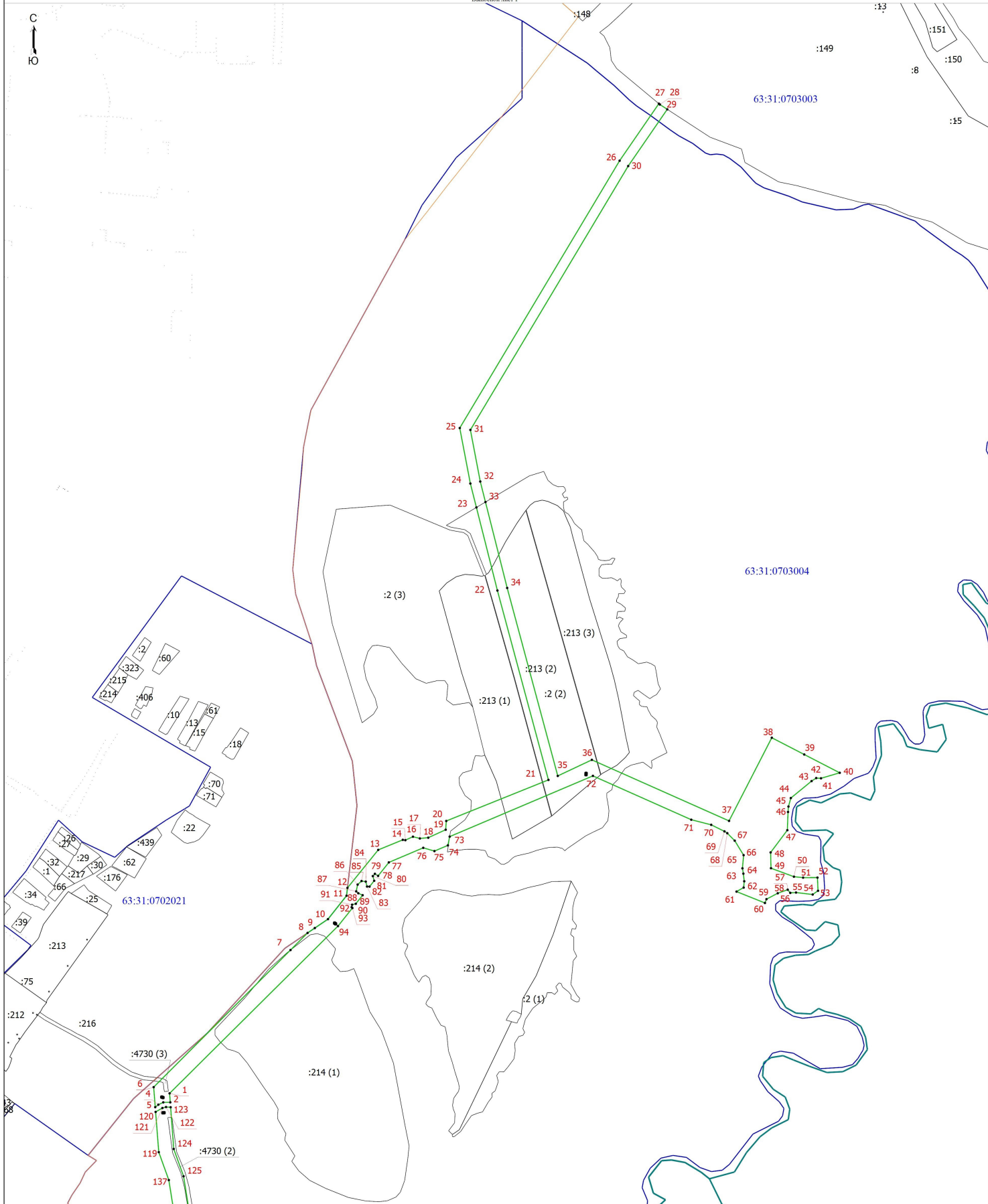
Сведения для отпечатавшего (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичногo сервитута

Выпoсвой лист 1

С
Ю



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- Характерная точка границы публичногo сервитута
- Граница публичногo сервитута
- Граница кадастрового квартала
- 63:31:0702021
- Номер кадастрового квартала
- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :148
- Кадастровый номер земельного участка
- 1
- Обозначение новой характерной точки публичногo сервитута
- Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- Граница муниципального образования
- Граница населенного пункта
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Подпись *Талишимова Е.А.*

Дата "26" 06 2023 г.

