

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

Публичный сервитут тепловой сети г. Калининград, ул. Подполковника Емельянова

(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	Калининградская область, г.о город Калининград, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	26200 +/- 57 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
-	-	-	-	-	
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
Часть 1					
1	349478.58	1194037.35	Аналитический метод	0.1	-
2	349485.18	1194028.36	Аналитический метод	0.1	-
3	349486.05	1194027.57	Аналитический метод	0.1	-
4	349487.15	1194027.17	Аналитический метод	0.1	-
5	349488.32	1194027.23	Аналитический метод	0.1	-
6	349489.38	1194027.72	Аналитический метод	0.1	-
7	349498.56	1194034.46	Аналитический метод	0.1	-
8	349497.75	1194034.63	Аналитический метод	0.1	-
1	349478.58	1194037.35	Аналитический метод	0.1	-
Часть 2					
9	349423.78	1193998.25	Аналитический метод	0.1	-
10	349477.65	1194037.48	Аналитический метод	0.1	-
11	349467.67	1194038.90	Аналитический метод	0.1	-
12	349422.38	1194005.90	Аналитический метод	0.1	-
13	349389.57	1194041.64	Аналитический метод	0.1	-
14	349388.72	1194042.29	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
15	349387.69	1194042.59	Аналитический метод	0.1	-
16	349386.62	1194042.52	Аналитический метод	0.1	-
17	349385.65	1194042.07	Аналитический метод	0.1	-
18	349384.54	1194041.30	Аналитический метод	0.1	-
19	349383.80	1194040.57	Аналитический метод	0.1	-
20	349383.36	1194039.63	Аналитический метод	0.1	-
21	349383.26	1194038.59	Аналитический метод	0.1	-
22	349383.53	1194037.58	Аналитический метод	0.1	-
23	349384.59	1194036.06	Аналитический метод	0.1	-
24	349386.19	1194035.26	Аналитический метод	0.1	-
25	349419.80	1193998.65	Аналитический метод	0.1	-
26	349420.67	1193998.00	Аналитический метод	0.1	-
27	349421.71	1193997.69	Аналитический метод	0.1	-
28	349422.80	1193997.78	Аналитический метод	0.1	-
9	349423.78	1193998.25	Аналитический метод	0.1	-
Часть 3					
29	349128.41	1195071.97	Аналитический метод	0.1	-
30	349092.94	1195047.25	Аналитический метод	0.1	-
31	349097.30	1195041.19	Аналитический метод	0.1	-
32	349132.67	1195065.88	Аналитический метод	0.1	-
33	349133.74	1195067.39	Аналитический метод	0.1	-
34	349216.26	1195125.00	Аналитический метод	0.1	-
35	349216.96	1195125.74	Аналитический метод	0.1	-
36	349217.90	1195126.15	Аналитический метод	0.1	-
37	349291.15	1195177.31	Аналитический метод	0.1	-
38	349291.93	1195178.11	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
39	349292.36	1195179.13	Аналитический метод	0.1	-
40	349308.14	1195251.56	Аналитический метод	0.1	-
41	349308.16	1195252.59	Аналитический метод	0.1	-
42	349308.56	1195253.51	Аналитический метод	0.1	-
43	349325.11	1195329.47	Аналитический метод	0.1	-
44	349325.13	1195330.64	Аналитический метод	0.1	-
45	349314.19	1195391.11	Аналитический метод	0.1	-
46	349313.81	1195392.07	Аналитический метод	0.1	-
47	349313.83	1195393.08	Аналитический метод	0.1	-
48	349295.23	1195495.85	Аналитический метод	0.1	-
