

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации тепловой сети от ТК4-29 до ул. Аксакова, 108 сроком на 49 лет

(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 (P +/- Дельта P)	7954 +/- 31 м ²
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	354333.40	1194094.79	Аналитический метод	0.1	-
2	354348.74	1194026.59	Аналитический метод	0.1	-
3	354349.55	1194025.21	Аналитический метод	0.1	-
4	354349.22	1194024.18	Аналитический метод	0.1	-
5	354349.27	1194023.12	Аналитический метод	0.1	-
6	354363.87	1193959.76	Аналитический метод	0.1	-
7	354341.72	1193955.24	Аналитический метод	0.1	-
8	354340.64	1193954.78	Аналитический метод	0.1	-
9	354339.81	1193953.95	Аналитический метод	0.1	-
10	354339.37	1193952.86	Аналитический метод	0.1	-
11	354339.38	1193951.69	Аналитический метод	0.1	-
12	354345.51	1193922.33	Аналитический метод	0.1	-
13	354250.12	1193902.35	Аналитический метод	0.1	-
14	354249.04	1193901.89	Аналитический метод	0.1	-
15	354248.23	1193901.06	Аналитический метод	0.1	-
16	354247.79	1193899.98	Аналитический метод	0.1	-
17	354247.79	1193898.82	Аналитический метод	0.1	-
18	354251.98	1193877.95	Аналитический метод	0.1	-
19	354252.36	1193876.98	Аналитический метод	0.1	-
20	354253.05	1193876.20	Аналитический метод	0.1	-
21	354253.96	1193875.70	Аналитический метод	0.1	-
22	354254.99	1193875.54	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
23	354256.01	1193875.75	Аналитический метод	0.1	-
24	354256.90	1193876.29	Аналитический метод	0.1	-
25	354257.55	1193877.10	Аналитический метод	0.1	-
26	354257.89	1193878.09	Аналитический метод	0.1	-
27	354257.86	1193879.13	Аналитический метод	0.1	-
28	354254.26	1193897.08	Аналитический метод	0.1	-
29	354349.56	1193917.04	Аналитический метод	0.1	-
30	354367.11	1193920.83	Аналитический метод	0.1	-
31	354368.74	1193912.51	Аналитический метод	0.1	-
32	354369.20	1193911.41	Аналитический метод	0.1	-
33	354370.05	1193910.57	Аналитический метод	0.1	-
34	354371.16	1193910.13	Аналитический метод	0.1	-
35	354372.36	1193910.17	Аналитический метод	0.1	-
36	354373.52	1193910.44	Аналитический метод	0.1	-
37	354383.47	1193867.11	Аналитический метод	0.1	-
38	354383.93	1193866.06	Аналитический метод	0.1	-
39	354384.75	1193865.27	Аналитический метод	0.1	-
40	354385.81	1193864.84	Аналитический метод	0.1	-
41	354386.95	1193864.83	Аналитический метод	0.1	-
42	354402.85	1193867.88	Аналитический метод	0.1	-
43	354404.96	1193856.04	Аналитический метод	0.1	-
44	354405.47	1193852.83	Аналитический метод	0.1	-
45	354404.32	1193852.35	Аналитический метод	0.1	-
46	354403.49	1193851.50	Аналитический метод	0.1	-
47	354403.06	1193850.39	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	354403.10	1193849.20	Аналитический метод	0.1	-
49	354403.51	1193847.44	Аналитический метод	0.1	-
50	354393.52	1193845.29	Аналитический метод	0.1	-
51	354391.68	1193849.75	Аналитический метод	0.1	-
52	354391.13	1193850.63	Аналитический метод	0.1	-
53	354390.30	1193851.27	Аналитический метод	0.1	-
54	354389.31	1193851.58	Аналитический метод	0.1	-
55	354388.27	1193851.54	Аналитический метод	0.1	-