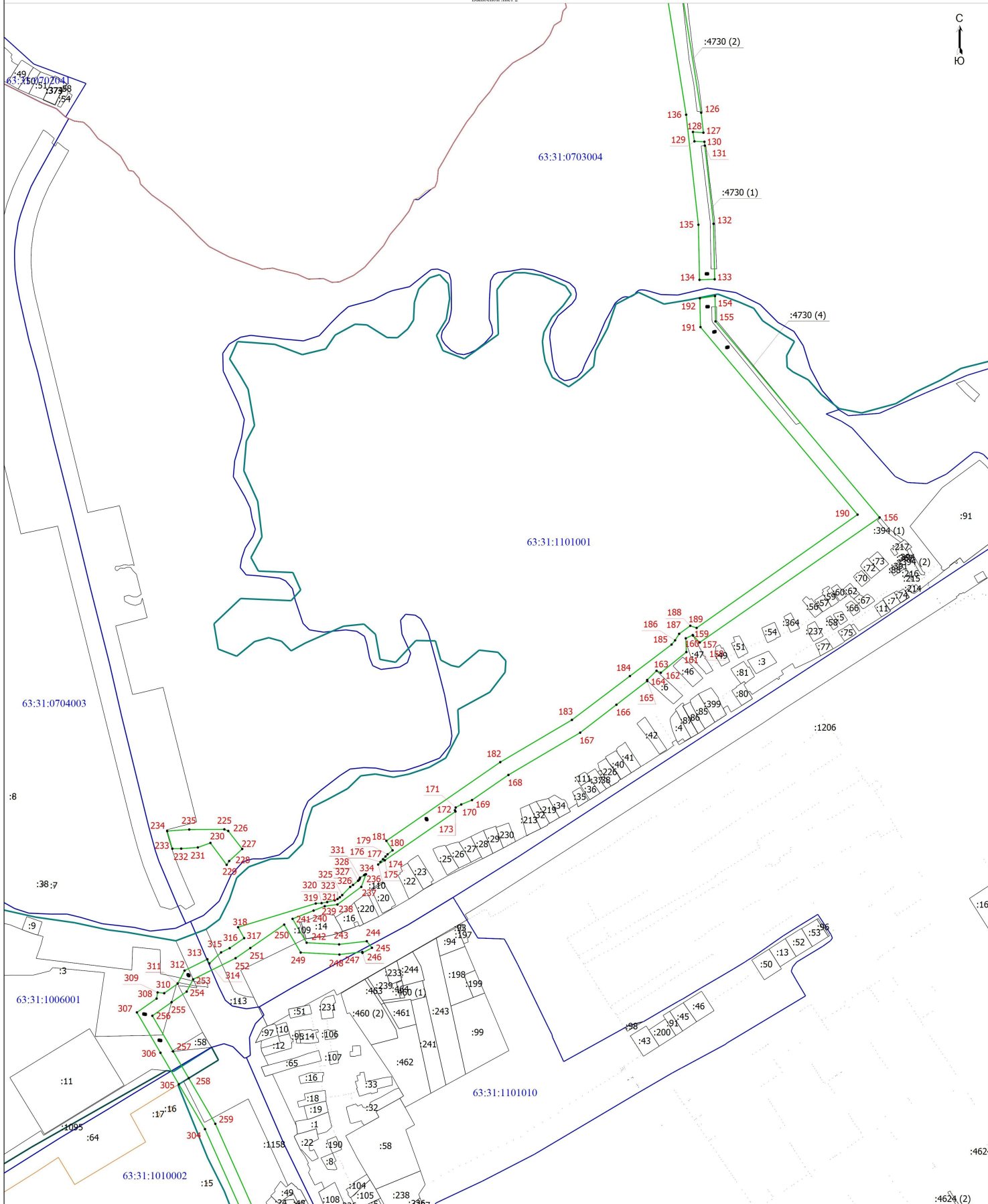
Лицо для отписки (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

Высотный лист 2

С
Ю



- Условные обозначения
- Характерная точка границы публичного сервитута
 - Граница публичного сервитута
 - Граница кадастрового квартала
 - 63:31:0702021 - Номер кадастрового квартала
 - Граница населенного пункта

- Масштаб 1:5000
- 1 - Обозначение новой характерной точки публичного сервитута
 - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
 - Граница муниципального образования
 - 15 - Кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись *Т.А. Косинова*

Дата "26" 06 2023 г.

