

<div>ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ</div> <div>Публичного сервитута для использования земельных участков в целях размещения линейного объекта "Тепловая сеть котельной П.Морозова 5б" сроком на 49 лет</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</div>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Калининградская область, г.о город Калининград, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7175 +/- 30 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39, зона 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
1	351336.60	1187096.07	Аналитический метод	0.1	-
2	351336.40	1187097.10	Аналитический метод	0.1	-
3	351335.86	1187097.99	Аналитический метод	0.1	-
4	351335.05	1187098.64	Аналитический метод	0.1	-
5	351334.07	1187098.98	Аналитический метод	0.1	-
6	351333.03	1187098.96	Аналитический метод	0.1	-
7	351332.05	1187098.59	Аналитический метод	0.1	-
8	351331.27	1187097.91	Аналитический метод	0.1	-
9	351330.76	1187097.00	Аналитический метод	0.1	-
10	351330.60	1187095.97	Аналитический метод	0.1	-
11	351331.01	1187073.12	Аналитический метод	0.1	-
12	351303.11	1187072.06	Аналитический метод	0.1	-
13	351300.41	1187094.27	Аналитический метод	0.1	-
14	351301.56	1187094.98	Аналитический метод	0.1	-
15	351302.14	1187095.85	Аналитический метод	0.1	-
16	351302.38	1187096.86	Аналитический метод	0.1	-
17	351302.27	1187097.90	Аналитический метод	0.1	-
18	351301.80	1187098.83	Аналитический метод	0.1	-
19	351301.05	1187099.55	Аналитический метод	0.1	-
20	351299.92	1187099.98	Аналитический метод	0.1	-
21	351297.51	1187145.95	Аналитический метод	0.1	-
22	351297.22	1187147.07	Аналитический 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	351296.53	1187148.01	Аналитический метод	0.1	-
24	351295.54	1187148.61	Аналитический метод	0.1	-
25	351294.39	1187148.79	Аналитический метод	0.1	-
26	351286.94	1187148.49	Аналитический метод	0.1	-
27	351285.92	1187148.27	Аналитический метод	0.1	-
28	351285.04	1187147.71	Аналитический метод	0.1	-
29	351284.40	1187146.88	Аналитический метод	0.1	-
30	351284.09	1187145.89	Аналитический метод	0.1	-
31	351284.13	1187144.85	Аналитический метод	0.1	-
32	351284.52	1187143.89	Аналитический метод	0.1	-
33	351285.23	1187143.12	Аналитический метод	0.1	-
34	351286.15	1187142.63	Аналитический метод	0.1	-
35	351287.18	1187142.49	Аналитический метод	0.1	-
36	351291.67	1187142.67	Аналитический метод	0.1	-
37	351293.93	1187099.45	Аналитический метод	0.1	-
38	351277.35	1187097.54	Аналитический метод	0.1	-
39	351251.97	1187096.40	Аналитический метод	0.1	-
40	351250.95	1187096.17	Аналитический метод	0.1	-
41	351250.07	1187095.61	Аналитический метод	0.1	-
42	351249.44	1187094.78	Аналитический метод	0.1	-
43	351249.13	1187093.79	Аналитический метод	0.1	-
44	351249.17	1187092.75	Аналитический метод	0.1	-
45	351249.57	1187091.78	Аналитический метод	0.1	-
46	351250.28	1187091.02	Аналитический метод	0.1	-
47	351251.20	1187090.54	Аналитический 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	351252.23	1187090.40	Аналитический метод	0.1	-
49	351277.61	1187091.54	Аналитический метод	0.1	-
50	351294.46	1187093.47	Аналитический метод	0.1	-
51	351297.08	1187071.91	Аналитический метод	0.1	-
52	351292.22	1187071.85	Аналитический метод	0.1	-
53	351291.20	1187071.66	Аналитический метод	0.1	-
54	351290.30	1187071.12	Аналитический метод	0.1	-
