

## ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ

### Публичного сервитута для использования земельных участков в целях эксплуатации существующей тепловой магистрали РТС Балтийская 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 (Р +/- Дельта Р)	18404 +/- 47 м <sup>2</sup>
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	353423.43	1188891.26	Аналитический метод	0.1	-
2	353418.32	1188862.40	Аналитический метод	0.1	-
3	353417.88	1188860.10	Аналитический метод	0.1	-
4	353413.20	1188831.82	Аналитический метод	0.1	-
5	353395.00	1188827.44	Аналитический метод	0.1	-
6	353393.49	1188826.55	Аналитический метод	0.1	-
7	353392.39	1188824.65	Аналитический метод	0.1	-
8	353377.22	1188736.82	Аналитический метод	0.1	-
9	353358.69	1188740.34	Аналитический метод	0.1	-
10	353357.55	1188740.33	Аналитический метод	0.1	-
11	353356.30	1188739.78	Аналитический метод	0.1	-
12	353355.44	1188738.93	Аналитический метод	0.1	-
13	353354.98	1188737.81	Аналитический метод	0.1	-
14	353350.98	1188716.46	Аналитический метод	0.1	-
15	353350.52	1188714.84	Аналитический метод	0.1	-
16	353350.03	1188712.39	Аналитический метод	0.1	-
17	353348.43	1188705.02	Аналитический метод	0.1	-
18	353345.17	1188689.70	Аналитический метод	0.1	-
19	353300.80	1188675.85	Аналитический метод	0.1	-
20	353296.91	1188674.52	Аналитический метод	0.1	-
21	353291.81	1188673.13	Аналитический метод	0.1	-
22	353290.70	1188672.56	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	353289.70	1188671.14	Аналитический метод	0.1	-
24	353289.43	1188669.25	Аналитический метод	0.1	-
25	353294.10	1188644.32	Аналитический метод	0.1	-
26	353294.55	1188643.21	Аналитический метод	0.1	-
27	353295.39	1188642.37	Аналитический метод	0.1	-
28	353296.50	1188641.92	Аналитический метод	0.1	-
29	353297.69	1188641.94	Аналитический метод	0.1	-
30	353299.93	1188642.43	Аналитический метод	0.1	-
31	353300.89	1188642.83	Аналитический метод	0.1	-
32	353301.66	1188643.53	Аналитический метод	0.1	-
33	353302.15	1188644.45	Аналитический метод	0.1	-
34	353302.29	1188645.48	Аналитический метод	0.1	-
35	353302.06	1188646.50	Аналитический метод	0.1	-
36	353301.51	1188647.38	Аналитический метод	0.1	-
37	353300.68	1188648.02	Аналитический метод	0.1	-
38	353299.46	1188648.32	Аналитический метод	0.1	-
39	353295.77	1188668.00	Аналитический метод	0.1	-
40	353298.87	1188668.84	Аналитический метод	0.1	-
41	353302.67	1188670.16	Аналитический метод	0.1	-
42	353348.63	1188684.50	Аналитический метод	0.1	-
43	353349.57	1188684.98	Аналитический метод	0.1	-
44	353350.28	1188685.76	Аналитический метод	0.1	-
45	353350.67	1188686.74	Аналитический метод	0.1	-
46	353354.29	1188703.76	Аналитический метод	0.1	-
47	353355.89	1188711.11	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	353356.31	1188713.23	Аналитический метод	0.1	-
49	353356.85	1188715.19	Аналитический метод	0.1	-
50	353360.36	1188733.91	Аналитический метод	0.1	-
51	353378.85	1188730.40	Аналитический метод	0.1	-
52	353380.67	1188730.63	Аналитический метод	0.1	-
53	353382.07	1188731.66	Аналитический метод	0.1	-
54	353382.65	1188732.97	Аналитический метод	0.1	-
55	353398.03	1188821.99	Аналитический метод	0.1	-
56	353416.19	1188826.36	Аналитический метод	0.1	-
57	353417.94	1188827.47	Аналитический метод	0.1	-
58	353418.84	1188829.16	Аналитический метод	0.1	-
59	353423.78	1188859.00	Аналитический метод	0.1	-
60	353424.21	1188861.33	Аналитический метод	0.1	-
61	353429.33	1188890.20	Аналитический метод	0.1	-
62	353437.46	1188935.50	Аналитический метод	0.1	-
63	353440.43	1188951.85	Аналитический метод	0.1	-
64	353441.45	1188957.70	Аналитический метод	0.1	-
65	353441.32	1188960.37	Аналитический метод	0.1	-
66	353441.82	1188964.11	Аналитический метод	0.1	-
67	353443.68	1188975.47	Аналитический метод	0.1	-
68	353465.60	1188982.85	Аналитический метод	0.1	-
69	353494.82	1188991.47	Аналитический метод	0.1	-
70	353547.89	1189007.56	Аналитический метод	0.1	-
71	353553.03	1189009.12	Аналитический метод	0.1	-
72	353642.19	1189036.30	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	353643.96	1189036.80	Аналитический метод	0.1	-
74	353645.00	1189037.33	Аналитический метод	0.1	-
75	353645.76	1189038.22	Аналитический метод	0.1	-
76	353646.12	1189039.33	Аналитический метод	0.1	-
77	353646.03	1189040.50	Аналитический метод	0.1	-
78	353645.55	1189042.22	Аналитический метод	0.1	-
79	353639.64	1189064.20	Аналитический метод	0.1	-
80	353635.81	1189077.87	Аналитический метод	0.1	-
81	353635.29	1189078.90	Аналитический метод	0.1	-
82	353634.42	1189079.66	Аналитический метод	0.1	-
83	353633.32	1189080.03	Аналитический метод	0.1	-
84	353631.31	1189079.75	Аналитический метод	0.1	-
85	353629.15	1189086.97	Аналитический метод	0.1	-
86	353628.37	1189089.60	Аналитический метод	0.1	-
87	353606.59	1189166.24	Аналитический метод	0.1	-
88	353594.71	1189210.07	Аналитический метод	0.1	-
89	353595.58	1189210.59	Аналитический метод	0.1	-
90	353596.25	1189211.42	Аналитический метод	0.1	-