Схема для отнесения к ней (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

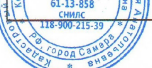
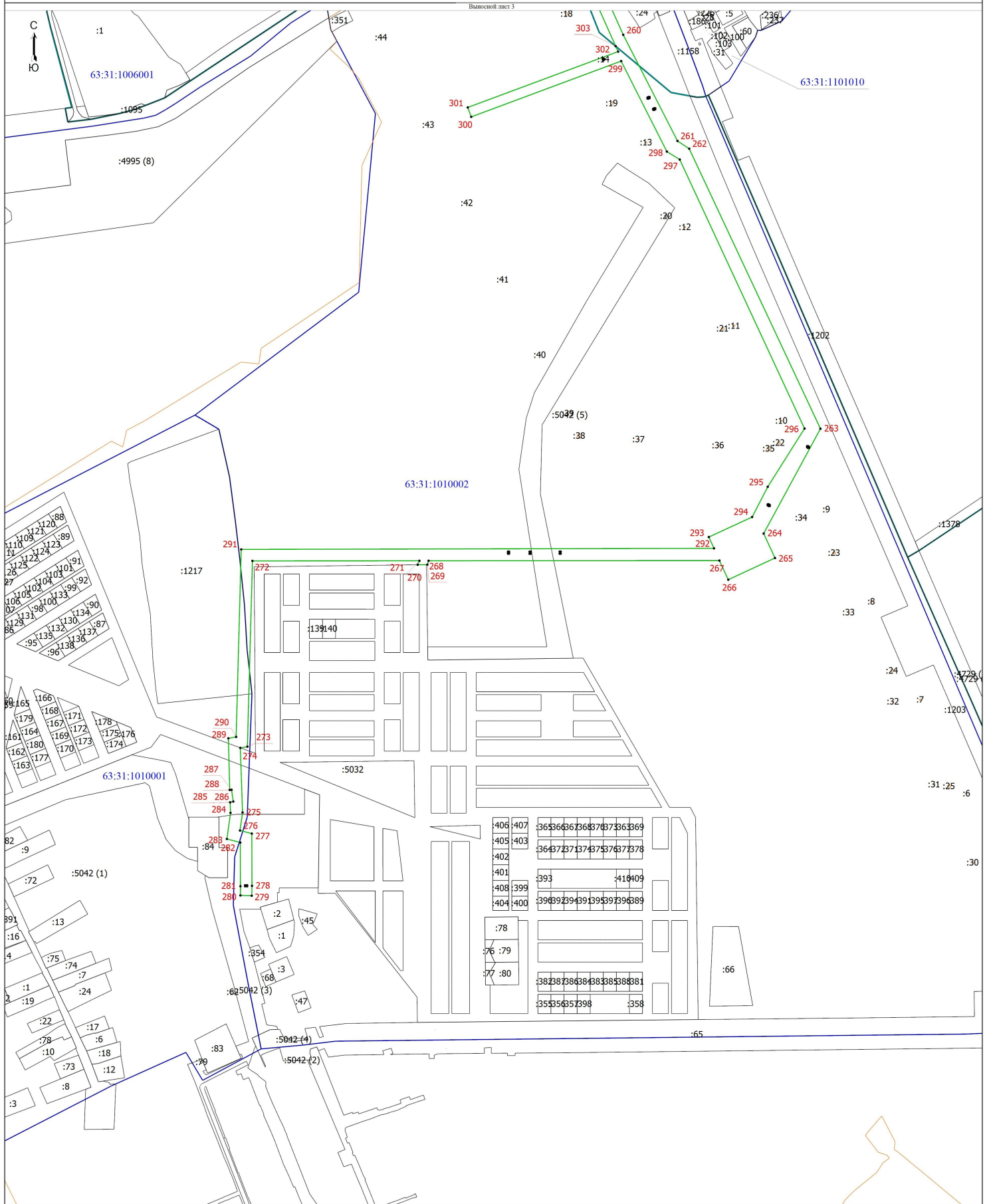


Схема расположения границ публичного сервитута

Высотный лист 3



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- Характерная точка границы публичного сервитута
 - Граница публичного сервитута
 - Граница кадастрового квартала
 - Кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН

- Обозначение новой характерной точки публичного сервитута
- Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- Номер кадастрового квартала
- Граница населенного пункта