55	351289.64	1187070.32	Аналитический метод	0.1	-
56	351289.30	1187069.33	Аналитический метод	0.1	-
57	351289.31	1187068.29	Аналитический метод	0.1	-
58	351289.68	1187067.32	Аналитический метод	0.1	-
59	351290.36	1187066.53	Аналитический метод	0.1	-
60	351291.27	1187066.02	Аналитический метод	0.1	-
61	351292.30	1187065.85	Аналитический метод	0.1	-
62	351297.62	1187065.91	Аналитический метод	0.1	-
63	351301.03	1187004.60	Аналитический метод	0.1	-
64	351296.55	1187004.26	Аналитический метод	0.1	-
65	351295.54	1187004.00	Аналитический метод	0.1	-
66	351294.68	1187003.42	Аналитический метод	0.1	-
67	351294.08	1187002.57	Аналитический метод	0.1	-
68	351293.79	1187001.57	Аналитический метод	0.1	-
69	351293.87	1187000.53	Аналитический метод	0.1	-
70	351294.30	1186999.58	Аналитический метод	0.1	-
71	351295.03	1186998.83	Аналитический метод	0.1	-
72	351295.97	1186998.38	Аналитический 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	351297.01	1186998.28	Аналитический метод	0.1	-
74	351304.42	1186998.84	Аналитический метод	0.1	-
75	351305.53	1186999.15	Аналитический метод	0.1	-
76	351306.45	1186999.85	Аналитический метод	0.1	-
77	351307.03	1187000.85	Аналитический метод	0.1	-
78	351307.19	1187002.00	Аналитический метод	0.1	-
79	351303.63	1187066.07	Аналитический метод	0.1	-
80	351334.17	1187067.23	Аналитический метод	0.1	-
81	351335.30	1187067.50	Аналитический метод	0.1	-
82	351336.24	1187068.17	Аналитический метод	0.1	-
83	351336.86	1187069.15	Аналитический метод	0.1	-
84	351337.06	1187070.28	Аналитический метод	0.1	-
1	351336.60	1187096.07	Аналитический метод	0.1	-
85	351239.65	1187132.86	Аналитический метод	0.1	-
86	351239.00	1187133.68	Аналитический метод	0.1	-
87	351238.11	1187134.22	Аналитический метод	0.1	-
88	351237.08	1187134.42	Аналитический метод	0.1	-
89	351229.54	1187134.58	Аналитический метод	0.1	-
90	351212.70	1187134.53	Аналитический метод	0.1	-
91	351206.72	1187134.21	Аналитический метод	0.1	-
92	351210.38	1187134.70	Аналитический метод	0.1	-
93	351211.44	1187134.99	Аналитический метод	0.1	-
94	351212.33	1187135.65	Аналитический метод	0.1	-
95	351212.92	1187136.59	Аналитический метод	0.1	-
96	351213.13	1187137.67	Аналитический 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	351213.32	1187171.04	Аналитический метод	0.1	-
98	351213.15	1187172.07	Аналитический метод	0.1	-
99	351212.63	1187172.97	Аналитический метод	0.1	-
100	351211.85	1187173.64	Аналитический метод	0.1	-
101	351210.87	1187174.01	Аналитический метод	0.1	-
102	351205.80	1187174.96	Аналитический метод	0.1	-
103	351205.78	1187184.78	Аналитический метод	0.1	-
104	351209.39	1187188.57	Аналитический метод	0.1	-
105	351210.48	1187189.77	Аналитический метод	0.1	-
106	351214.25	1187190.22	Аналитический метод	0.1	-
107	351225.16	1187191.15	Аналитический метод	0.1	-
108	351226.17	1187191.42	Аналитический метод	0.1	-
109	351227.03	1187192.01	Аналитический метод	0.1	-
110	351227.63	1187192.87	Аналитический метод	0.1	-
111	351227.90	1187193.87	Аналитический метод	0.1	-
112	351227.81	1187194.91	Аналитический метод	0.1	-
113	351227.37	1187195.86	Аналитический метод	0.1	-
114	351226.64	1187196.59	Аналитический метод	0.1	-
115	351225.69	1187197.04	Аналитический метод	0.1	-
116	351224.66	1187197.13	Аналитический метод	0.1	-
117	351213.53	1187196.18	Аналитический метод	0.1	-