91	353596.59	1189212.45	Аналитический метод	0.1	-
92	353596.54	1189213.53	Аналитический метод	0.1	-
93	353595.28	1189219.04	Аналитический метод	0.1	-
94	353595.12	1189222.26	Аналитический метод	0.1	-
95	353576.19	1189294.77	Аналитический метод	0.1	-
96	353573.77	1189302.11	Аналитический метод	0.1	-
97	353570.60	1189312.79	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	353614.90	1189329.45	Аналитический метод	0.1	-
99	353615.96	1189330.13	Аналитический метод	0.1	-
100	353616.64	1189331.19	Аналитический метод	0.1	-
101	353620.94	1189342.74	Аналитический метод	0.1	-
102	353622.23	1189368.38	Аналитический метод	0.1	-
103	353622.62	1189393.01	Аналитический метод	0.1	-
104	353621.91	1189418.75	Аналитический метод	0.1	-
105	353621.54	1189420.84	Аналитический метод	0.1	-
106	353671.26	1189423.67	Аналитический метод	0.1	-
107	353676.01	1189423.96	Аналитический метод	0.1	-
108	353682.01	1189424.42	Аналитический метод	0.1	-
109	353682.99	1189424.67	Аналитический метод	0.1	-
110	353683.84	1189425.23	Аналитический метод	0.1	-
111	353684.45	1189426.04	Аналитический метод	0.1	-
112	353684.75	1189427.01	Аналитический метод	0.1	-
113	353684.72	1189428.03	Аналитический метод	0.1	-
114	353684.36	1189429.72	Аналитический метод	0.1	-
115	353696.29	1189432.46	Аналитический метод	0.1	-
116	353697.36	1189432.93	Аналитический метод	0.1	-
117	353698.16	1189433.78	Аналитический метод	0.1	-
118	353698.58	1189434.87	Аналитический метод	0.1	-
119	353698.55	1189436.03	Аналитический метод	0.1	-
120	353692.41	1189463.65	Аналитический метод	0.1	-
121	353691.40	1189468.16	Аналитический метод	0.1	-
122	353690.99	1189469.13	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	353690.28	1189469.90	Аналитический метод	0.1	-
124	353689.35	1189470.38	Аналитический метод	0.1	-
125	353688.31	1189470.51	Аналитический метод	0.1	-
126	353673.22	1189469.68	Аналитический метод	0.1	-
127	353671.36	1189469.60	Аналитический метод	0.1	-
128	353670.35	1189469.37	Аналитический метод	0.1	-
129	353669.47	1189468.81	Аналитический метод	0.1	-
130	353668.83	1189467.99	Аналитический метод	0.1	-
131	353668.52	1189467.00	Аналитический метод	0.1	-
132	353668.56	1189465.95	Аналитический метод	0.1	-
133	353668.96	1189464.99	Аналитический метод	0.1	-
134	353669.66	1189464.22	Аналитический метод	0.1	-
135	353670.58	1189463.74	Аналитический метод	0.1	-
136	353671.62	1189463.60	Аналитический метод	0.1	-
137	353673.54	1189463.68	Аналитический метод	0.1	-
138	353686.10	1189464.37	Аналитический метод	0.1	-
139	353686.55	1189462.34	Аналитический метод	0.1	-
140	353692.04	1189437.63	Аналитический метод	0.1	-
141	353680.15	1189434.90	Аналитический метод	0.1	-
142	353679.09	1189434.43	Аналитический метод	0.1	-
143	353678.29	1189433.60	Аналитический метод	0.1	-
144	353677.87	1189432.52	Аналитический метод	0.1	-
145	353677.88	1189431.36	Аналитический метод	0.1	-
146	353678.14	1189430.14	Аналитический метод	0.1	-
147	353675.55	1189429.94	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
148	353670.91	1189429.66	Аналитический метод	0.1	-
149	353617.76	1189426.64	Аналитический метод	0.1	-
150	353616.77	1189426.41	Аналитический метод	0.1	-
151	353615.91	1189425.86	Аналитический метод	0.1	-
152	353615.29	1189425.06	Аналитический метод	0.1	-
153	353614.97	1189424.09	Аналитический метод	0.1	-
154	353615.00	1189423.08	Аналитический метод	0.1	-
155	353615.92	1189418.38	Аналитический метод	0.1	-
156	353616.62	1189392.90	Аналитический метод	0.1	-
157	353616.23	1189368.68	Аналитический метод	0.1	-
158	353614.96	1189343.51	Аналитический метод	0.1	-
159	353611.52	1189334.60	Аналитический метод	0.1	-
160	353568.90	1189318.57	Аналитический метод	0.1	-
161	353563.25	1189337.78	Аналитический метод	0.1	-
162	353564.37	1189338.43	Аналитический метод	0.1	-
163	353565.04	1189339.32	Аналитический метод	0.1	-
164	353565.33	1189340.39	Аналитический метод	0.1	-
165	353565.21	1189341.50	Аналитический метод	0.1	-
166	353564.35	1189344.38	Аналитический метод	0.1	-
167	353563.82	1189345.40	Аналитический метод	0.1	-
168	353562.94	1189346.14	Аналитический метод	0.1	-
169	353561.84	1189346.50	Аналитический метод	0.1	-
170	353560.70	1189346.42	Аналитический метод	0.1	-
171	353556.42	1189361.99	Аналитический метод	0.1	-
172	353551.39	1189379.67	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
173	353550.88	1189380.68	Аналитический метод	0.1	-
174	353550.04	1189381.43	Аналитический метод	0.1	-
175	353548.98	1189381.81	Аналитический метод	0.1	-
176	353547.85	1189381.78	Аналитический метод	0.1	-
177	353546.27	1189381.43	Аналитический метод	0.1	-
178	353545.46	1189385.13	Аналитический метод	0.1	-
179	353546.62	1189385.69	Аналитический метод	0.1	-
180	353547.36	1189386.53	Аналитический метод	0.1	-
181	353547.74	1189387.59	Аналитический метод	0.1	-
182	353547.71	1189388.70	Аналитический метод	0.1	-
183	353546.99	1189392.00	Аналитический метод	0.1	-
184	353542.67	1189412.55	Аналитический метод	0.1	-
185	353541.47	1189416.86	Аналитический метод	0.1	-