49	349294.79	1195496.95	Аналитический метод	0.1	-
50	349286.13	1195600.54	Аналитический метод	0.1	-
51	349299.80	1195636.75	Аналитический метод	0.1	-
52	349299.97	1195637.76	Аналитический метод	0.1	-
53	349300.50	1195638.61	Аналитический метод	0.1	-
54	349317.76	1195684.32	Аналитический метод	0.1	-
55	349331.87	1195729.28	Аналитический метод	0.1	-
56	349332.76	1195730.33	Аналитический метод	0.1	-
57	349333.04	1195731.38	Аналитический метод	0.1	-
58	349337.10	1195780.98	Аналитический метод	0.1	-
59	349336.65	1195782.71	Аналитический метод	0.1	-
60	349339.42	1195816.38	Аналитический метод	0.1	-
61	349339.29	1195817.53	Аналитический метод	0.1	-
62	349338.74	1195818.55	Аналитический метод	0.1	-
63	349337.84	1195819.28	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
64	349336.73	1195819.61	Аналитический метод	0.1	-
65	349298.19	1195823.50	Аналитический метод	0.1	-
66	349289.16	1195880.45	Аналитический метод	0.1	-
67	349288.37	1195882.05	Аналитический метод	0.1	-
68	349288.53	1195884.18	Аналитический метод	0.1	-
69	349277.77	1195952.88	Аналитический метод	0.1	-
70	349279.84	1195953.12	Аналитический метод	0.1	-
71	349281.40	1195953.78	Аналитический метод	0.1	-
72	349282.97	1195955.59	Аналитический метод	0.1	-
73	349309.26	1196024.70	Аналитический метод	0.1	-
74	349309.46	1196025.75	Аналитический метод	0.1	-
75	349309.28	1196026.79	Аналитический метод	0.1	-
76	349308.69	1196027.78	Аналитический метод	0.1	-
77	349310.14	1196029.30	Аналитический метод	0.1	-
78	349310.37	1196030.45	Аналитический метод	0.1	-
79	349310.49	1196212.05	Аналитический метод	0.1	-
80	349336.88	1196215.75	Аналитический метод	0.1	-
81	349408.25	1196225.21	Аналитический метод	0.1	-
82	349412.76	1196225.78	Аналитический метод	0.1	-
83	349413.86	1196226.15	Аналитический метод	0.1	-
84	349414.73	1196226.90	Аналитический метод	0.1	-
85	349415.27	1196228.00	Аналитический метод	0.1	-
86	349417.07	1196227.43	Аналитический метод	0.1	-
87	349418.27	1196227.64	Аналитический метод	0.1	-
88	349422.51	1196229.34	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
89	349514.50	1196267.36	Аналитический метод	0.1	-
90	349515.46	1196267.99	Аналитический метод	0.1	-
91	349516.36	1196269.29	Аналитический метод	0.1	-
92	349517.54	1196269.33	Аналитический метод	0.1	-
93	349518.61	1196269.82	Аналитический метод	0.1	-
94	349628.53	1196349.84	Аналитический метод	0.1	-
95	349630.78	1196346.96	Аналитический метод	0.1	-
96	349631.67	1196346.19	Аналитический метод	0.1	-
97	349632.80	1196345.83	Аналитический метод	0.1	-
98	349633.98	1196345.93	Аналитический метод	0.1	-
99	349635.03	1196346.48	Аналитический метод	0.1	-
100	349643.83	1196353.59	Аналитический метод	0.1	-
101	349645.35	1196354.90	Аналитический метод	0.1	-
102	349646.52	1196355.91	Аналитический метод	0.1	-
103	349648.47	1196357.46	Аналитический метод	0.1	-
104	349685.18	1196311.44	Аналитический метод	0.1	-
105	349683.12	1196309.61	Аналитический метод	0.1	-
106	349682.43	1196308.71	Аналитический метод	0.1	-