56	354387.30	1193851.14	Аналитический метод	0.1	-
57	354386.53	1193850.44	Аналитический метод	0.1	-
58	354386.05	1193849.52	Аналитический метод	0.1	-
59	354385.91	1193848.49	Аналитический метод	0.1	-
60	354386.14	1193847.47	Аналитический метод	0.1	-
61	354388.93	1193840.69	Аналитический метод	0.1	-
62	354389.48	1193839.81	Аналитический метод	0.1	-
63	354390.30	1193839.17	Аналитический метод	0.1	-
64	354391.29	1193838.86	Аналитический метод	0.1	-
65	354392.33	1193838.90	Аналитический метод	0.1	-
66	354404.84	1193841.60	Аналитический метод	0.1	-
67	354408.45	1193824.60	Аналитический метод	0.1	-
68	354342.70	1193811.42	Аналитический метод	0.1	-
69	354341.62	1193810.97	Аналитический метод	0.1	-
70	354340.79	1193810.14	Аналитический метод	0.1	-
71	354340.35	1193809.06	Аналитический метод	0.1	-
72	354340.35	1193807.88	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	354342.81	1193795.78	Аналитический метод	0.1	-
74	354330.76	1193793.91	Аналитический метод	0.1	-
75	354329.77	1193793.58	Аналитический метод	0.1	-
76	354328.96	1193792.92	Аналитический метод	0.1	-
77	354328.42	1193792.03	Аналитический метод	0.1	-
78	354328.22	1193791.01	Аналитический метод	0.1	-
79	354328.38	1193789.98	Аналитический метод	0.1	-
80	354328.88	1193789.07	Аналитический метод	0.1	-
81	354329.67	1193788.38	Аналитический метод	0.1	-
82	354330.64	1193788.01	Аналитический метод	0.1	-
83	354331.68	1193787.99	Аналитический метод	0.1	-
84	354344.00	1193789.90	Аналитический метод	0.1	-
85	354347.45	1193772.92	Аналитический метод	0.1	-
86	354346.31	1193771.97	Аналитический метод	0.1	-
87	354345.85	1193770.87	Аналитический метод	0.1	-
88	354345.87	1193769.67	Аналитический метод	0.1	-
89	354346.62	1193766.16	Аналитический метод	0.1	-
90	354347.08	1193765.09	Аналитический метод	0.1	-
91	354347.92	1193764.27	Аналитический метод	0.1	-
92	354349.13	1193763.84	Аналитический метод	0.1	-
93	354355.76	1193731.47	Аналитический метод	0.1	-
94	354356.82	1193726.86	Аналитический метод	0.1	-
95	354351.99	1193725.70	Аналитический метод	0.1	-
96	354287.75	1193711.76	Аналитический метод	0.1	-
97	354286.58	1193711.23	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
98	354285.75	1193710.25	Аналитический метод	0.1	-
99	354285.40	1193709.01	Аналитический метод	0.1	-
100	354285.08	1193703.66	Аналитический метод	0.1	-
101	354283.09	1193703.01	Аналитический метод	0.1	-
102	354277.92	1193701.92	Аналитический метод	0.1	-
103	354276.84	1193701.45	Аналитический метод	0.1	-
104	354276.02	1193700.61	Аналитический метод	0.1	-
105	354275.59	1193699.52	Аналитический метод	0.1	-
106	354275.61	1193698.35	Аналитический метод	0.1	-
107	354285.12	1193654.28	Аналитический метод	0.1	-
108	354285.93	1193652.79	Аналитический метод	0.1	-
109	354287.66	1193651.06	Аналитический метод	0.1	-
110	354288.51	1193650.46	Аналитический метод	0.1	-
111	354289.52	1193650.19	Аналитический метод	0.1	-
112	354290.56	1193650.28	Аналитический метод	0.1	-
113	354291.50	1193650.72	Аналитический метод	0.1	-
114	354292.24	1193651.46	Аналитический метод	0.1	-
115	354292.68	1193652.40	Аналитический метод	0.1	-