118	351208.67	1187195.60	Аналитический метод	0.1	-
119	351207.66	1187195.29	Аналитический метод	0.1	-
120	351206.82	1187194.64	Аналитический метод	0.1	-
121	351205.05	1187192.71	Аналитический 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
122	351200.89	1187188.34	Аналитический метод	0.1	-
123	351199.83	1187186.40	Аналитический метод	0.1	-
124	351189.89	1187187.90	Аналитический метод	0.1	-
125	351188.04	1187210.92	Аналитический метод	0.1	-
126	351187.77	1187211.95	Аналитический метод	0.1	-
127	351187.15	1187212.83	Аналитический метод	0.1	-
128	351186.26	1187213.43	Аналитический метод	0.1	-
129	351185.22	1187213.68	Аналитический метод	0.1	-
130	351181.06	1187213.91	Аналитический метод	0.1	-
131	351180.22	1187224.65	Аналитический метод	0.1	-
132	351179.90	1187225.78	Аналитический метод	0.1	-
133	351179.16	1187226.70	Аналитический метод	0.1	-
134	351178.13	1187227.27	Аналитический метод	0.1	-
135	351176.96	1187227.40	Аналитический метод	0.1	-
136	351171.72	1187226.92	Аналитический метод	0.1	-
137	351170.71	1187226.64	Аналитический метод	0.1	-
138	351169.86	1187226.04	Аналитический метод	0.1	-
139	351169.27	1187225.19	Аналитический метод	0.1	-
140	351169.00	1187224.18	Аналитический метод	0.1	-
141	351169.10	1187223.14	Аналитический метод	0.1	-
142	351169.54	1187222.20	Аналитический метод	0.1	-
143	351170.28	1187221.47	Аналитический метод	0.1	-
144	351171.23	1187221.03	Аналитический метод	0.1	-
145	351172.26	1187220.94	Аналитический метод	0.1	-
146	351174.48	1187221.14	Аналитический 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
147	351175.29	1187210.82	Аналитический метод	0.1	-
148	351175.56	1187209.79	Аналитический метод	0.1	-
149	351176.18	1187208.92	Аналитический метод	0.1	-
150	351177.07	1187208.31	Аналитический метод	0.1	-
151	351178.11	1187208.06	Аналитический метод	0.1	-
152	351182.27	1187207.83	Аналитический метод	0.1	-
153	351184.10	1187185.05	Аналитический метод	0.1	-
154	351184.35	1187184.08	Аналитический метод	0.1	-
155	351184.90	1187183.24	Аналитический метод	0.1	-
156	351186.64	1187182.32	Аналитический метод	0.1	-
157	351199.28	1187180.41	Аналитический метод	0.1	-
158	351199.80	1187178.08	Аналитический метод	0.1	-
159	351199.81	1187172.46	Аналитический метод	0.1	-
160	351199.99	1187171.45	Аналитический метод	0.1	-
161	351200.50	1187170.55	Аналитический метод	0.1	-
162	351201.29	1187169.88	Аналитический метод	0.1	-
163	351202.26	1187169.52	Аналитический метод	0.1	-
164	351207.31	1187168.57	Аналитический метод	0.1	-
165	351207.15	1187140.45	Аналитический метод	0.1	-
166	351203.57	1187140.16	Аналитический метод	0.1	-
167	351202.53	1187139.88	Аналитический метод	0.1	-
168	351201.65	1187139.24	Аналитический метод	0.1	-
169	351201.05	1187138.33	Аналитический метод	0.1	-
170	351200.82	1187137.27	Аналитический метод	0.1	-
171	351200.70	1187133.93	Аналитический 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
172	351198.09	1187133.83	Аналитический метод	0.1	-
173	351189.04	1187133.44	Аналитический метод	0.1	-
174	351182.77	1187132.88	Аналитический метод	0.1	-
175	351181.66	1187132.55	Аналитический метод	0.1	-
176	351180.76	1187131.83	Аналитический метод	0.1	-
177	351180.19	1187130.82	Аналитический метод	0.1	-
178	351180.06	1187129.47	Аналитический метод	0.1	-
179	351165.25	1187127.07	Аналитический метод	0.1	-
180	351164.27	1187126.73	Аналитический метод	0.1	-