107	349682.12	1196307.63	Аналитический метод	0.1	-
108	349682.24	1196306.50	Аналитический метод	0.1	-
109	349682.76	1196305.50	Аналитический метод	0.1	-
110	349750.51	1196219.74	Аналитический метод	0.1	-
111	349752.08	1196218.70	Аналитический метод	0.1	-
112	349754.08	1196218.56	Аналитический метод	0.1	-
113	349755.92	1196219.35	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
114	349757.71	1196220.88	Аналитический метод	0.1	-
115	349763.53	1196213.70	Аналитический метод	0.1	-
116	349764.41	1196212.96	Аналитический метод	0.1	-
117	349765.51	1196212.61	Аналитический метод	0.1	-
118	349766.65	1196212.70	Аналитический метод	0.1	-
119	349767.68	1196213.21	Аналитический метод	0.1	-
120	349780.75	1196223.18	Аналитический метод	0.1	-
121	349894.74	1196224.20	Аналитический метод	0.1	-
122	349953.52	1196169.34	Аналитический метод	0.1	-
123	349954.46	1196168.74	Аналитический метод	0.1	-
124	349955.55	1196168.53	Аналитический метод	0.1	-
125	349956.64	1196168.73	Аналитический метод	0.1	-
126	349957.58	1196169.30	Аналитический метод	0.1	-
127	349959.48	1196171.01	Аналитический метод	0.1	-
128	350056.60	1196081.24	Аналитический метод	0.1	-
129	350135.83	1196017.14	Аналитический метод	0.1	-
130	350307.01	1195920.77	Аналитический метод	0.1	-
131	350307.97	1195920.42	Аналитический метод	0.1	-
132	350308.99	1195920.42	Аналитический метод	0.1	-
133	350309.95	1195920.76	Аналитический метод	0.1	-
134	350343.23	1195939.45	Аналитический метод	0.1	-
135	350424.37	1195925.79	Аналитический метод	0.1	-
136	350425.46	1195925.81	Аналитический метод	0.1	-
137	350426.47	1195926.21	Аналитический метод	0.1	-
138	350427.27	1195926.95	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
139	350427.75	1195927.92	Аналитический метод	0.1	-
140	350434.16	1195950.30	Аналитический метод	0.1	-
141	350441.66	1195952.52	Аналитический метод	0.1	-
142	350442.58	1195952.98	Аналитический метод	0.1	-
143	350443.29	1195953.71	Аналитический метод	0.1	-
144	350443.71	1195954.65	Аналитический метод	0.1	-
145	350450.66	1195981.49	Аналитический метод	0.1	-
146	350518.77	1195961.42	Аналитический метод	0.1	-
147	350519.91	1195961.31	Аналитический метод	0.1	-
148	350521.00	1195961.64	Аналитический метод	0.1	-
149	350521.89	1195962.34	Аналитический метод	0.1	-
150	350522.46	1195963.33	Аналитический метод	0.1	-
151	350557.39	1196065.77	Аналитический метод	0.1	-
152	350557.54	1196066.93	Аналитический метод	0.1	-
153	350557.24	1196068.06	Аналитический метод	0.1	-
154	350556.53	1196068.99	Аналитический метод	0.1	-
155	350555.52	1196069.58	Аналитический метод	0.1	-
156	350547.98	1196072.16	Аналитический метод	0.1	-
157	350583.20	1196160.08	Аналитический метод	0.1	-
158	350586.55	1196158.75	Аналитический метод	0.1	-
159	350589.32	1196157.64	Аналитический метод	0.1	-
160	350590.34	1196157.42	Аналитический метод	0.1	-
161	350591.37	1196157.57	Аналитический метод	0.1	-
162	350592.29	1196158.06	Аналитический метод	0.1	-
163	350592.99	1196158.83	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