186	353540.42	1189420.51	Аналитический метод	0.1	-
187	353540.13	1189421.76	Аналитический метод	0.1	-
188	353539.64	1189422.82	Аналитический метод	0.1	-
189	353538.79	1189423.61	Аналитический метод	0.1	-
190	353537.70	1189424.02	Аналитический метод	0.1	-
191	353536.54	1189423.98	Аналитический метод	0.1	-
192	353535.36	1189423.71	Аналитический метод	0.1	-
193	353514.42	1189419.24	Аналитический метод	0.1	-
194	353506.96	1189447.74	Аналитический метод	0.1	-
195	353506.53	1189448.69	Аналитический метод	0.1	-
196	353505.79	1189449.43	Аналитический метод	0.1	-
197	353504.85	1189449.87	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	353503.81	1189449.97	Аналитический метод	0.1	-
199	353489.43	1189448.77	Аналитический метод	0.1	-
200	353503.50	1189451.83	Аналитический метод	0.1	-
201	353504.58	1189452.30	Аналитический метод	0.1	-
202	353505.40	1189453.16	Аналитический метод	0.1	-
203	353505.82	1189454.26	Аналитический метод	0.1	-
204	353505.78	1189455.44	Аналитический метод	0.1	-
205	353500.48	1189478.21	Аналитический метод	0.1	-
206	353500.10	1189479.86	Аналитический метод	0.1	-
207	353499.35	1189481.78	Аналитический метод	0.1	-
208	353489.39	1189505.08	Аналитический метод	0.1	-
209	353483.50	1189519.15	Аналитический метод	0.1	-
210	353472.61	1189545.37	Аналитический метод	0.1	-
211	353472.35	1189547.15	Аналитический метод	0.1	-
212	353471.70	1189549.40	Аналитический метод	0.1	-
213	353465.21	1189564.84	Аналитический метод	0.1	-
214	353464.56	1189565.80	Аналитический метод	0.1	-
215	353463.22	1189566.53	Аналитический метод	0.1	-
216	353463.71	1189568.15	Аналитический метод	0.1	-
217	353463.47	1189569.25	Аналитический метод	0.1	-
218	353456.18	1189586.54	Аналитический метод	0.1	-
219	353465.96	1189594.08	Аналитический метод	0.1	-
220	353480.20	1189601.71	Аналитический метод	0.1	-
221	353481.03	1189602.38	Аналитический метод	0.1	-
222	353481.58	1189603.30	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	353481.77	1189604.35	Аналитический метод	0.1	-
224	353481.76	1189605.85	Аналитический метод	0.1	-
225	353480.34	1189629.91	Аналитический метод	0.1	-
226	353480.41	1189668.53	Аналитический метод	0.1	-
227	353490.27	1189669.18	Аналитический метод	0.1	-
228	353492.47	1189669.36	Аналитический метод	0.1	-
229	353493.48	1189669.63	Аналитический метод	0.1	-
230	353494.33	1189670.22	Аналитический метод	0.1	-
231	353494.93	1189671.07	Аналитический метод	0.1	-
232	353495.21	1189672.08	Аналитический метод	0.1	-
233	353495.12	1189673.12	Аналитический метод	0.1	-
234	353494.68	1189674.06	Аналитический метод	0.1	-
235	353493.95	1189674.80	Аналитический метод	0.1	-
236	353493.01	1189675.25	Аналитический метод	0.1	-
237	353491.97	1189675.34	Аналитический метод	0.1	-
238	353489.82	1189675.16	Аналитический метод	0.1	-
239	353477.21	1189674.33	Аналитический метод	0.1	-
240	353476.13	1189674.05	Аналитический метод	0.1	-
241	353475.22	1189673.39	Аналитический метод	0.1	-
242	353474.62	1189672.45	Аналитический метод	0.1	-
243	353474.41	1189671.35	Аналитический метод	0.1	-
244	353474.34	1189629.91	Аналитический метод	0.1	-
245	353475.74	1189606.14	Аналитический метод	0.1	-
246	353462.93	1189599.28	Аналитический метод	0.1	-
247	353452.92	1189591.62	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
248	353450.91	1189590.00	Аналитический метод	0.1	-
249	353450.24	1189589.23	Аналитический метод	0.1	-
250	353449.86	1189588.29	Аналитический метод	0.1	-
251	353449.81	1189587.28	Аналитический метод	0.1	-
252	353450.18	1189585.33	Аналитический метод	0.1	-
253	353456.87	1189569.47	Аналитический метод	0.1	-
254	353455.52	1189567.92	Аналитический метод	0.1	-
255	353455.33	1189566.82	Аналитический метод	0.1	-
256	353455.56	1189565.73	Аналитический метод	0.1	-
257	353457.29	1189561.58	Аналитический метод	0.1	-
258	353457.94	1189560.61	Аналитический метод	0.1	-
259	353458.90	1189559.96	Аналитический метод	0.1	-
260	353460.78	1189559.87	Аналитический метод	0.1	-
261	353466.09	1189547.24	Аналитический метод	0.1	-
262	353466.52	1189545.70	Аналитический метод	0.1	-
263	353466.93	1189543.41	Аналитический метод	0.1	-
264	353477.96	1189516.84	Аналитический метод	0.1	-
265	353483.86	1189502.74	Аналитический метод	0.1	-
266	353493.83	1189479.42	Аналитический метод	0.1	-
267	353494.32	1189478.24	Аналитический метод	0.1	-
268	353494.64	1189476.86	Аналитический метод	0.1	-
269	353499.25	1189457.05	Аналитический метод	0.1	-
270	353483.16	1189453.55	Аналитический метод	0.1	-
271	353482.20	1189453.16	Аналитический метод	0.1	-
272	353481.43	1189452.46	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
273	353480.95	1189451.54	Аналитический метод	0.1	-
274	353480.80	1189450.51	Аналитический метод	0.1	-
275	353480.89	1189448.06	Аналитический метод	0.1	-
276	353458.45	1189446.21	Аналитический метод	0.1	-
277	353457.34	1189445.89	Аналитический метод	0.1	-
278	353456.43	1189445.18	Аналитический метод	0.1	-
279	353455.86	1189444.18	Аналитический метод	0.1	-
280	353455.73	1189443.15	Аналитический метод	0.1	-