181	351163.46	1187126.07	Аналитический метод	0.1	-
182	351162.93	1187125.17	Аналитический метод	0.1	-
183	351162.73	1187124.15	Аналитический метод	0.1	-
184	351162.90	1187123.12	Аналитический метод	0.1	-
185	351163.41	1187122.21	Аналитический метод	0.1	-
186	351164.19	1187121.53	Аналитический метод	0.1	-
187	351165.17	1187121.16	Аналитический метод	0.1	-
188	351166.21	1187121.15	Аналитический метод	0.1	-
189	351182.72	1187123.83	Аналитический метод	0.1	-
190	351183.24	1187114.06	Аналитический метод	0.1	-
191	351183.90	1187103.43	Аналитический метод	0.1	-
192	351184.20	1187102.29	Аналитический метод	0.1	-
193	351184.83	1187101.48	Аналитический метод	0.1	-
194	351185.00	1187091.90	Аналитический метод	0.1	-
195	351185.20	1187090.87	Аналитический метод	0.1	-
196	351185.74	1187089.98	Аналитический 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
197	351186.55	1187089.33	Аналитический метод	0.1	-
198	351187.53	1187088.99	Аналитический метод	0.1	-
199	351188.57	1187089.01	Аналитический метод	0.1	-
200	351189.55	1187089.38	Аналитический метод	0.1	-
201	351190.33	1187090.06	Аналитический метод	0.1	-
202	351190.84	1187090.97	Аналитический метод	0.1	-
203	351191.00	1187092.00	Аналитический метод	0.1	-
204	351190.79	1187103.74	Аналитический метод	0.1	-
205	351190.52	1187104.93	Аналитический метод	0.1	-
206	351189.75	1187105.95	Аналитический метод	0.1	-
207	351189.23	1187114.41	Аналитический метод	0.1	-
208	351188.72	1187124.16	Аналитический метод	0.1	-
209	351190.03	1187124.42	Аналитический метод	0.1	-
210	351191.05	1187124.82	Аналитический метод	0.1	-
211	351191.85	1187125.56	Аналитический метод	0.1	-
212	351192.34	1187126.54	Аналитический метод	0.1	-
213	351192.43	1187127.58	Аналитический метод	0.1	-
214	351198.35	1187127.83	Аналитический метод	0.1	-
215	351200.63	1187127.91	Аналитический метод	0.1	-
216	351200.97	1187096.42	Аналитический метод	0.1	-
217	351200.89	1187075.16	Аналитический метод	0.1	-
218	351200.89	1187062.31	Аналитический метод	0.1	-
219	351202.90	1187030.87	Аналитический метод	0.1	-
220	351203.14	1187029.86	Аналитический метод	0.1	-
221	351203.72	1187028.99	Аналитический 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
222	351204.56	1187028.37	Аналитический метод	0.1	-
223	351205.56	1187028.08	Аналитический метод	0.1	-
224	351206.60	1187028.14	Аналитический метод	0.1	-
225	351207.55	1187028.56	Аналитический метод	0.1	-
226	351208.31	1187029.28	Аналитический метод	0.1	-
227	351208.77	1187030.22	Аналитический метод	0.1	-
228	351208.88	1187031.25	Аналитический метод	0.1	-
229	351206.89	1187062.34	Аналитический метод	0.1	-
230	351206.89	1187075.14	Аналитический метод	0.1	-
231	351206.97	1187096.47	Аналитический метод	0.1	-
232	351206.63	1187128.18	Аналитический метод	0.1	-
233	351213.02	1187128.53	Аналитический метод	0.1	-
234	351229.49	1187128.58	Аналитический метод	0.1	-
235	351236.96	1187128.42	Аналитический метод	0.1	-
236	351237.99	1187128.58	Аналитический метод	0.1	-
237	351238.90	1187129.08	Аналитический метод	0.1	-
238	351239.59	1187129.87	Аналитический метод	0.1	-
239	351239.96	1187130.84	Аналитический метод	0.1	-
240	351239.98	1187131.88	Аналитический метод	0.1	-
85	351239.65	1187132.86	Аналитический метод	0.1	-
241	351106.05	1187125.35	Аналитический метод	0.1	-
242	351105.68	1187126.32	Аналитический метод	0.1	-
