

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ

Публичного сервитута для использования земельных участков в целях реконструкции тепловой магистрали №11 ТЭЦ-2

(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)	7443 +/- 30 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	350946.30	1189615.08	Аналитический метод	0.1	-
2	350945.90	1189616.04	Аналитический метод	0.1	-
3	350945.19	1189616.81	Аналитический метод	0.1	-
4	350944.27	1189617.29	Аналитический метод	0.1	-
5	350943.24	1189617.43	Аналитический метод	0.1	-
6	350908.22	1189615.86	Аналитический метод	0.1	-
7	350907.09	1189615.58	Аналитический метод	0.1	-
8	350906.15	1189614.90	Аналитический метод	0.1	-
9	350905.54	1189613.92	Аналитический метод	0.1	-
10	350905.35	1189612.77	Аналитический метод	0.1	-
11	350905.63	1189602.76	Аналитический метод	0.1	-
12	350901.22	1189602.65	Аналитический метод	0.1	-
13	350900.99	1189608.52	Аналитический метод	0.1	-
14	350900.71	1189609.67	Аналитический метод	0.1	-
15	350900.01	1189610.62	Аналитический метод	0.1	-
16	350899.00	1189611.23	Аналитический метод	0.1	-
17	350897.83	1189611.40	Аналитический метод	0.1	-
18	350882.34	1189610.56	Аналитический метод	0.1	-
19	350862.71	1189609.50	Аналитический метод	0.1	-
20	350838.66	1189608.90	Аналитический метод	0.1	-
21	350831.21	1189608.25	Аналитический метод	0.1	-
22	350830.10	1189607.93	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
23	350829.20	1189607.22	Аналитический метод	0.1	-
24	350828.63	1189606.22	Аналитический метод	0.1	-
25	350828.50	1189604.76	Аналитический метод	0.1	-
26	350826.81	1189604.64	Аналитический метод	0.1	-
27	350826.44	1189606.07	Аналитический метод	0.1	-
28	350825.72	1189606.97	Аналитический метод	0.1	-
29	350824.71	1189607.52	Аналитический метод	0.1	-
30	350823.57	1189607.66	Аналитический метод	0.1	-
31	350765.40	1189603.38	Аналитический метод	0.1	-
32	350764.32	1189603.09	Аналитический метод	0.1	-
33	350763.42	1189602.43	Аналитический метод	0.1	-
34	350762.83	1189601.49	Аналитический метод	0.1	-
35	350762.62	1189600.10	Аналитический метод	0.1	-
36	350760.53	1189600.04	Аналитический метод	0.1	-
37	350760.22	1189601.40	Аналитический метод	0.1	-
38	350759.52	1189602.33	Аналитический метод	0.1	-
39	350758.52	1189602.92	Аналитический метод	0.1	-
40	350757.37	1189603.09	Аналитический метод	0.1	-
41	350732.16	1189601.84	Аналитический метод	0.1	-
42	350731.98	1189605.97	Аналитический метод	0.1	-
43	350731.70	1189607.10	Аналитический метод	0.1	-
44	350731.03	1189608.03	Аналитический метод	0.1	-
45	350730.05	1189608.64	Аналитический метод	0.1	-
46	350728.91	1189608.84	Аналитический метод	0.1	-
47	350720.22	1189608.60	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
48	350668.13	1189599.94	Аналитический метод	0.1	-
49	350667.17	1189599.60	Аналитический метод	0.1	-
50	350666.37	1189598.97	Аналитический метод	0.1	-
51	350665.84	1189598.10	Аналитический метод	0.1	-
52	350665.62	1189597.01	Аналитический метод	0.1	-
53	350659.98	1189597.35	Аналитический метод	0.1	-
54	350659.78	1189598.80	Аналитический метод	0.1	-
55	350659.20	1189599.74	Аналитический метод	0.1	-
56	350658.31	1189600.41	Аналитический метод	0.1	-
57	350657.25	1189600.71	Аналитический метод	0.1	-
58	350641.89	1189602.11	Аналитический метод	0.1	-
59	350602.60	1189605.18	Аналитический метод	0.1	-
60	350592.98	1189605.35	Аналитический метод	0.1	-
61	350590.75	1189605.59	Аналитический метод	0.1	-
62	350570.30	1189605.38	Аналитический метод	0.1	-