116	354292.77	1193653.44	Аналитический метод	0.1	-
117	354292.50	1193654.45	Аналитический метод	0.1	-
118	354291.90	1193655.30	Аналитический метод	0.1	-
119	354290.79	1193656.41	Аналитический метод	0.1	-
120	354282.11	1193696.66	Аналитический метод	0.1	-
121	354284.43	1193697.15	Аналитический метод	0.1	-
122	354288.88	1193698.59	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
123	354289.91	1193699.17	Аналитический метод	0.1	-
124	354290.64	1193700.11	Аналитический метод	0.1	-
125	354290.94	1193701.26	Аналитический метод	0.1	-
126	354291.24	1193706.38	Аналитический метод	0.1	-
127	354353.33	1193719.85	Аналитический метод	0.1	-
128	354361.11	1193721.71	Аналитический метод	0.1	-
129	354362.17	1193722.20	Аналитический метод	0.1	-
130	354362.96	1193723.05	Аналитический метод	0.1	-
131	354363.37	1193724.14	Аналитический метод	0.1	-
132	354363.33	1193725.30	Аналитический метод	0.1	-
133	354362.53	1193728.78	Аналитический метод	0.1	-
134	354376.32	1193731.58	Аналитический метод	0.1	-
135	354377.40	1193732.04	Аналитический метод	0.1	-
136	354378.53	1193733.66	Аналитический метод	0.1	-
137	354380.20	1193732.74	Аналитический метод	0.1	-
138	354381.37	1193732.80	Аналитический метод	0.1	-
139	354395.89	1193736.35	Аналитический метод	0.1	-
140	354396.85	1193736.77	Аналитический метод	0.1	-
141	354397.60	1193737.49	Аналитический метод	0.1	-
142	354398.06	1193738.42	Аналитический метод	0.1	-
143	354398.17	1193739.46	Аналитический метод	0.1	-
144	354397.93	1193740.47	Аналитический метод	0.1	-
145	354397.35	1193741.33	Аналитический метод	0.1	-
146	354396.51	1193741.95	Аналитический метод	0.1	-
147	354395.51	1193742.24	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
148	354394.47	1193742.17	Аналитический метод	0.1	-
149	354382.86	1193739.33	Аналитический метод	0.1	-
150	354382.38	1193740.36	Аналитический метод	0.1	-
151	354381.53	1193741.15	Аналитический метод	0.1	-
152	354380.45	1193741.56	Аналитический метод	0.1	-
153	354379.29	1193741.53	Аналитический метод	0.1	-
154	354374.45	1193740.44	Аналитический метод	0.1	-
155	354373.40	1193739.97	Аналитический метод	0.1	-
156	354372.59	1193739.14	Аналитический метод	0.1	-
157	354372.16	1193738.07	Аналитический метод	0.1	-
158	354372.18	1193736.85	Аналитический метод	0.1	-
159	354362.25	1193734.78	Аналитический метод	0.1	-
160	354361.19	1193734.87	Аналитический метод	0.1	-
161	354354.44	1193767.81	Аналитический метод	0.1	-
162	354353.56	1193769.31	Аналитический метод	0.1	-
163	354353.90	1193771.29	Аналитический метод	0.1	-
164	354349.25	1193794.21	Аналитический метод	0.1	-
165	354346.83	1193806.13	Аналитический метод	0.1	-
166	354412.60	1193819.32	Аналитический метод	0.1	-
167	354413.69	1193819.77	Аналитический метод	0.1	-
168	354414.52	1193820.61	Аналитический метод	0.1	-
169	354414.96	1193821.70	Аналитический метод	0.1	-
170	354414.94	1193822.88	Аналитический метод	0.1	-
171	354410.70	1193842.86	Аналитический метод	0.1	-
172	354441.31	1193849.46	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
173	354468.88	1193856.41	Аналитический метод	0.1	-