243	351105.01	1187127.12	Аналитический метод	0.1	-
244	351104.10	1187127.63	Аналитический метод	0.1	-
245	351103.07	1187127.80	Аналитический 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
246	351083.86	1187127.63	Аналитический метод	0.1	-
247	351082.76	1187127.41	Аналитический метод	0.1	-
248	351081.82	1187126.80	Аналитический метод	0.1	-
249	351081.16	1187125.88	Аналитический метод	0.1	-
250	351080.89	1187124.79	Аналитический метод	0.1	-
251	351080.21	1187112.31	Аналитический метод	0.1	-
252	351053.28	1187111.48	Аналитический метод	0.1	-
253	351052.26	1187111.27	Аналитический метод	0.1	-
254	351051.37	1187110.72	Аналитический метод	0.1	-
255	351050.73	1187109.90	Аналитический метод	0.1	-
256	351050.40	1187108.91	Аналитический метод	0.1	-
257	351050.43	1187107.87	Аналитический метод	0.1	-
258	351050.82	1187106.90	Аналитический метод	0.1	-
259	351051.51	1187106.12	Аналитический метод	0.1	-
260	351052.43	1187105.63	Аналитический метод	0.1	-
261	351053.46	1187105.48	Аналитический метод	0.1	-
262	351083.15	1187106.39	Аналитический метод	0.1	-
263	351084.23	1187106.63	Аналитический метод	0.1	-
264	351085.16	1187107.24	Аналитический метод	0.1	-
265	351085.79	1187108.15	Аналитический метод	0.1	-
266	351086.06	1187109.23	Аналитический метод	0.1	-
267	351086.74	1187121.65	Аналитический метод	0.1	-
268	351103.13	1187121.80	Аналитический метод	0.1	-
269	351104.15	1187121.99	Аналитический метод	0.1	-
270	351105.05	1187122.52	Аналитический 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
271	351105.71	1187123.32	Аналитический метод	0.1	-
272	351106.06	1187124.31	Аналитический метод	0.1	-
241	351106.05	1187125.35	Аналитический метод	0.1	-
273	351164.79	1187116.66	Аналитический метод	0.1	-
274	351164.52	1187117.67	Аналитический метод	0.1	-
275	351163.92	1187118.52	Аналитический метод	0.1	-
276	351163.07	1187119.12	Аналитический метод	0.1	-
277	351162.06	1187119.39	Аналитический метод	0.1	-
278	351161.03	1187119.30	Аналитический метод	0.1	-
279	351160.08	1187118.86	Аналитический метод	0.1	-
280	351159.34	1187118.12	Аналитический метод	0.1	-
281	351158.90	1187117.18	Аналитический метод	0.1	-
282	351158.81	1187116.14	Аналитический метод	0.1	-
283	351159.73	1187105.57	Аналитический метод	0.1	-
284	351143.31	1187105.41	Аналитический метод	0.1	-
285	351142.53	1187127.84	Аналитический метод	0.1	-
286	351142.26	1187128.99	Аналитический метод	0.1	-
287	351141.56	1187129.95	Аналитический метод	0.1	-
288	351140.56	1187130.56	Аналитический метод	0.1	-
289	351139.39	1187130.74	Аналитический метод	0.1	-
290	351128.59	1187130.24	Аналитический метод	0.1	-
291	351127.57	1187130.01	Аналитический метод	0.1	-
292	351126.70	1187129.45	Аналитический метод	0.1	-
293	351126.07	1187128.62	Аналитический метод	0.1	-
294	351125.75	1187127.62	Аналитический 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
295	351125.80	1187126.58	Аналитический метод	0.1	-
296	351126.20	1187125.62	Аналитический метод	0.1	-
297	351126.91	1187124.86	Аналитический метод	0.1	-
298	351127.84	1187124.38	Аналитический метод	0.1	-
299	351128.87	1187124.24	Аналитический метод	0.1	-
300	351136.64	1187124.60	Аналитический метод	0.1	-
301	351137.31	1187105.35	Аналитический метод	0.1	-
302	351126.91	1187105.24	Аналитический метод	0.1	-
303	351125.72	1187104.98	Аналитический метод	0.1	-
304	351124.74	1187104.28	Аналитический метод	0.1	-