63	350541.36	1189605.09	Аналитический метод	0.1	-
64	350541.09	1189607.01	Аналитический метод	0.1	-
65	350540.43	1189607.96	Аналитический метод	0.1	-
66	350539.46	1189608.59	Аналитический метод	0.1	-
67	350538.33	1189608.81	Аналитический метод	0.1	-
68	350522.76	1189608.74	Аналитический метод	0.1	-
69	350521.63	1189608.51	Аналитический метод	0.1	-
70	350520.67	1189607.88	Аналитический метод	0.1	-
71	350520.01	1189606.93	Аналитический метод	0.1	-
72	350519.77	1189605.80	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
73	350519.70	1189602.43	Аналитический метод	0.1	-
74	350485.64	1189603.59	Аналитический метод	0.1	-
75	350456.95	1189604.56	Аналитический метод	0.1	-
76	350455.17	1189604.86	Аналитический метод	0.1	-
77	350448.64	1189604.86	Аналитический метод	0.1	-
78	350448.54	1189611.90	Аналитический метод	0.1	-
79	350448.24	1189613.16	Аналитический метод	0.1	-
80	350447.45	1189614.17	Аналитический метод	0.1	-
81	350445.97	1189615.16	Аналитический метод	0.1	-
82	350444.93	1189615.33	Аналитический метод	0.1	-
83	350421.90	1189615.06	Аналитический метод	0.1	-
84	350397.00	1189614.48	Аналитический метод	0.1	-
85	350392.17	1189614.48	Аналитический метод	0.1	-
86	350391.06	1189614.27	Аналитический метод	0.1	-
87	350389.59	1189613.17	Аналитический метод	0.1	-
88	350388.90	1189612.20	Аналитический метод	0.1	-
89	350388.65	1189611.03	Аналитический метод	0.1	-
90	350388.58	1189605.50	Аналитический метод	0.1	-
91	350378.03	1189605.50	Аналитический метод	0.1	-
92	350376.52	1189605.04	Аналитический метод	0.1	-
93	350358.56	1189605.28	Аналитический метод	0.1	-
94	350332.11	1189605.37	Аналитический метод	0.1	-
95	350331.93	1189608.21	Аналитический метод	0.1	-
96	350331.66	1189609.30	Аналитический метод	0.1	-
97	350330.99	1189610.21	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	350330.04	1189610.81	Аналитический метод	0.1	-
99	350328.94	1189611.02	Аналитический метод	0.1	-
100	350318.04	1189611.02	Аналитический метод	0.1	-
101	350316.89	1189610.79	Аналитический метод	0.1	-
102	350315.92	1189610.14	Аналитический метод	0.1	-
103	350315.27	1189609.17	Аналитический метод	0.1	-
104	350315.04	1189608.02	Аналитический метод	0.1	-
105	350315.04	1189604.88	Аналитический метод	0.1	-
106	350304.63	1189604.72	Аналитический метод	0.1	-
107	350276.44	1189604.30	Аналитический метод	0.1	-
108	350238.86	1189604.24	Аналитический метод	0.1	-
109	350238.76	1189618.66	Аналитический метод	0.1	-
110	350238.52	1189619.81	Аналитический метод	0.1	-
111	350237.86	1189620.79	Аналитический метод	0.1	-
112	350236.87	1189621.43	Аналитический метод	0.1	-
113	350235.71	1189621.64	Аналитический метод	0.1	-
114	350218.03	1189621.35	Аналитический метод	0.1	-
115	350159.75	1189620.65	Аналитический метод	0.1	-
116	350159.72	1189621.97	Аналитический метод	0.1	-
117	350159.46	1189623.12	Аналитический метод	0.1	-
118	350158.78	1189624.08	Аналитический метод	0.1	-
119	350157.78	1189624.70	Аналитический метод	0.1	-
120	350156.62	1189624.90	Аналитический метод	0.1	-
121	350146.39	1189624.57	Аналитический метод	0.1	-
122	350145.26	1189624.31	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	350144.31	1189623.63	Аналитический метод	0.1	-
124	350143.69	1189622.65	Аналитический метод	0.1	-
125	350143.49	1189621.50	Аналитический метод	0.1	-
126	350143.53	1189619.86	Аналитический метод	0.1	-
127	350128.20	1189619.66	Аналитический метод	0.1	-
128	350106.05	1189619.54	Аналитический метод	0.1	-
129	350046.32	1189618.39	Аналитический метод	0.1	-