164	350593.59	1196160.34	Аналитический метод	0.1	-
165	350593.63	1196161.38	Аналитический метод	0.1	-
166	350593.31	1196162.37	Аналитический метод	0.1	-
167	350592.67	1196163.20	Аналитический метод	0.1	-
168	350591.79	1196163.75	Аналитический метод	0.1	-
169	350588.99	1196164.89	Аналитический метод	0.1	-
170	350582.31	1196167.54	Аналитический метод	0.1	-
171	350581.16	1196167.75	Аналитический метод	0.1	-
172	350580.01	1196167.51	Аналитический метод	0.1	-
173	350579.05	1196166.84	Аналитический метод	0.1	-
174	350578.41	1196165.86	Аналитический метод	0.1	-
175	350540.50	1196071.05	Аналитический метод	0.1	-
176	350540.29	1196069.86	Аналитический метод	0.1	-
177	350540.57	1196068.68	Аналитический метод	0.1	-
178	350541.28	1196067.71	Аналитический метод	0.1	-
179	350542.33	1196067.10	Аналитический метод	0.1	-
180	350550.16	1196064.45	Аналитический метод	0.1	-
181	350517.14	1195968.79	Аналитический метод	0.1	-
182	350448.96	1195989.05	Аналитический метод	0.1	-
183	350447.77	1195989.15	Аналитический метод	0.1	-
184	350446.63	1195988.78	Аналитический метод	0.1	-
185	350445.73	1195988.00	Аналитический метод	0.1	-
186	350445.21	1195986.92	Аналитический метод	0.1	-
187	350437.82	1195958.41	Аналитический метод	0.1	-
188	350430.36	1195956.20	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
189	350429.08	1195955.43	Аналитический метод	0.1	-
190	350428.33	1195954.14	Аналитический метод	0.1	-
191	350422.22	1195932.76	Аналитический метод	0.1	-
192	350342.91	1195946.11	Аналитический метод	0.1	-
193	350341.88	1195946.10	Аналитический метод	0.1	-
194	350340.92	1195945.76	Аналитический метод	0.1	-
195	350308.80	1195927.43	Аналитический метод	0.1	-
196	350139.30	1196022.97	Аналитический метод	0.1	-
197	350061.31	1196085.91	Аналитический метод	0.1	-
198	349961.52	1196178.18	Аналитический метод	0.1	-
199	349960.57	1196178.78	Аналитический метод	0.1	-
200	349959.47	1196178.98	Аналитический метод	0.1	-
201	349958.38	1196178.77	Аналитический метод	0.1	-
202	349957.43	1196178.17	Аналитический метод	0.1	-
203	349955.66	1196176.52	Аналитический метод	0.1	-
204	349898.61	1196229.95	Аналитический метод	0.1	-
205	349897.65	1196230.55	Аналитический метод	0.1	-
206	349896.54	1196230.76	Аналитический метод	0.1	-
207	349778.78	1196229.93	Аналитический метод	0.1	-
208	349776.95	1196229.29	Аналитический метод	0.1	-
209	349766.17	1196220.85	Аналитический метод	0.1	-
210	349760.49	1196227.91	Аналитический метод	0.1	-
211	349759.60	1196228.66	Аналитический метод	0.1	-
212	349758.49	1196229.01	Аналитический метод	0.1	-
213	349757.33	1196228.92	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
214	349756.29	1196228.39	Аналитический метод	0.1	-
215	349753.93	1196226.53	Аналитический метод	0.1	-
216	349690.14	1196306.92	Аналитический метод	0.1	-
217	349692.17	1196308.63	Аналитический метод	0.1	-
218	349692.89	1196309.52	Аналитический метод	0.1	-
219	349693.23	1196310.63	Аналитический метод	0.1	-
220	349693.12	1196311.77	Аналитический метод	0.1	-
221	349692.58	1196312.79	Аналитический метод	0.1	-