281	353453.85	1189443.04	Аналитический метод	0.1	-
282	353453.57	1189444.01	Аналитический метод	0.1	-
283	353452.82	1189444.93	Аналитический метод	0.1	-
284	353451.77	1189445.49	Аналитический метод	0.1	-
285	353450.59	1189445.60	Аналитический метод	0.1	-
286	353420.09	1189442.31	Аналитический метод	0.1	-
287	353416.99	1189441.94	Аналитический метод	0.1	-
288	353397.51	1189438.80	Аналитический метод	0.1	-
289	353391.39	1189437.69	Аналитический метод	0.1	-
290	353390.37	1189437.31	Аналитический метод	0.1	-
291	353389.56	1189436.59	Аналитический метод	0.1	-
292	353389.06	1189435.64	Аналитический метод	0.1	-
293	353388.93	1189434.56	Аналитический метод	0.1	-
294	353389.58	1189423.56	Аналитический метод	0.1	-
295	353389.76	1189418.45	Аналитический метод	0.1	-
296	353389.98	1189417.43	Аналитический метод	0.1	-
297	353390.54	1189416.55	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	353391.36	1189415.91	Аналитический метод	0.1	-
299	353392.35	1189415.59	Аналитический метод	0.1	-
300	353393.39	1189415.63	Аналитический метод	0.1	-
301	353394.36	1189416.02	Аналитический метод	0.1	-
302	353395.13	1189416.72	Аналитический метод	0.1	-
303	353395.62	1189417.64	Аналитический метод	0.1	-
304	353395.76	1189418.67	Аналитический метод	0.1	-
305	353395.56	1189423.85	Аналитический метод	0.1	-
306	353395.07	1189432.26	Аналитический метод	0.1	-
307	353398.52	1189432.89	Аналитический метод	0.1	-
308	353417.71	1189435.98	Аналитический метод	0.1	-
309	353420.77	1189436.35	Аналитический метод	0.1	-
310	353448.24	1189439.32	Аналитический метод	0.1	-
311	353449.18	1189437.60	Аналитический метод	0.1	-
312	353450.18	1189437.03	Аналитический метод	0.1	-
313	353451.32	1189436.88	Аналитический метод	0.1	-
314	353459.06	1189437.35	Аналитический метод	0.1	-
315	353460.20	1189437.64	Аналитический метод	0.1	-
316	353461.13	1189438.35	Аналитический метод	0.1	-
317	353461.72	1189439.37	Аналитический метод	0.1	-
318	353461.86	1189440.47	Аналитический метод	0.1	-
319	353484.24	1189442.32	Аналитический метод	0.1	-
320	353501.80	1189443.78	Аналитический метод	0.1	-
321	353509.34	1189414.97	Аналитический метод	0.1	-
322	353509.77	1189414.02	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
323	353510.51	1189413.28	Аналитический метод	0.1	-
324	353511.45	1189412.84	Аналитический метод	0.1	-
325	353512.99	1189412.81	Аналитический метод	0.1	-
326	353535.05	1189417.52	Аналитический метод	0.1	-
327	353535.69	1189415.26	Аналитический метод	0.1	-
328	353536.79	1189411.31	Аналитический метод	0.1	-
329	353541.25	1189390.15	Аналитический метод	0.1	-
330	353540.08	1189389.59	Аналитический метод	0.1	-
331	353539.34	1189388.75	Аналитический метод	0.1	-
332	353538.96	1189387.69	Аналитический метод	0.1	-
333	353538.99	1189386.57	Аналитический метод	0.1	-
334	353541.06	1189377.20	Аналитический метод	0.1	-
335	353541.53	1189376.13	Аналитический метод	0.1	-
336	353542.38	1189375.32	Аналитический метод	0.1	-
337	353543.47	1189374.90	Аналитический метод	0.1	-
338	353544.64	1189374.92	Аналитический метод	0.1	-
339	353546.38	1189375.31	Аналитический метод	0.1	-
340	353550.65	1189360.35	Аналитический метод	0.1	-
341	353555.71	1189341.94	Аналитический метод	0.1	-
342	353556.78	1189340.42	Аналитический метод	0.1	-
343	353556.72	1189338.72	Аналитический метод	0.1	-
344	353564.05	1189313.77	Аналитический метод	0.1	-
345	353568.01	1189300.41	Аналитический метод	0.1	-
346	353570.43	1189293.11	Аналитический метод	0.1	-
347	353589.23	1189221.09	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
348	353589.37	1189218.02	Аналитический метод	0.1	-
349	353590.11	1189214.78	Аналитический метод	0.1	-
350	353589.11	1189214.19	Аналитический метод	0.1	-
351	353588.43	1189213.32	Аналитический метод	0.1	-
352	353588.11	1189212.26	Аналитический метод	0.1	-
353	353588.19	1189211.16	Аналитический метод	0.1	-
354	353600.80	1189164.64	Аналитический метод	0.1	-
355	353622.59	1189087.96	Аналитический метод	0.1	-
356	353623.41	1189085.25	Аналитический метод	0.1	-
357	353626.40	1189075.26	Аналитический метод	0.1	-
358	353626.93	1189074.25	Аналитический метод	0.1	-
359	353627.80	1189073.51	Аналитический метод	0.1	-
360	353628.88	1189073.15	Аналитический метод	0.1	-
361	353630.82	1189073.42	Аналитический метод	0.1	-
362	353633.84	1189062.64	Аналитический метод	0.1	-
363	353639.46	1189041.74	Аналитический метод	0.1	-
364	353551.29	1189014.86	Аналитический метод	0.1	-
365	353546.15	1189013.30	Аналитический метод	0.1	-
366	353493.08	1188997.21	Аналитический метод	0.1	-
367	353463.90	1188988.61	Аналитический метод	0.1	-
368	353440.05	1188980.58	Аналитический метод	0.1	-
369	353439.11	1188980.06	Аналитический метод	0.1	-
370	353438.41	1188979.24	Аналитический метод	0.1	-
371	353438.05	1188978.22	Аналитический метод	0.1	-
372	353435.90	1188965.07	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
373	353435.74	1188963.88	Аналитический метод	0.1	-
374	353415.35	1188967.00	Аналитический метод	0.1	-