130	350035.24	1189618.24	Аналитический метод	0.1	-
131	350035.27	1189619.69	Аналитический метод	0.1	-
132	350035.06	1189620.87	Аналитический метод	0.1	-
133	350034.41	1189621.87	Аналитический метод	0.1	-
134	350033.42	1189622.53	Аналитический метод	0.1	-
135	350032.25	1189622.76	Аналитический метод	0.1	-
136	350021.85	1189622.68	Аналитический метод	0.1	-
137	350020.70	1189622.44	Аналитический метод	0.1	-
138	350019.73	1189621.78	Аналитический метод	0.1	-
139	350019.08	1189620.79	Аналитический метод	0.1	-
140	350018.87	1189619.64	Аналитический метод	0.1	-
141	350018.89	1189618.34	Аналитический метод	0.1	-
142	350015.67	1189618.17	Аналитический метод	0.1	-
143	350002.36	1189617.88	Аналитический метод	0.1	-
144	349981.91	1189617.30	Аналитический метод	0.1	-
145	349968.96	1189616.97	Аналитический метод	0.1	-
146	349947.72	1189616.79	Аналитический метод	0.1	-
147	349930.70	1189616.59	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
148	349920.28	1189616.59	Аналитический метод	0.1	-
149	349919.01	1189616.31	Аналитический метод	0.1	-
150	349917.98	1189615.52	Аналитический метод	0.1	-
151	349917.38	1189614.37	Аналитический метод	0.1	-
152	349912.06	1189594.61	Аналитический метод	0.1	-
153	349880.96	1189593.83	Аналитический метод	0.1	-
154	349879.96	1189593.63	Аналитический метод	0.1	-
155	349879.08	1189593.11	Аналитический метод	0.1	-
156	349878.43	1189592.33	Аналитический метод	0.1	-
157	349878.08	1189591.38	Аналитический метод	0.1	-
158	349877.73	1189589.50	Аналитический метод	0.1	-
159	349873.72	1189568.37	Аналитический метод	0.1	-
160	349873.11	1189566.59	Аналитический метод	0.1	-
161	349873.11	1189562.93	Аналитический метод	0.1	-
162	349873.29	1189561.90	Аналитический метод	0.1	-
163	349873.81	1189561.00	Аналитический метод	0.1	-
164	349874.61	1189560.33	Аналитический метод	0.1	-
165	349875.59	1189559.98	Аналитический метод	0.1	-
166	349876.63	1189559.98	Аналитический метод	0.1	-
167	349877.61	1189560.33	Аналитический метод	0.1	-
168	349878.41	1189561.00	Аналитический метод	0.1	-
169	349878.93	1189561.90	Аналитический метод	0.1	-
170	349879.11	1189562.93	Аналитический метод	0.1	-
171	349879.49	1189566.55	Аналитический метод	0.1	-
172	349883.54	1189587.89	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	349914.34	1189588.66	Аналитический метод	0.1	-
174	349915.65	1189588.94	Аналитический метод	0.1	-
175	349916.68	1189589.73	Аналитический метод	0.1	-
176	349917.28	1189590.88	Аналитический метод	0.1	-
177	349922.58	1189610.59	Аналитический метод	0.1	-
178	349930.77	1189610.59	Аналитический метод	0.1	-
179	349947.79	1189610.79	Аналитический метод	0.1	-
180	349969.13	1189610.97	Аналитический метод	0.1	-
181	349982.08	1189611.30	Аналитический метод	0.1	-
182	350002.53	1189611.88	Аналитический метод	0.1	-
183	350015.81	1189612.17	Аналитический метод	0.1	-
184	350018.26	1189612.34	Аналитический метод	0.1	-
185	350021.93	1189612.34	Аналитический метод	0.1	-
186	350023.09	1189612.57	Аналитический метод	0.1	-
187	350024.07	1189613.23	Аналитический метод	0.1	-
188	350024.71	1189614.22	Аналитический метод	0.1	-
189	350024.93	1189615.38	Аналитический метод	0.1	-
190	350024.91	1189616.70	Аналитический метод	0.1	-
191	350029.20	1189616.74	Аналитический метод	0.1	-
192	350029.17	1189615.27	Аналитический метод	0.1	-
193	350029.38	1189614.09	Аналитический метод	0.1	-
194	350030.04	1189613.09	Аналитический метод	0.1	-
195	350031.03	1189612.42	Аналитический метод	0.1	-
196	350032.21	1189612.20	Аналитический метод	0.1	-