174	354469.91	1193856.89	Аналитический метод	0.1	-
175	354470.68	1193857.71	Аналитический метод	0.1	-
176	354471.10	1193858.75	Аналитический метод	0.1	-
177	354471.10	1193859.88	Аналитический метод	0.1	-
178	354469.30	1193869.32	Аналитический метод	0.1	-
179	354475.42	1193870.72	Аналитический метод	0.1	-
180	354476.38	1193871.12	Аналитический метод	0.1	-
181	354477.14	1193871.83	Аналитический метод	0.1	-
182	354477.62	1193872.76	Аналитический метод	0.1	-
183	354477.75	1193873.79	Аналитический метод	0.1	-
184	354477.51	1193874.81	Аналитический метод	0.1	-
185	354476.95	1193875.68	Аналитический метод	0.1	-
186	354476.12	1193876.31	Аналитический метод	0.1	-
187	354475.12	1193876.62	Аналитический метод	0.1	-
188	354474.08	1193876.56	Аналитический метод	0.1	-
189	354465.14	1193874.51	Аналитический метод	0.1	-
190	354464.09	1193874.05	Аналитический метод	0.1	-
191	354463.30	1193873.23	Аналитический метод	0.1	-
192	354462.87	1193872.17	Аналитический метод	0.1	-
193	354462.86	1193871.03	Аналитический метод	0.1	-
194	354464.67	1193861.54	Аналитический метод	0.1	-
195	354439.85	1193855.28	Аналитический метод	0.1	-
196	354411.53	1193849.17	Аналитический метод	0.1	-
197	354411.84	1193850.94	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
198	354410.86	1193857.10	Аналитический метод	0.1	-
199	354408.22	1193871.93	Аналитический метод	0.1	-
200	354407.79	1193873.02	Аналитический метод	0.1	-
201	354406.97	1193873.87	Аналитический метод	0.1	-
202	354405.89	1193874.34	Аналитический метод	0.1	-
203	354404.71	1193874.35	Аналитический метод	0.1	-
204	354388.66	1193871.27	Аналитический метод	0.1	-
205	354378.69	1193914.71	Аналитический метод	0.1	-
206	354378.21	1193915.78	Аналитический метод	0.1	-
207	354377.36	1193916.58	Аналитический метод	0.1	-
208	354376.26	1193917.00	Аналитический метод	0.1	-
209	354375.09	1193916.96	Аналитический метод	0.1	-
210	354374.02	1193916.71	Аналитический метод	0.1	-
211	354372.96	1193922.15	Аналитический метод	0.1	-
212	354430.49	1193934.34	Аналитический метод	0.1	-
213	354431.46	1193934.72	Аналитический метод	0.1	-
214	354432.23	1193935.42	Аналитический метод	0.1	-
215	354432.72	1193936.34	Аналитический метод	0.1	-
216	354432.87	1193937.37	Аналитический метод	0.1	-
217	354432.65	1193938.39	Аналитический метод	0.1	-
218	354432.10	1193939.28	Аналитический метод	0.1	-
219	354431.28	1193939.92	Аналитический метод	0.1	-
220	354430.29	1193940.24	Аналитический метод	0.1	-
221	354429.25	1193940.20	Аналитический метод	0.1	-
222	354368.78	1193927.39	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
223	354351.39	1193923.55	Аналитический метод	0.1	-
224	354345.88	1193949.96	Аналитический метод	0.1	-
225	354368.08	1193954.49	Аналитический метод	0.1	-
226	354369.17	1193954.95	Аналитический метод	0.1	-
227	354370.00	1193955.81	Аналитический метод	0.1	-
228	354370.44	1193956.91	Аналитический метод	0.1	-
229	354370.40	1193958.10	Аналитический метод	0.1	-
230	354367.47	1193970.82	Аналитический метод	0.1	-
231	354378.30	1193972.87	Аналитический метод	0.1	-