375	353414.24	1188966.96	Аналитический метод	0.1	-
376	353413.21	1188966.51	Аналитический метод	0.1	-
377	353412.39	1188967.37	Аналитический метод	0.1	-
378	353411.36	1188967.82	Аналитический метод	0.1	-
379	353400.29	1188970.33	Аналитический метод	0.1	-
380	353398.64	1188970.23	Аналитический метод	0.1	-
381	353388.65	1188966.73	Аналитический метод	0.1	-
382	353385.61	1188964.65	Аналитический метод	0.1	-
383	353365.11	1188958.11	Аналитический метод	0.1	-
384	353364.11	1188957.56	Аналитический метод	0.1	-
385	353363.39	1188956.69	Аналитический метод	0.1	-
386	353363.04	1188955.61	Аналитический метод	0.1	-
387	353363.12	1188954.48	Аналитический метод	0.1	-
388	353363.71	1188952.28	Аналитический метод	0.1	-
389	353350.88	1188948.50	Аналитический метод	0.1	-
390	353349.87	1188947.98	Аналитический метод	0.1	-
391	353349.13	1188947.12	Аналитический метод	0.1	-
392	353348.78	1188945.74	Аналитический метод	0.1	-
393	353345.60	1188944.83	Аналитический метод	0.1	-
394	353344.36	1188946.08	Аналитический метод	0.1	-
395	353343.24	1188946.39	Аналитический метод	0.1	-
396	353342.09	1188946.25	Аналитический метод	0.1	-
397	353311.51	1188936.31	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
398	353296.63	1188931.69	Аналитический метод	0.1	-
399	353247.66	1188916.05	Аналитический метод	0.1	-
400	353246.67	1188915.51	Аналитический метод	0.1	-
401	353245.95	1188914.65	Аналитический метод	0.1	-
402	353245.60	1188913.58	Аналитический метод	0.1	-
403	353245.66	1188912.46	Аналитический метод	0.1	-
404	353246.19	1188910.36	Аналитический метод	0.1	-
405	353244.69	1188909.90	Аналитический метод	0.1	-
406	353244.11	1188911.58	Аналитический метод	0.1	-
407	353243.54	1188912.57	Аналитический метод	0.1	-
408	353242.65	1188913.27	Аналитический метод	0.1	-
409	353241.55	1188913.59	Аналитический метод	0.1	-
410	353240.42	1188913.47	Аналитический метод	0.1	-
411	353225.09	1188908.87	Аналитический метод	0.1	-
412	353223.24	1188908.30	Аналитический метод	0.1	-
413	353221.10	1188907.67	Аналитический метод	0.1	-
414	353203.47	1188901.84	Аналитический метод	0.1	-
415	353202.47	1188901.28	Аналитический метод	0.1	-
416	353201.75	1188900.39	Аналитический метод	0.1	-
417	353201.42	1188899.29	Аналитический метод	0.1	-
418	353201.53	1188898.15	Аналитический метод	0.1	-
419	353202.67	1188894.26	Аналитический метод	0.1	-
420	353183.63	118885.85	Аналитический метод	0.1	-
421	353182.69	118885.20	Аналитический метод	0.1	-
422	353182.06	118884.25	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
423	353181.84	1188883.13	Аналитический метод	0.1	-
424	353181.30	1188881.83	Аналитический метод	0.1	-
425	353180.54	1188882.87	Аналитический метод	0.1	-
426	353179.56	1188883.44	Аналитический метод	0.1	-
427	353178.44	1188883.61	Аналитический метод	0.1	-
428	353177.34	1188883.35	Аналитический метод	0.1	-
429	353166.16	1188878.36	Аналитический метод	0.1	-
430	353165.06	1188877.52	Аналитический метод	0.1	-
431	353164.45	1188876.28	Аналитический метод	0.1	-
432	353161.27	1188862.20	Аналитический метод	0.1	-
433	353156.04	1188861.95	Аналитический метод	0.1	-
434	353152.48	1188862.30	Аналитический метод	0.1	-
435	353129.69	1188861.91	Аналитический метод	0.1	-
436	353126.82	1188861.11	Аналитический метод	0.1	-
437	353125.71	1188860.91	Аналитический метод	0.1	-
438	353120.01	1188860.79	Аналитический метод	0.1	-
439	353118.92	1188860.56	Аналитический метод	0.1	-
440	353117.57	1188859.37	Аналитический метод	0.1	-
441	353115.49	1188860.51	Аналитический метод	0.1	-
442	353114.24	1188860.83	Аналитический метод	0.1	-
443	353105.47	1188861.11	Аналитический метод	0.1	-
444	353096.11	1188861.34	Аналитический метод	0.1	-
445	353082.47	1188861.01	Аналитический метод	0.1	-
446	353082.24	1188865.25	Аналитический метод	0.1	-
447	353081.95	1188866.38	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
448	353081.26	1188867.31	Аналитический метод	0.1	-
449	353080.27	1188867.91	Аналитический метод	0.1	-
450	353079.12	1188868.09	Аналитический метод	0.1	-
451	353072.82	1188867.84	Аналитический метод	0.1	-
452	353071.69	1188867.57	Аналитический метод	0.1	-
453	353070.75	1188866.89	Аналитический метод	0.1	-
454	353070.13	1188865.90	Аналитический метод	0.1	-
455	353069.94	1188864.75	Аналитический метод	0.1	-
456	353070.07	1188860.02	Аналитический метод	0.1	-
457	353027.66	1188858.82	Аналитический метод	0.1	-
458	353024.60	1188862.80	Аналитический метод	0.1	-
459	353022.63	1188865.21	Аналитический метод	0.1	-
460	353019.56	1188868.95	Аналитический метод	0.1	-
461	352965.96	1188943.00	Аналитический метод	0.1	-
462	352964.49	1188944.89	Аналитический метод	0.1	-
463	352963.68	1188945.62	Аналитический метод	0.1	-
464	352962.66	1188946.00	Аналитический метод	0.1	-
465	352961.58	1188946.00	Аналитический метод	0.1	-
466	352960.56	1188945.61	Аналитический метод	0.1	-
467	352950.13	1188939.27	Аналитический метод	0.1	-
468	352923.90	1188985.68	Аналитический метод	0.1	-
469	352916.53	1188993.94	Аналитический метод	0.1	-