197	350046.44	1189612.39	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
198	350106.17	1189613.54	Аналитический метод	0.1	-
199	350128.28	1189613.66	Аналитический метод	0.1	-
200	350146.64	1189613.90	Аналитический метод	0.1	-
201	350147.79	1189614.15	Аналитический метод	0.1	-
202	350148.76	1189614.82	Аналитический метод	0.1	-
203	350149.40	1189615.81	Аналитический метод	0.1	-
204	350149.60	1189616.97	Аналитический метод	0.1	-
205	350149.56	1189618.67	Аналитический метод	0.1	-
206	350153.79	1189618.80	Аналитический метод	0.1	-
207	350153.82	1189617.54	Аналитический метод	0.1	-
208	350154.07	1189616.41	Аналитический метод	0.1	-
209	350154.74	1189615.45	Аналитический метод	0.1	-
210	350155.71	1189614.82	Аналитический метод	0.1	-
211	350156.86	1189614.61	Аналитический метод	0.1	-
212	350218.12	1189615.35	Аналитический метод	0.1	-
213	350232.78	1189615.59	Аналитический метод	0.1	-
214	350232.88	1189601.21	Аналитический метод	0.1	-
215	350233.11	1189600.07	Аналитический метод	0.1	-
216	350233.77	1189599.10	Аналитический метод	0.1	-
217	350234.74	1189598.45	Аналитический метод	0.1	-
218	350235.89	1189598.23	Аналитический метод	0.1	-
219	350276.53	1189598.30	Аналитический метод	0.1	-
220	350304.72	1189598.72	Аналитический метод	0.1	-
221	350318.08	1189598.93	Аналитический метод	0.1	-
222	350319.22	1189599.17	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	350320.18	1189599.82	Аналитический метод	0.1	-
224	350320.82	1189600.79	Аналитический метод	0.1	-
225	350321.04	1189601.93	Аналитический метод	0.1	-
226	350321.04	1189605.02	Аналитический метод	0.1	-
227	350326.12	1189605.02	Аналитический метод	0.1	-
228	350326.30	1189602.19	Аналитический метод	0.1	-
229	350326.57	1189601.11	Аналитический метод	0.1	-
230	350327.23	1189600.20	Аналитический метод	0.1	-
231	350328.18	1189599.59	Аналитический метод	0.1	-
232	350329.28	1189599.38	Аналитический метод	0.1	-
233	350358.51	1189599.28	Аналитический метод	0.1	-
234	350376.30	1189599.05	Аналитический метод	0.1	-
235	350378.15	1189598.32	Аналитический метод	0.1	-
236	350392.39	1189598.41	Аналитический метод	0.1	-
237	350393.66	1189598.70	Аналитический метод	0.1	-
238	350394.69	1189599.50	Аналитический метод	0.1	-
239	350395.62	1189600.93	Аналитический метод	0.1	-
240	350395.79	1189601.96	Аналитический метод	0.1	-
241	350395.71	1189607.44	Аналитический метод	0.1	-
242	350408.00	1189607.62	Аналитический метод	0.1	-
243	350436.53	1189608.14	Аналитический метод	0.1	-
244	350441.50	1189608.22	Аналитический метод	0.1	-
245	350441.67	1189601.29	Аналитический метод	0.1	-
246	350441.97	1189600.06	Аналитический метод	0.1	-
247	350442.75	1189599.06	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	350444.38	1189597.93	Аналитический метод	0.1	-
249	350445.40	1189597.75	Аналитический метод	0.1	-
250	350455.13	1189597.75	Аналитический метод	0.1	-
251	350456.16	1189597.93	Аналитический метод	0.1	-
252	350457.14	1189598.55	Аналитический метод	0.1	-
253	350485.44	1189597.59	Аналитический метод	0.1	-
254	350522.54	1189596.33	Аналитический метод	0.1	-
255	350523.70	1189596.52	Аналитический метод	0.1	-
256	350524.70	1189597.15	Аналитический метод	0.1	-
257	350525.38	1189598.12	Аналитический метод	0.1	-
258	350525.64	1189599.27	Аналитический метод	0.1	-
259	350525.71	1189602.75	Аналитический метод	0.1	-
260	350535.40	1189602.80	Аналитический метод	0.1	-
261	350535.67	1189600.86	Аналитический метод	0.1	-
262	350536.33	1189599.91	Аналитический метод	0.1	-