222	349651.59	1196364.09	Аналитический метод	0.1	-
223	349661.08	1196371.59	Аналитический метод	0.1	-
224	349883.83	1196553.86	Аналитический метод	0.1	-
225	349884.57	1196554.76	Аналитический метод	0.1	-
226	349884.91	1196555.87	Аналитический метод	0.1	-
227	349884.79	1196557.08	Аналитический метод	0.1	-
228	349913.72	1196579.97	Аналитический метод	0.1	-
229	349915.36	1196579.27	Аналитический метод	0.1	-
230	349916.49	1196579.40	Аналитический метод	0.1	-
231	349917.49	1196579.94	Аналитический метод	0.1	-
232	350074.30	1196709.06	Аналитический метод	0.1	-
233	350089.39	1196691.43	Аналитический метод	0.1	-
234	350090.38	1196690.67	Аналитический метод	0.1	-
235	350091.60	1196690.38	Аналитический метод	0.1	-
236	350114.65	1196689.83	Аналитический метод	0.1	-
237	350136.07	1196661.18	Аналитический метод	0.1	-
238	350136.83	1196660.47	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
239	350137.78	1196660.06	Аналитический метод	0.1	-
240	350139.73	1196659.94	Аналитический метод	0.1	-
241	350140.73	1196660.24	Аналитический метод	0.1	-
242	350141.56	1196660.87	Аналитический метод	0.1	-
243	350142.13	1196661.74	Аналитический метод	0.1	-
244	350142.37	1196662.76	Аналитический метод	0.1	-
245	350142.24	1196663.79	Аналитический метод	0.1	-
246	350141.77	1196664.72	Аналитический метод	0.1	-
247	350118.85	1196695.24	Аналитический метод	0.1	-
248	350117.82	1196696.11	Аналитический метод	0.1	-
249	350116.52	1196696.44	Аналитический метод	0.1	-
250	350093.54	1196696.99	Аналитический метод	0.1	-
251	350077.09	1196716.30	Аналитический метод	0.1	-
252	350076.19	1196717.02	Аналитический метод	0.1	-
253	350075.07	1196717.34	Аналитический метод	0.1	-
254	350073.92	1196717.21	Аналитический метод	0.1	-
255	350072.90	1196716.66	Аналитический метод	0.1	-
256	349915.97	1196587.12	Аналитический метод	0.1	-
257	349914.10	1196587.90	Аналитический метод	0.1	-
258	349913.04	1196587.75	Аналитический метод	0.1	-
259	349912.10	1196587.24	Аналитический метод	0.1	-
260	349877.98	1196559.96	Аналитический метод	0.1	-
261	349877.21	1196559.05	Аналитический метод	0.1	-
262	349876.86	1196557.91	Аналитический метод	0.1	-
263	349876.97	1196556.79	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
264	349656.91	1196376.76	Аналитический метод	0.1	-
265	349646.81	1196368.74	Аналитический метод	0.1	-
266	349638.63	1196362.17	Аналитический метод	0.1	-
267	349637.89	1196361.28	Аналитический метод	0.1	-
268	349637.53	1196360.18	Аналитический метод	0.1	-
269	349637.62	1196359.03	Аналитический метод	0.1	-
270	349638.31	1196357.78	Аналитический метод	0.1	-
271	349633.78	1196354.17	Аналитический метод	0.1	-
272	349631.63	1196356.96	Аналитический метод	0.1	-
273	349630.78	1196357.72	Аналитический метод	0.1	-
274	349629.70	1196358.10	Аналитический метод	0.1	-
275	349628.56	1196358.05	Аналитический метод	0.1	-
276	349627.52	1196357.57	Аналитический метод	0.1	-
277	349625.64	1196356.23	Аналитический метод	0.1	-
278	349517.70	1196277.61	Аналитический метод	0.1	-