470	352916.67	1188995.92	Аналитический метод	0.1	-
471	352916.51	1188997.12	Аналитический метод	0.1	-
472	352915.89	1188998.16	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
473	352914.90	1188998.87	Аналитический метод	0.1	-
474	352913.71	1188999.13	Аналитический метод	0.1	-
475	352893.60	1188999.34	Аналитический метод	0.1	-
476	352895.28	1189041.54	Аналитический метод	0.1	-
477	352895.09	1189042.71	Аналитический метод	0.1	-
478	352895.37	1189044.35	Аналитический метод	0.1	-
479	352895.92	1189060.48	Аналитический метод	0.1	-
480	352895.96	1189062.98	Аналитический метод	0.1	-
481	352895.82	1189065.27	Аналитический метод	0.1	-
482	352896.99	1189069.45	Аналитический метод	0.1	-
483	352897.03	1189087.68	Аналитический метод	0.1	-
484	352898.79	1189088.56	Аналитический метод	0.1	-
485	352899.67	1189089.23	Аналитический метод	0.1	-
486	352900.25	1189090.17	Аналитический метод	0.1	-
487	352900.45	1189091.26	Аналитический метод	0.1	-
488	352900.43	1189093.36	Аналитический метод	0.1	-
489	352897.94	1189122.81	Аналитический метод	0.1	-
490	352896.61	1189146.44	Аналитический метод	0.1	-
491	352896.36	1189147.48	Аналитический метод	0.1	-
492	352895.76	1189148.36	Аналитический метод	0.1	-
493	352894.90	1189148.98	Аналитический метод	0.1	-
494	352893.11	1189149.33	Аналитический метод	0.1	-
495	352894.90	1189150.43	Аналитический метод	0.1	-
496	352895.89	1189151.02	Аналитический метод	0.1	-
497	352896.59	1189151.94	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
498	352896.89	1189153.06	Аналитический метод	0.1	-
499	352898.20	1189172.74	Аналитический метод	0.1	-
500	352898.49	1189177.19	Аналитический метод	0.1	-
501	352898.80	1189181.79	Аналитический метод	0.1	-
502	352899.28	1189184.43	Аналитический метод	0.1	-
503	352903.12	1189216.68	Аналитический метод	0.1	-
504	352903.19	1189221.40	Аналитический метод	0.1	-
505	352904.06	1189242.62	Аналитический метод	0.1	-
506	352905.00	1189266.40	Аналитический метод	0.1	-
507	352905.13	1189269.28	Аналитический метод	0.1	-
508	352905.24	1189276.07	Аналитический метод	0.1	-
509	352905.05	1189277.17	Аналитический метод	0.1	-
510	352904.47	1189278.12	Аналитический метод	0.1	-
511	352903.59	1189278.80	Аналитический метод	0.1	-
512	352879.34	1189291.02	Аналитический метод	0.1	-
513	352879.91	1189313.63	Аналитический метод	0.1	-
514	352880.44	1189334.69	Аналитический метод	0.1	-
515	352881.79	1189336.08	Аналитический метод	0.1	-
516	352882.05	1189337.21	Аналитический метод	0.1	-
517	352882.15	1189340.54	Аналитический метод	0.1	-
518	352881.95	1189341.70	Аналитический метод	0.1	-
519	352880.65	1189343.17	Аналитический метод	0.1	-
520	352880.76	1189346.53	Аналитический метод	0.1	-
521	352883.08	1189346.50	Аналитический метод	0.1	-
522	352884.21	1189346.71	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
523	352885.19	1189347.33	Аналитический метод	0.1	-
524	352885.85	1189348.27	Аналитический метод	0.1	-
525	352886.12	1189349.39	Аналитический метод	0.1	-
526	352886.18	1189351.19	Аналитический метод	0.1	-
527	352885.78	1189368.65	Аналитический метод	0.1	-
528	352885.29	1189390.00	Аналитический метод	0.1	-
529	352885.73	1189392.91	Аналитический метод	0.1	-
530	352885.81	1189394.41	Аналитический метод	0.1	-
531	352886.02	1189399.66	Аналитический метод	0.1	-
532	352888.90	1189399.66	Аналитический метод	0.1	-
533	352890.11	1189399.92	Аналитический метод	0.1	-
534	352891.12	1189400.64	Аналитический метод	0.1	-
535	352891.74	1189401.70	Аналитический метод	0.1	-
536	352891.89	1189402.93	Аналитический метод	0.1	-
537	352889.52	1189428.82	Аналитический метод	0.1	-
538	352889.14	1189430.04	Аналитический метод	0.1	-
539	352888.29	1189430.98	Аналитический метод	0.1	-
540	352887.12	1189431.49	Аналитический метод	0.1	-
541	352884.92	1189431.93	Аналитический метод	0.1	-
542	352885.03	1189437.96	Аналитический метод	0.1	-
543	352884.82	1189440.87	Аналитический метод	0.1	-
544	352884.87	1189443.05	Аналитический метод	0.1	-
545	352888.32	1189522.14	Аналитический метод	0.1	-
546	352888.33	1189524.29	Аналитический метод	0.1	-
547	352888.15	1189525.31	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
548	352887.64	1189526.22	Аналитический метод	0.1	-
549	352886.84	1189526.89	Аналитический метод	0.1	-
550	352885.87	1189527.25	Аналитический метод	0.1	-
551	352884.82	1189527.26	Аналитический метод	0.1	-
552	352883.84	1189526.91	Аналитический метод	0.1	-
553	352883.04	1189526.24	Аналитический метод	0.1	-
554	352882.52	1189525.34	Аналитический метод	0.1	-
555	352882.33	1189524.31	Аналитический метод	0.1	-
556	352882.32	1189522.40	Аналитический метод	0.1	-
557	352878.87	1189443.31	Аналитический метод	0.1	-
558	352878.82	1189440.88	Аналитический метод	0.1	-
559	352879.03	1189437.96	Аналитический метод	0.1	-
560	352878.87	1189429.55	Аналитический метод	0.1	-
561	352879.03	1189428.52	Аналитический метод	0.1	-
562	352879.53	1189427.61	Аналитический метод	0.1	-
563	352880.31	1189426.93	Аналитический метод	0.1	-