263	350537.31	1189599.27	Аналитический метод	0.1	-
264	350538.45	1189599.06	Аналитический метод	0.1	-
265	350570.36	1189599.38	Аналитический метод	0.1	-
266	350590.60	1189599.59	Аналитический метод	0.1	-
267	350592.71	1189599.35	Аналитический метод	0.1	-
268	350602.32	1189599.19	Аналитический метод	0.1	-
269	350641.43	1189596.13	Аналитический метод	0.1	-
270	350653.98	1189594.98	Аналитический метод	0.1	-
271	350654.19	1189593.42	Аналитический метод	0.1	-
272	350654.80	1189592.47	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	350655.71	1189591.81	Аналитический метод	0.1	-
274	350656.80	1189591.54	Аналитический метод	0.1	-
275	350668.31	1189590.85	Аналитический метод	0.1	-
276	350669.48	1189591.01	Аналитический метод	0.1	-
277	350670.50	1189591.61	Аналитический метод	0.1	-
278	350671.21	1189592.57	Аналитический метод	0.1	-
279	350671.52	1189594.42	Аналитический метод	0.1	-
280	350720.99	1189602.65	Аналитический метод	0.1	-
281	350726.11	1189602.77	Аналитический метод	0.1	-
282	350726.30	1189598.56	Аналитический метод	0.1	-
283	350726.58	1189597.42	Аналитический метод	0.1	-
284	350727.28	1189596.47	Аналитический метод	0.1	-
285	350728.29	1189595.87	Аналитический метод	0.1	-
286	350729.45	1189595.69	Аналитический метод	0.1	-
287	350754.72	1189596.94	Аналитический метод	0.1	-
288	350755.01	1189595.67	Аналитический метод	0.1	-
289	350755.70	1189594.76	Аналитический метод	0.1	-
290	350756.67	1189594.16	Аналитический метод	0.1	-
291	350757.80	1189593.97	Аналитический метод	0.1	-
292	350765.70	1189594.17	Аналитический метод	0.1	-
293	350766.82	1189594.42	Аналитический метод	0.1	-
294	350767.77	1189595.08	Аналитический метод	0.1	-
295	350768.40	1189596.04	Аналитический метод	0.1	-
296	350768.62	1189597.60	Аналитический метод	0.1	-
297	350821.09	1189601.46	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
298	350821.46	1189600.02	Аналитический метод	0.1	-
299	350822.18	1189599.12	Аналитический метод	0.1	-
300	350823.19	1189598.56	Аналитический метод	0.1	-
301	350824.34	1189598.43	Аналитический метод	0.1	-
302	350831.89	1189599.01	Аналитический метод	0.1	-
303	350833.00	1189599.32	Аналитический метод	0.1	-
304	350833.92	1189600.03	Аналитический метод	0.1	-
305	350834.50	1189601.03	Аналитический метод	0.1	-
306	350834.63	1189602.53	Аналитический метод	0.1	-
307	350838.91	1189602.90	Аналитический метод	0.1	-
308	350863.03	1189603.50	Аналитический метод	0.1	-
309	350882.66	1189604.56	Аналитический метод	0.1	-
310	350895.11	1189605.24	Аналитический метод	0.1	-
311	350895.34	1189599.46	Аналитический метод	0.1	-
312	350895.61	1189598.33	Аналитический метод	0.1	-
313	350896.29	1189597.39	Аналитический метод	0.1	-
314	350897.27	1189596.78	Аналитический метод	0.1	-
315	350898.42	1189596.58	Аналитический метод	0.1	-
316	350908.80	1189596.84	Аналитический метод	0.1	-
317	350909.94	1189597.10	Аналитический метод	0.1	-
318	350910.90	1189597.78	Аналитический метод	0.1	-
319	350911.52	1189598.77	Аналитический метод	0.1	-
320	350911.72	1189599.93	Аналитический метод	0.1	-
321	350911.43	1189609.99	Аналитический метод	0.1	-
322	350943.50	1189611.43	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	350944.52	1189611.66	Аналитический метод	0.1	-
324	350945.40	1189612.22	Аналитический метод	0.1	-
325	350946.03	1189613.05	Аналитический метод	0.1	-
326	350946.34	1189614.04	Аналитический метод	0.1	-
1	350946.30	1189615.08	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
-	-	-	-	-	-	-	