305	351124.11	1187103.23	Аналитический метод	0.1	-
306	351123.95	1187102.03	Аналитический метод	0.1	-
307	351125.35	1187081.99	Аналитический метод	0.1	-
308	351108.83	1187081.26	Аналитический метод	0.1	-
309	351084.27	1187080.44	Аналитический метод	0.1	-
310	351071.16	1187079.97	Аналитический метод	0.1	-
311	351069.55	1187079.36	Аналитический метод	0.1	-
312	351067.83	1187079.89	Аналитический метод	0.1	-
313	351052.24	1187079.26	Аналитический метод	0.1	-
314	351043.06	1187079.04	Аналитический метод	0.1	-
315	351035.00	1187078.45	Аналитический метод	0.1	-
316	351000.05	1187077.96	Аналитический метод	0.1	-
317	350983.82	1187078.12	Аналитический метод	0.1	-
318	350983.71	1187080.89	Аналитический метод	0.1	-
319	350983.45	1187081.99	Аналитический 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
320	350982.81	1187082.92	Аналитический метод	0.1	-
321	350981.86	1187083.54	Аналитический метод	0.1	-
322	350980.76	1187083.77	Аналитический метод	0.1	-
323	350971.76	1187083.91	Аналитический метод	0.1	-
324	350970.50	1187084.23	Аналитический метод	0.1	-
325	350951.70	1187084.27	Аналитический метод	0.1	-
326	350951.83	1187106.09	Аналитический метод	0.1	-
327	350951.60	1187107.25	Аналитический метод	0.1	-
328	350950.95	1187108.23	Аналитический метод	0.1	-
329	350949.97	1187108.88	Аналитический метод	0.1	-
330	350948.82	1187109.11	Аналитический метод	0.1	-
331	350939.94	1187109.07	Аналитический метод	0.1	-
332	350938.91	1187108.88	Аналитический метод	0.1	-
333	350938.01	1187108.36	Аналитический метод	0.1	-
334	350937.35	1187107.56	Аналитический метод	0.1	-
335	350936.99	1187106.58	Аналитический метод	0.1	-
336	350937.00	1187105.54	Аналитический метод	0.1	-
337	350937.36	1187104.56	Аналитический метод	0.1	-
338	350938.03	1187103.76	Аналитический метод	0.1	-
339	350938.94	1187103.25	Аналитический метод	0.1	-
340	350939.96	1187103.07	Аналитический метод	0.1	-
341	350945.81	1187103.10	Аналитический метод	0.1	-
342	350945.68	1187081.30	Аналитический метод	0.1	-
343	350945.66	1187078.24	Аналитический метод	0.1	-
344	350943.08	1187078.02	Аналитический 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
345	350942.01	1187077.72	Аналитический метод	0.1	-
346	350941.12	1187077.06	Аналитический метод	0.1	-
347	350940.54	1187076.12	Аналитический метод	0.1	-
348	350940.33	1187075.03	Аналитический метод	0.1	-
349	350940.32	1187069.19	Аналитический метод	0.1	-
350	350938.59	1187068.74	Аналитический метод	0.1	-
351	350937.44	1187068.16	Аналитический метод	0.1	-
352	350936.65	1187067.15	Аналитический метод	0.1	-
353	350936.35	1187065.89	Аналитический метод	0.1	-
354	350935.80	1187035.13	Аналитический метод	0.1	-
355	350939.21	1187022.41	Аналитический метод	0.1	-
356	350939.66	1187021.47	Аналитический метод	0.1	-
357	350940.40	1187020.74	Аналитический метод	0.1	-
358	350941.35	1187020.31	Аналитический метод	0.1	-
359	350942.39	1187020.22	Аналитический метод	0.1	-
360	350943.39	1187020.50	Аналитический метод	0.1	-
361	350944.24	1187021.11	Аналитический метод	0.1	-
362	350944.83	1187021.97	Аналитический метод	0.1	-
363	350945.09	1187022.98	Аналитический метод	0.1	-
364	350944.99	1187024.01	Аналитический метод	0.1	-
365	350941.81	1187035.46	Аналитический метод	0.1	-
366	350942.31	1187063.52	Аналитический метод	0.1	-
367	350944.08	1187063.98	Аналитический метод	0.1	-