564	352881.28	1189426.55	Аналитический метод	0.1	-
565	352883.74	1189426.05	Аналитический метод	0.1	-
566	352885.61	1189405.66	Аналитический метод	0.1	-
567	352883.14	1189405.66	Аналитический метод	0.1	-
568	352882.02	1189405.44	Аналитический метод	0.1	-
569	352881.06	1189404.82	Аналитический метод	0.1	-
570	352880.40	1189403.89	Аналитический метод	0.1	-
571	352880.14	1189402.78	Аналитический метод	0.1	-
572	352879.81	1189394.69	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
573	352879.73	1189393.30	Аналитический метод	0.1	-
574	352879.28	1189390.10	Аналитический метод	0.1	-
575	352879.78	1189368.51	Аналитический метод	0.1	-
576	352880.15	1189352.54	Аналитический метод	0.1	-
577	352877.90	1189352.57	Аналитический метод	0.1	-
578	352876.76	1189352.36	Аналитический метод	0.1	-
579	352875.79	1189351.74	Аналитический метод	0.1	-
580	352875.12	1189350.79	Аналитический метод	0.1	-
581	352874.86	1189349.67	Аналитический метод	0.1	-
582	352874.57	1189340.76	Аналитический метод	0.1	-
583	352875.11	1189339.04	Аналитический метод	0.1	-
584	352874.50	1189337.39	Аналитический метод	0.1	-
585	352873.91	1189313.78	Аналитический метод	0.1	-
586	352873.32	1189290.27	Аналитический метод	0.1	-
587	352873.31	1189289.22	Аналитический метод	0.1	-
588	352873.50	1189288.13	Аналитический метод	0.1	-
589	352874.08	1189287.18	Аналитический метод	0.1	-
590	352874.96	1189286.51	Аналитический метод	0.1	-
591	352899.21	1189274.29	Аналитический метод	0.1	-
592	352899.13	1189269.56	Аналитический метод	0.1	-
593	352899.00	1189266.66	Аналитический метод	0.1	-
594	352898.06	1189242.86	Аналитический метод	0.1	-
595	352897.19	1189221.64	Аналитический метод	0.1	-
596	352897.14	1189217.23	Аналитический метод	0.1	-
597	352893.33	1189185.24	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
598	352892.83	1189182.40	Аналитический метод	0.1	-
599	352892.51	1189177.59	Аналитический метод	0.1	-
600	352892.22	1189173.14	Аналитический метод	0.1	-
601	352891.11	1189156.41	Аналитический метод	0.1	-
602	352889.24	1189156.26	Аналитический метод	0.1	-
603	352888.23	1189155.65	Аналитический метод	0.1	-
604	352887.54	1189154.70	Аналитический метод	0.1	-
605	352887.26	1189153.55	Аналитический метод	0.1	-
606	352887.01	1189146.69	Аналитический метод	0.1	-
607	352887.19	1189145.57	Аналитический метод	0.1	-
608	352887.76	1189144.59	Аналитический метод	0.1	-
609	352888.66	1189143.90	Аналитический метод	0.1	-
610	352889.75	1189143.59	Аналитический метод	0.1	-
611	352890.76	1189143.50	Аналитический метод	0.1	-
612	352891.94	1189122.47	Аналитический метод	0.1	-
613	352894.43	1189093.08	Аналитический метод	0.1	-
614	352892.69	1189092.21	Аналитический метод	0.1	-
615	352891.81	1189091.55	Аналитический метод	0.1	-
616	352891.23	1189090.62	Аналитический метод	0.1	-
617	352891.03	1189089.54	Аналитический метод	0.1	-
618	352890.99	1189069.90	Аналитический метод	0.1	-
619	352889.94	1189066.53	Аналитический метод	0.1	-
620	352889.81	1189065.46	Аналитический метод	0.1	-
621	352889.96	1189063.03	Аналитический метод	0.1	-
622	352889.92	1189060.68	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
623	352889.47	1189047.49	Аналитический метод	0.1	-
624	352887.85	1189047.29	Аналитический метод	0.1	-
625	352886.87	1189046.65	Аналитический метод	0.1	-
626	352886.21	1189045.69	Аналитический метод	0.1	-
627	352885.96	1189044.54	Аналитический метод	0.1	-
628	352885.92	1189041.75	Аналитический метод	0.1	-
629	352886.13	1189040.60	Аналитический метод	0.1	-
630	352886.77	1189039.62	Аналитический метод	0.1	-
631	352887.73	1189038.96	Аналитический метод	0.1	-
632	352889.16	1189038.71	Аналитический метод	0.1	-
633	352887.53	1188997.71	Аналитический метод	0.1	-
634	352887.48	1188996.50	Аналитический метод	0.1	-
635	352887.67	1188995.32	Аналитический метод	0.1	-
636	352888.30	1188994.32	Аналитический метод	0.1	-
637	352889.28	1188993.63	Аналитический метод	0.1	-
638	352890.44	1188993.38	Аналитический метод	0.1	-
639	352891.93	1188993.36	Аналитический метод	0.1	-
640	352910.47	1188993.16	Аналитический метод	0.1	-
641	352910.61	1188991.89	Аналитический метод	0.1	-
642	352911.22	1188990.86	Аналитический метод	0.1	-
643	352918.85	1188982.43	Аналитический метод	0.1	-
644	352946.43	1188933.62	Аналитический метод	0.1	-
645	352947.21	1188932.72	Аналитический метод	0.1	-
646	352948.28	1188932.20	Аналитический метод	0.1	-
647	352949.47	1188932.13	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
648	352950.60	1188932.54	Аналитический метод	0.1	-
649	352961.38	1188939.09	Аналитический метод	0.1	-
650	353014.79	1188865.31	Аналитический метод	0.1	-
651	353015.45	1188864.50	Аналитический метод	0.1	-
652	353017.99	1188861.41	Аналитический метод	0.1	-
653	353019.84	1188859.14	Аналитический метод	0.1	-
654	353023.83	1188853.95	Аналитический метод	0.1	-
655	353024.92	1188853.07	Аналитический метод	0.1	-
656	353026.29	1188852.78	Аналитический метод	0.1	-
657	353073.24	1188854.10	Аналитический метод	0.1	-
658	353074.39	1188854.36	Аналитический метод	0.1	-