232	354379.38	1193973.31	Аналитический метод	0.1	-
233	354380.22	1193974.13	Аналитический метод	0.1	-
234	354380.67	1193975.20	Аналитический метод	0.1	-
235	354380.69	1193976.37	Аналитический метод	0.1	-
236	354379.83	1193981.02	Аналитический метод	0.1	-
237	354383.53	1193981.77	Аналитический метод	0.1	-
238	354384.50	1193982.15	Аналитический метод	0.1	-
239	354385.28	1193982.84	Аналитический метод	0.1	-
240	354385.78	1193983.75	Аналитический метод	0.1	-
241	354385.94	1193984.78	Аналитический метод	0.1	-
242	354385.73	1193985.80	Аналитический метод	0.1	-
243	354385.19	1193986.69	Аналитический метод	0.1	-
244	354384.38	1193987.34	Аналитический метод	0.1	-
245	354383.39	1193987.68	Аналитический метод	0.1	-
246	354382.35	1193987.65	Аналитический метод	0.1	-
247	354375.75	1193986.32	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
248	354374.68	1193985.88	Аналитический метод	0.1	-
249	354373.85	1193985.06	Аналитический метод	0.1	-
250	354373.40	1193983.99	Аналитический метод	0.1	-
251	354373.39	1193982.83	Аналитический метод	0.1	-
252	354374.24	1193978.21	Аналитический метод	0.1	-
253	354366.12	1193976.68	Аналитический метод	0.1	-
254	354359.91	1194003.65	Аналитический метод	0.1	-
255	354468.88	1194024.79	Аналитический метод	0.1	-
256	354469.98	1194025.25	Аналитический метод	0.1	-
257	354470.81	1194026.09	Аналитический метод	0.1	-
258	354471.26	1194027.18	Аналитический метод	0.1	-
259	354471.24	1194028.37	Аналитический метод	0.1	-
260	354468.39	1194041.70	Аналитический метод	0.1	-
261	354468.00	1194042.66	Аналитический метод	0.1	-
262	354467.30	1194043.44	Аналитический метод	0.1	-
263	354466.38	1194043.92	Аналитический метод	0.1	-
264	354465.35	1194044.07	Аналитический метод	0.1	-
265	354464.33	1194043.85	Аналитический метод	0.1	-
266	354463.45	1194043.30	Аналитический метод	0.1	-
267	354462.81	1194042.48	Аналитический метод	0.1	-
268	354462.49	1194041.48	Аналитический метод	0.1	-
269	354462.53	1194040.44	Аналитический метод	0.1	-
270	354464.74	1194030.11	Аналитический метод	0.1	-
271	354358.56	1194009.51	Аналитический метод	0.1	-
272	354355.69	1194021.93	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
273	354357.33	1194022.79	Аналитический метод	0.1	-
274	354357.99	1194023.67	Аналитический метод	0.1	-
275	354358.29	1194024.74	Аналитический метод	0.1	-
276	354358.18	1194025.84	Аналитический метод	0.1	-
277	354357.32	1194028.78	Аналитический метод	0.1	-
278	354356.80	1194029.80	Аналитический метод	0.1	-
279	354355.93	1194030.54	Аналитический метод	0.1	-
280	354353.94	1194030.86	Аналитический метод	0.1	-
281	354339.83	1194093.59	Аналитический метод	0.1	-
282	354340.68	1194094.50	Аналитический метод	0.1	-
283	354341.04	1194095.54	Аналитический метод	0.1	-
284	354341.01	1194096.64	Аналитический метод	0.1	-
285	354340.16	1194100.51	Аналитический метод	0.1	-
286	354339.66	1194101.63	Аналитический метод	0.1	-
287	354338.75	1194102.45	Аналитический метод	0.1	-
288	354337.52	1194102.84	Аналитический метод	0.1	-
289	354331.52	1194132.42	Аналитический метод	0.1	-
290	354355.08	1194136.55	Аналитический метод	0.1	-