Подпись *Талашникова Е.А.*

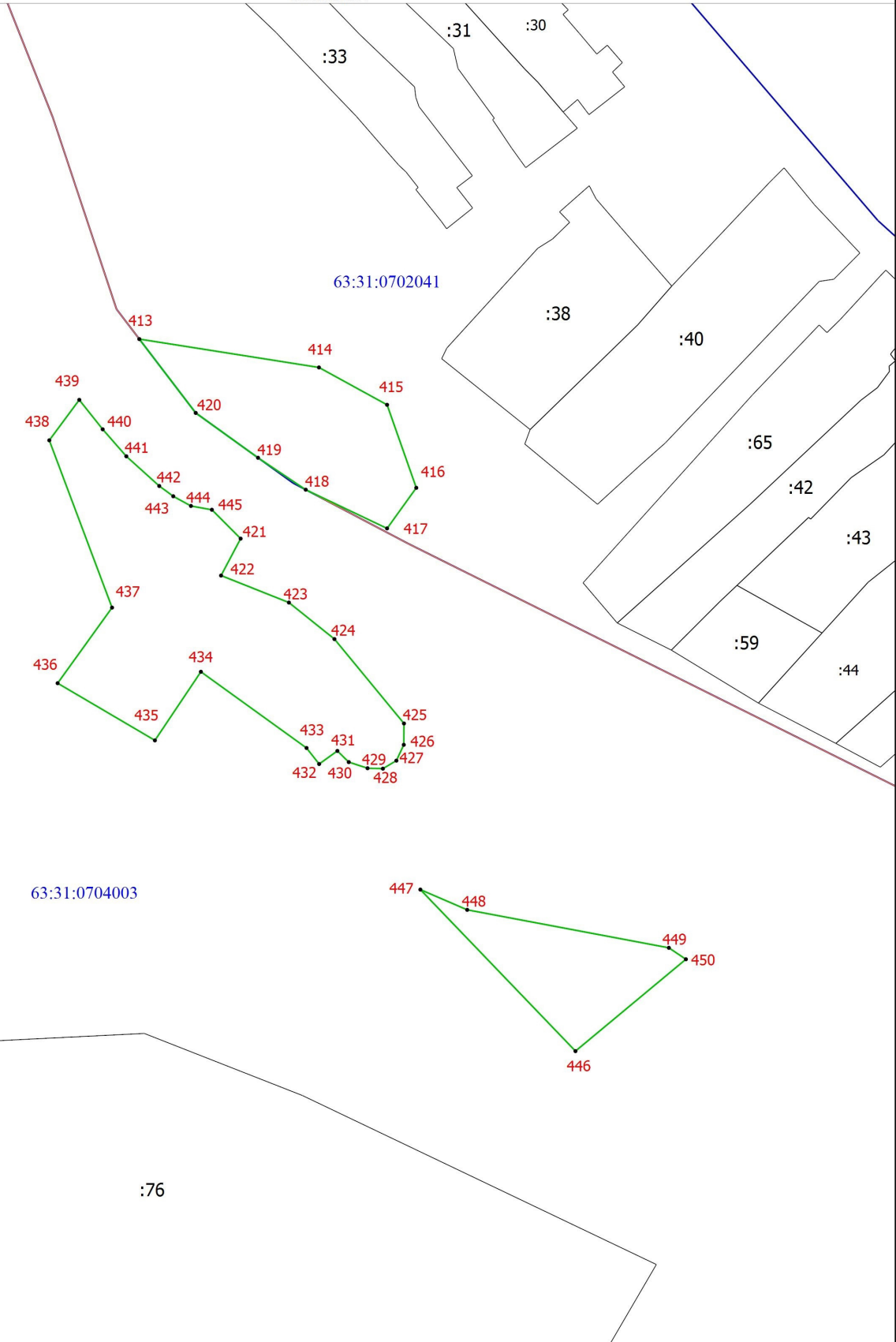
Дата "26" 06 2023 г.

Схема для отнесения к месту (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4



63:31:0704003

63:31:0702041

Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы публичного сервитута
- (green line) - Граница публичного сервитута
- (blue line) - Граница кадастрового квартала
- :30 - Кадастровый номер земельного участка

- 1 - Обозначение новой характерной точки публичного сервитута
- (grey line) - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 63:31:0702021 - Номер кадастрового квартала
- (orange line) - Граница населенного пункта

Подпись *Колесникова Наталья Анатольевна*

Дата "26" "06" 2023 г.

Лицо для отписки (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