659	353075.34	1188855.04	Аналитический метод	0.1	-
660	353075.96	1188856.03	Аналитический метод	0.1	-
661	353076.16	1188857.19	Аналитический метод	0.1	-
662	353076.02	1188861.96	Аналитический метод	0.1	-
663	353076.63	1188857.78	Аналитический метод	0.1	-
664	353076.92	1188856.66	Аналитический метод	0.1	-
665	353077.59	1188855.74	Аналитический метод	0.1	-
666	353078.57	1188855.13	Аналитический метод	0.1	-
667	353079.70	1188854.94	Аналитический метод	0.1	-
668	353096.25	1188855.34	Аналитический метод	0.1	-
669	353105.29	1188855.11	Аналитический метод	0.1	-
670	353111.96	1188854.90	Аналитический метод	0.1	-
671	353113.19	1188853.69	Аналитический метод	0.1	-
672	353114.47	1188853.39	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
673	353119.97	1188853.35	Аналитический метод	0.1	-
674	353121.08	1188853.56	Аналитический метод	0.1	-
675	353122.53	1188854.84	Аналитический метод	0.1	-
676	353126.06	1188854.91	Аналитический метод	0.1	-
677	353128.52	1188855.35	Аналитический метод	0.1	-
678	353130.25	1188855.92	Аналитический метод	0.1	-
679	353152.44	1188856.30	Аналитический метод	0.1	-
680	353156.14	1188855.94	Аналитический метод	0.1	-
681	353163.84	1188856.31	Аналитический метод	0.1	-
682	353165.09	1188856.65	Аналитический метод	0.1	-
683	353166.08	1188857.48	Аналитический метод	0.1	-
684	353166.63	1188858.65	Аналитический метод	0.1	-
685	353169.98	1188873.50	Аналитический метод	0.1	-
686	353177.18	1188876.71	Аналитический метод	0.1	-
687	353177.88	1188875.78	Аналитический метод	0.1	-
688	353178.83	1188875.21	Аналитический метод	0.1	-
689	353179.92	1188875.02	Аналитический метод	0.1	-
690	353181.00	1188875.24	Аналитический метод	0.1	-
691	353187.01	1188877.67	Аналитический метод	0.1	-
692	353187.99	1188878.31	Аналитический метод	0.1	-
693	353188.65	1188879.27	Аналитический метод	0.1	-
694	353188.89	1188880.41	Аналитический метод	0.1	-
695	353188.68	1188881.53	Аналитический метод	0.1	-
696	353207.49	1188889.84	Аналитический метод	0.1	-
697	353208.38	1188890.44	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
698	353209.00	1188891.31	Аналитический метод	0.1	-
699	353209.27	1188892.35	Аналитический метод	0.1	-
700	353209.16	1188893.42	Аналитический метод	0.1	-
701	353208.10	1188897.05	Аналитический метод	0.1	-
702	353222.89	1188901.94	Аналитический метод	0.1	-
703	353224.94	1188902.54	Аналитический метод	0.1	-
704	353226.84	1188903.14	Аналитический метод	0.1	-
705	353239.39	1188906.90	Аналитический метод	0.1	-
706	353239.98	1188905.20	Аналитический метод	0.1	-
707	353240.55	1188904.21	Аналитический метод	0.1	-
708	353241.45	1188903.51	Аналитический метод	0.1	-
709	353242.55	1188903.19	Аналитический метод	0.1	-
710	353243.69	1188903.31	Аналитический метод	0.1	-
711	353250.67	1188905.45	Аналитический метод	0.1	-
712	353251.67	1188905.98	Аналитический метод	0.1	-
713	353252.40	1188906.85	Аналитический метод	0.1	-
714	353252.76	1188907.92	Аналитический метод	0.1	-
715	353252.70	1188909.05	Аналитический метод	0.1	-
716	353252.16	1188911.19	Аналитический метод	0.1	-
717	353298.45	1188925.97	Аналитический метод	0.1	-
718	353313.37	1188930.61	Аналитический метод	0.1	-
719	353341.25	1188939.67	Аналитический метод	0.1	-
720	353342.40	1188938.52	Аналитический метод	0.1	-
721	353343.48	1188938.19	Аналитический метод	0.1	-
722	353344.61	1188938.30	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
723	353353.05	1188940.74	Аналитический метод	0.1	-
724	353354.07	1188941.26	Аналитический метод	0.1	-
725	353354.82	1188942.12	Аналитический метод	0.1	-
726	353355.17	1188943.50	Аналитический метод	0.1	-
727	353368.21	1188947.34	Аналитический метод	0.1	-
728	353369.23	1188947.87	Аналитический метод	0.1	-
729	353369.98	1188948.75	Аналитический метод	0.1	-
730	353370.34	1188949.84	Аналитический метод	0.1	-
731	353370.26	1188950.99	Аналитический метод	0.1	-
732	353369.66	1188953.26	Аналитический метод	0.1	-
733	353387.89	1188959.08	Аналитический метод	0.1	-
734	353389.92	1188960.37	Аналитический метод	0.1	-
735	353391.07	1188961.23	Аналитический метод	0.1	-
736	353399.80	1188964.28	Аналитический метод	0.1	-
737	353407.29	1188962.58	Аналитический метод	0.1	-
738	353407.29	1188961.15	Аналитический метод	0.1	-
739	353407.77	1188960.09	Аналитический метод	0.1	-
740	353408.62	1188959.30	Аналитический метод	0.1	-
741	353409.70	1188958.88	Аналитический метод	0.1	-
742	353413.73	1188958.19	Аналитический метод	0.1	-
743	353414.86	1188958.22	Аналитический метод	0.1	-
744	353415.90	1188958.65	Аналитический метод	0.1	-
745	353416.71	1188959.45	Аналитический метод	0.1	-
746	353417.20	1188960.64	Аналитический метод	0.1	-
747	353435.38	1188957.86	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
748	353434.52	1188952.90	Аналитический метод	0.1	-
749	353431.56	1188936.58	Аналитический метод	0.1	-
1	353423.43	1188891.26	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
-	-	-	-	-	-

### 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
-	-	-	-	-	-	-	