291	354355.98	1194135.42	Аналитический метод	0.1	-
292	354357.01	1194134.95	Аналитический метод	0.1	-
293	354358.15	1194134.89	Аналитический метод	0.1	-
294	354362.93	1194135.56	Аналитический метод	0.1	-
295	354364.06	1194135.96	Аналитический метод	0.1	-
296	354365.26	1194137.48	Аналитический метод	0.1	-
297	354408.50	1194145.15	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
298	354409.58	1194145.56	Аналитический метод	0.1	-
299	354410.42	1194146.36	Аналитический метод	0.1	-
300	354410.90	1194147.41	Аналитический метод	0.1	-
301	354410.94	1194148.57	Аналитический метод	0.1	-
302	354406.69	1194175.30	Аналитический метод	0.1	-
303	354406.27	1194176.42	Аналитический метод	0.1	-
304	354405.45	1194177.29	Аналитический метод	0.1	-
305	354404.35	1194177.76	Аналитический метод	0.1	-
306	354402.91	1194177.73	Аналитический метод	0.1	-
307	354402.25	1194181.19	Аналитический метод	0.1	-
308	354401.88	1194182.16	Аналитический метод	0.1	-
309	354401.20	1194182.95	Аналитический метод	0.1	-
310	354400.29	1194183.46	Аналитический метод	0.1	-
311	354399.26	1194183.63	Аналитический метод	0.1	-
312	354398.24	1194183.44	Аналитический метод	0.1	-
313	354397.17	1194182.69	Аналитический метод	0.1	-
314	354396.09	1194184.10	Аналитический метод	0.1	-
315	354395.03	1194184.55	Аналитический метод	0.1	-
316	354393.87	1194184.56	Аналитический метод	0.1	-
317	354392.41	1194184.29	Аналитический метод	0.1	-
318	354391.44	1194183.93	Аналитический метод	0.1	-
319	354390.65	1194183.25	Аналитический метод	0.1	-
320	354390.13	1194182.34	Аналитический метод	0.1	-
321	354389.96	1194181.32	Аналитический метод	0.1	-
322	354390.15	1194180.29	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
323	354390.68	1194179.39	Аналитический метод	0.1	-
324	354391.99	1194178.55	Аналитический метод	0.1	-
325	354393.21	1194172.74	Аналитический метод	0.1	-
326	354393.67	1194171.68	Аналитический метод	0.1	-
327	354394.49	1194170.86	Аналитический метод	0.1	-
328	354395.56	1194170.42	Аналитический метод	0.1	-
329	354396.72	1194170.41	Аналитический метод	0.1	-
330	354401.26	1194171.29	Аналитический метод	0.1	-
331	354404.56	1194150.54	Аналитический метод	0.1	-
332	354361.73	1194142.94	Аналитический метод	0.1	-
333	354360.64	1194142.52	Аналитический метод	0.1	-
334	354359.78	1194141.69	Аналитический метод	0.1	-
335	354359.04	1194142.46	Аналитический метод	0.1	-
336	354357.97	1194142.92	Аналитический метод	0.1	-
337	354356.81	1194142.95	Аналитический метод	0.1	-
338	354327.45	1194137.81	Аналитический метод	0.1	-
339	354326.34	1194137.37	Аналитический метод	0.1	-
340	354325.49	1194136.54	Аналитический метод	0.1	-
341	354325.03	1194135.44	Аналитический метод	0.1	-
342	354325.03	1194134.25	Аналитический метод	0.1	-
343	354332.24	1194098.66	Аналитический метод	0.1	-
344	354332.73	1194097.53	Аналитический метод	0.1	-
345	354333.64	1194096.69	Аналитический метод	0.1	-
1	354333.40	1194094.79	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
-	-	-	-	-	-

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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	