279	349516.55	1196278.93	Аналитический метод	0.1	-
280	349514.93	1196279.55	Аналитический метод	0.1	-
281	349513.05	1196279.44	Аналитический метод	0.1	-
282	349509.95	1196278.20	Аналитический метод	0.1	-
283	349508.94	1196277.53	Аналитический метод	0.1	-
284	349508.27	1196276.52	Аналитический метод	0.1	-
285	349507.79	1196274.74	Аналитический метод	0.1	-
286	349507.99	1196273.65	Аналитический метод	0.1	-
287	349508.55	1196272.20	Аналитический метод	0.1	-
288	349418.85	1196235.17	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
289	349417.74	1196236.83	Аналитический метод	0.1	-
290	349415.96	1196237.92	Аналитический метод	0.1	-
291	349414.78	1196237.99	Аналитический метод	0.1	-
292	349411.17	1196237.51	Аналитический метод	0.1	-
293	349409.93	1196237.05	Аналитический метод	0.1	-
294	349408.60	1196235.43	Аналитический метод	0.1	-
295	349408.19	1196233.58	Аналитический метод	0.1	-
296	349408.33	1196232.22	Аналитический метод	0.1	-
297	349306.60	1196218.44	Аналитический метод	0.1	-
298	349305.46	1196218.04	Аналитический метод	0.1	-
299	349304.18	1196216.69	Аналитический метод	0.1	-
300	349303.61	1196214.93	Аналитический метод	0.1	-
301	349303.63	1196034.41	Аналитический метод	0.1	-
302	349300.69	1196033.53	Аналитический метод	0.1	-
303	349299.48	1196032.02	Аналитический метод	0.1	-
304	349298.11	1196028.25	Аналитический метод	0.1	-
305	349297.93	1196027.13	Аналитический метод	0.1	-
306	349298.18	1196026.03	Аналитический метод	0.1	-
307	349298.83	1196025.09	Аналитический метод	0.1	-
308	349299.77	1196024.46	Аналитический метод	0.1	-
309	349301.58	1196023.70	Аналитический метод	0.1	-
310	349277.12	1195959.74	Аналитический метод	0.1	-
311	349273.37	1195959.16	Аналитический метод	0.1	-
312	349272.22	1195958.73	Аналитический метод	0.1	-
313	349271.35	1195957.88	Аналитический метод	0.1	-

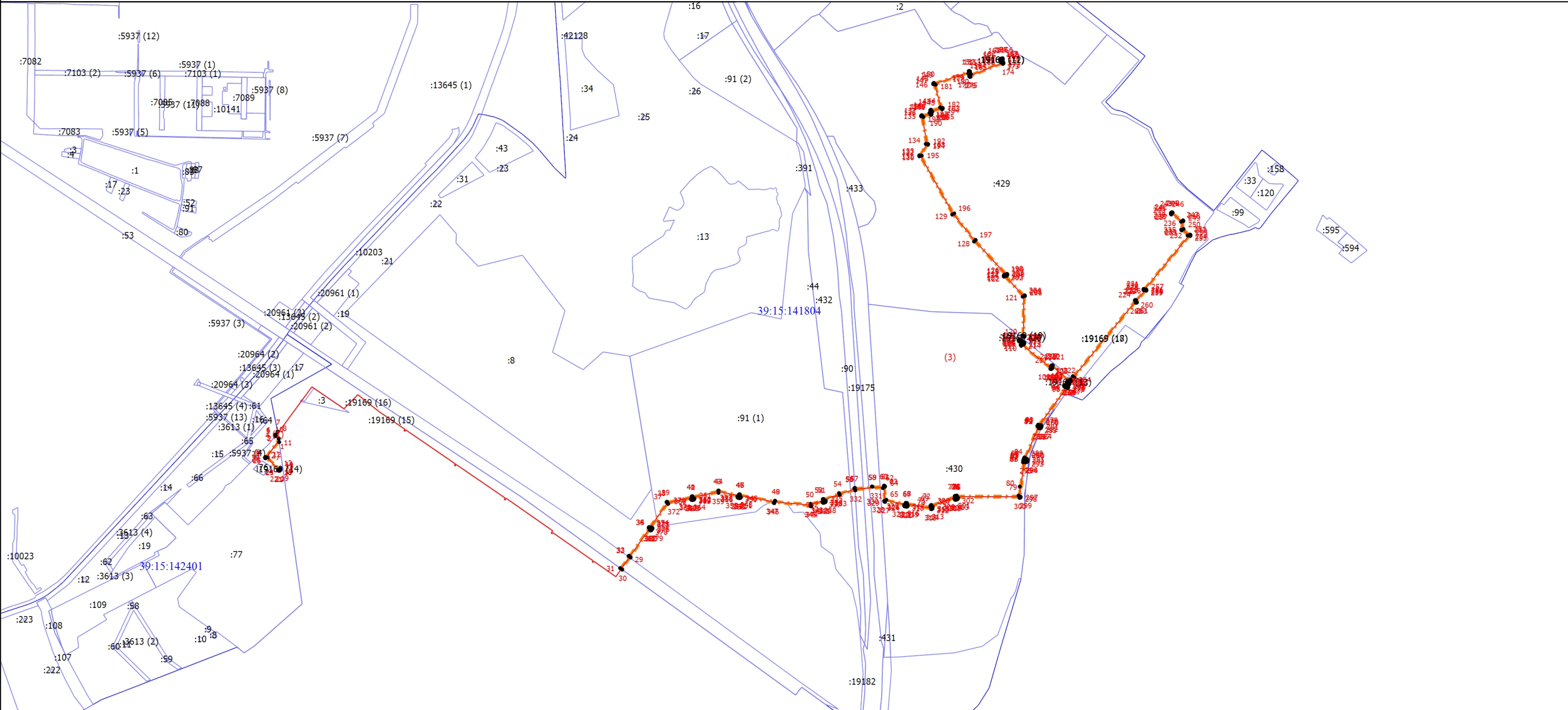
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
314	349270.48	1195956.23	Аналитический метод	0.1	-
315	349270.45	1195955.11	Аналитический метод	0.1	-
316	349281.40	1195886.31	Аналитический метод	0.1	-
317	349280.41	1195886.14	Аналитический метод	0.1	-
318	349279.26	1195885.68	Аналитический метод	0.1	-
319	349278.39	1195884.79	Аналитический метод	0.1	-
320	349277.95	1195883.63	Аналитический метод	0.1	-
321	349277.88	1195881.91	Аналитический метод	0.1	-
322	349278.67	1195878.08	Аналитический метод	0.1	-
323	349279.13	1195877.01	Аналитический метод	0.1	-
324	349279.96	1195876.19	Аналитический метод	0.1	-
325	349281.04	1195875.75	Аналитический метод	0.1	-
326	349283.03	1195875.92	Аналитический метод	0.1	-
327	349291.93	1195819.55	Аналитический метод	0.1	-
328	349292.40	1195818.34	Аналитический метод	0.1	-
329	349293.35	1195817.44	Аналитический метод	0.1	-
330	349294.59	1195817.04	Аналитический метод	0.1	-
331	349332.34	1195813.23	Аналитический метод	0.1	-
332	349325.70	1195732.32	Аналитический метод	0.1	-
333	349311.38	1195686.71	Аналитический метод	0.1	-
334	349295.50	1195644.64	Аналитический метод	0.1	-
335	349293.47	1195645.20	Аналитический метод	0.1	-