368	350945.24	1187064.57	Аналитический метод	0.1	-
369	350946.04	1187065.60	Аналитический 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
370	350946.32	1187066.88	Аналитический метод	0.1	-
371	350946.33	1187072.27	Аналитический метод	0.1	-
372	350948.90	1187072.49	Аналитический метод	0.1	-
373	350949.97	1187072.78	Аналитический метод	0.1	-
374	350950.85	1187073.44	Аналитический метод	0.1	-
375	350951.44	1187074.38	Аналитический метод	0.1	-
376	350951.65	1187075.46	Аналитический метод	0.1	-
377	350951.66	1187078.27	Аналитический метод	0.1	-
378	350967.66	1187078.24	Аналитический метод	0.1	-
379	350967.74	1187063.89	Аналитический метод	0.1	-
380	350967.93	1187062.87	Аналитический метод	0.1	-
381	350968.45	1187061.97	Аналитический метод	0.1	-
382	350969.25	1187061.30	Аналитический метод	0.1	-
383	350970.23	1187060.95	Аналитический метод	0.1	-
384	350971.28	1187060.96	Аналитический метод	0.1	-
385	350972.25	1187061.32	Аналитический метод	0.1	-
386	350973.05	1187061.99	Аналитический метод	0.1	-
387	350973.56	1187062.90	Аналитический метод	0.1	-
388	350973.74	1187063.93	Аналитический метод	0.1	-
389	350973.67	1187077.88	Аналитический метод	0.1	-
390	350977.82	1187077.82	Аналитический метод	0.1	-
391	350977.93	1187075.03	Аналитический метод	0.1	-
392	350978.19	1187073.93	Аналитический метод	0.1	-
393	350978.84	1187073.00	Аналитический метод	0.1	-
394	350979.79	1187072.38	Аналитический 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
395	350980.90	1187072.15	Аналитический метод	0.1	-
396	351000.13	1187071.96	Аналитический метод	0.1	-
397	351032.05	1187072.41	Аналитический метод	0.1	-
398	351032.07	1187066.71	Аналитический метод	0.1	-
399	351032.25	1187065.68	Аналитический метод	0.1	-
400	351032.78	1187064.78	Аналитический метод	0.1	-
401	351033.58	1187064.12	Аналитический метод	0.1	-
402	351034.56	1187063.76	Аналитический метод	0.1	-
403	351035.60	1187063.77	Аналитический метод	0.1	-
404	351036.58	1187064.13	Аналитический метод	0.1	-
405	351037.37	1187064.80	Аналитический метод	0.1	-
406	351037.89	1187065.70	Аналитический метод	0.1	-
407	351038.07	1187066.73	Аналитический метод	0.1	-
408	351038.05	1187072.66	Аналитический метод	0.1	-
409	351043.22	1187073.04	Аналитический метод	0.1	-
410	351052.48	1187073.26	Аналитический метод	0.1	-
411	351065.14	1187073.77	Аналитический метод	0.1	-
412	351066.03	1187071.99	Аналитический метод	0.1	-
413	351067.02	1187071.38	Аналитический метод	0.1	-
414	351068.16	1187071.19	Аналитический метод	0.1	-
415	351071.39	1187071.29	Аналитический метод	0.1	-
416	351072.52	1187071.55	Аналитический метод	0.1	-
417	351073.47	1187072.22	Аналитический метод	0.1	-
418	351074.25	1187074.07	Аналитический метод	0.1	-
419	351084.48	1187074.44	Аналитический метод	0.1	-

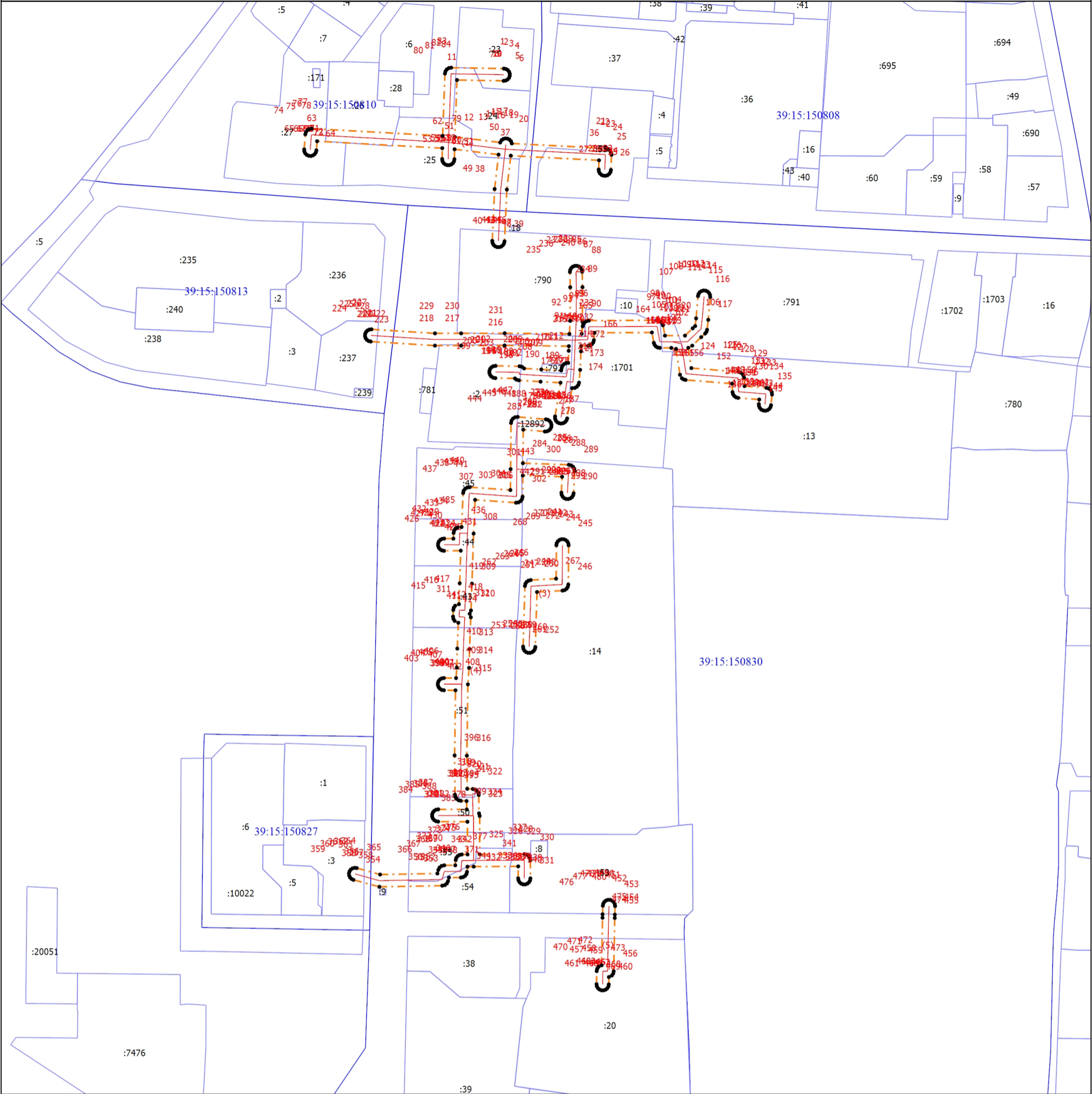
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
420	351100.46	1187074.97	Аналитический метод	0.1	-
421	351100.39	1187066.77	Аналитический метод	0.1	-
422	351100.58	1187065.75	Аналитический метод	0.1	-
423	351101.11	1187064.85	Аналитический метод	0.1	-
424	351101.91	1187064.19	Аналитический метод	0.1	-
425	351102.90	1187063.84	Аналитический метод	0.1	-
426	351103.94	1187063.85	Аналитический метод	0.1	-
427	351104.91	1187064.22	Аналитический метод	0.1	-
428	351105.71	1187064.89	Аналитический метод	0.1	-
429	351106.22	1187065.80	Аналитический метод	0.1	-