336	349292.31	1195644.94	Аналитический метод	0.1	-
337	349291.34	1195644.26	Аналитический метод	0.1	-
338	349290.71	1195643.26	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
339	349289.41	1195639.81	Аналитический метод	0.1	-
340	349289.22	1195638.65	Аналитический метод	0.1	-
341	349289.49	1195637.51	Аналитический метод	0.1	-
342	349290.17	1195636.56	Аналитический метод	0.1	-
343	349292.09	1195635.59	Аналитический метод	0.1	-
344	349279.46	1195602.14	Аналитический метод	0.1	-
345	349279.28	1195600.83	Аналитический метод	0.1	-
346	349288.20	1195494.12	Аналитический метод	0.1	-
347	349288.92	1195492.50	Аналитический метод	0.1	-
348	349306.47	1195395.61	Аналитический метод	0.1	-
349	349305.48	1195395.43	Аналитический метод	0.1	-
350	349304.39	1195395.00	Аналитический метод	0.1	-
351	349303.54	1195394.19	Аналитический метод	0.1	-
352	349303.08	1195393.11	Аналитический метод	0.1	-
353	349303.06	1195391.94	Аналитический метод	0.1	-
354	349303.71	1195388.40	Аналитический метод	0.1	-
355	349304.14	1195387.31	Аналитический метод	0.1	-
356	349304.95	1195386.47	Аналитический метод	0.1	-
357	349306.03	1195386.01	Аналитический метод	0.1	-
358	349308.17	1195386.17	Аналитический метод	0.1	-
359	349318.31	1195330.19	Аналитический метод	0.1	-
360	349302.73	1195258.67	Аналитический метод	0.1	-
361	349301.75	1195258.88	Аналитический метод	0.1	-
362	349300.58	1195258.90	Аналитический метод	0.1	-
363	349299.49	1195258.47	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
364	349298.64	1195257.66	Аналитический метод	0.1	-
365	349298.18	1195256.58	Аналитический метод	0.1	-
366	349297.42	1195253.07	Аналитический метод	0.1	-
367	349297.40	1195251.91	Аналитический метод	0.1	-
368	349297.82	1195250.82	Аналитический метод	0.1	-
369	349298.63	1195249.98	Аналитический метод	0.1	-
370	349299.70	1195249.51	Аналитический метод	0.1	-
371	349300.68	1195249.29	Аналитический метод	0.1	-
372	349286.03	1195182.04	Аналитический метод	0.1	-
373	349217.11	1195133.90	Аналитический метод	0.1	-
374	349215.70	1195135.53	Аналитический метод	0.1	-
375	349214.60	1195135.95	Аналитический метод	0.1	-
376	349213.43	1195135.93	Аналитический метод	0.1	-
377	349212.36	1195135.46	Аналитический метод	0.1	-
378	349209.41	1195133.40	Аналитический метод	0.1	-
379	349208.60	1195132.56	Аналитический метод	0.1	-
380	349208.18	1195131.46	Аналитический метод	0.1	-
381	349208.20	1195130.29	Аналитический метод	0.1	-
382	349209.24	1195128.40	Аналитический метод	0.1	-
29	349128.41	1195071.97	Аналитический метод	0.1	-

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 1:12000

- Условные обозначения
- 1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - - - - - Граница публичного сервитута
 - :429 - Кадастровый номер земельного участка
 - — — — — Граница земельного участка
 - — — — — Граница сооружения
 - 39:15:141804 - Номер кадастрового квартала
 - — — — — Граница кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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