430	351106.39	1187066.83	Аналитический метод	0.1	-
431	351106.35	1187071.35	Аналитический метод	0.1	-
432	351109.15	1187071.45	Аналитический метод	0.1	-
433	351110.29	1187071.72	Аналитический метод	0.1	-
434	351111.23	1187072.39	Аналитический метод	0.1	-
435	351111.85	1187073.38	Аналитический метод	0.1	-
436	351112.03	1187075.39	Аналитический метод	0.1	-
437	351128.69	1187076.12	Аналитический метод	0.1	-
438	351129.85	1187076.41	Аналитический метод	0.1	-
439	351130.80	1187077.12	Аналитический метод	0.1	-
440	351131.40	1187078.15	Аналитический метод	0.1	-
441	351131.55	1187079.33	Аналитический метод	0.1	-
442	351130.15	1187099.27	Аналитический метод	0.1	-
443	351140.39	1187099.38	Аналитический метод	0.1	-
444	351163.03	1187099.60	Аналитический 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
445	351164.23	1187099.86	Аналитический метод	0.1	-
446	351165.22	1187100.58	Аналитический метод	0.1	-
447	351165.84	1187101.64	Аналитический метод	0.1	-
448	351165.99	1187102.86	Аналитический метод	0.1	-
273	351164.79	1187116.66	Аналитический метод	0.1	-
449	350929.39	1187148.15	Аналитический метод	0.1	-
450	350929.00	1187149.11	Аналитический метод	0.1	-
451	350928.31	1187149.89	Аналитический метод	0.1	-
452	350927.40	1187150.39	Аналитический метод	0.1	-
453	350926.36	1187150.54	Аналитический метод	0.1	-
454	350922.16	1187150.42	Аналитический метод	0.1	-
455	350920.52	1187150.39	Аналитический метод	0.1	-
456	350894.43	1187149.87	Аналитический метод	0.1	-
457	350893.30	1187149.63	Аналитический метод	0.1	-
458	350892.34	1187148.98	Аналитический метод	0.1	-
459	350891.61	1187147.50	Аналитический метод	0.1	-
460	350888.01	1187147.46	Аналитический метод	0.1	-
461	350886.99	1187147.27	Аналитический метод	0.1	-
462	350886.09	1187146.73	Аналитический метод	0.1	-
463	350885.43	1187145.93	Аналитический метод	0.1	-
464	350885.09	1187144.94	Аналитический метод	0.1	-
465	350885.10	1187143.90	Аналитический метод	0.1	-
466	350885.47	1187142.93	Аналитический метод	0.1	-
467	350886.15	1187142.14	Аналитический метод	0.1	-
468	350887.06	1187141.63	Аналитический 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
469	350888.09	1187141.46	Аналитический метод	0.1	-
470	350894.51	1187141.54	Аналитический метод	0.1	-
471	350895.64	1187141.78	Аналитический метод	0.1	-
472	350896.60	1187142.43	Аналитический метод	0.1	-
473	350897.35	1187143.93	Аналитический метод	0.1	-
474	350920.63	1187144.39	Аналитический метод	0.1	-
475	350922.34	1187144.42	Аналитический метод	0.1	-
476	350926.54	1187144.54	Аналитический метод	0.1	-
477	350927.56	1187144.75	Аналитический метод	0.1	-
478	350928.44	1187145.30	Аналитический метод	0.1	-
479	350929.09	1187146.11	Аналитический метод	0.1	-
480	350929.42	1187147.10	Аналитический метод	0.1	-
449	350929.39	1187148.15	Аналитический 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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

- Условные обозначения
- 1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - - - - - Граница публичного сервитута
 - :5 - Кадастровый номер земельного участка
 - - - - - Граница сооружения
 - - - - - Граница земельного участка
 - 39:15:150808 - Номер кадастрового квартала
 - - - - - Граница кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " ____ " _____ Г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта