

## ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации тепловой сети от ТК 3-28 до наб. Адмирала Трибуца, 37-51 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)	15991 +/- 44 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	354434.55	1190700.40	Аналитический метод	0.1	-
2	354437.11	1190701.13	Аналитический метод	0.1	-
3	354438.06	1190702.20	Аналитический метод	0.1	-
4	354438.41	1190703.26	Аналитический метод	0.1	-
5	354438.64	1190705.05	Аналитический метод	0.1	-
6	354438.59	1190706.09	Аналитический метод	0.1	-
7	354438.19	1190707.05	Аналитический метод	0.1	-
8	354437.48	1190707.82	Аналитический метод	0.1	-
9	354436.55	1190708.29	Аналитический метод	0.1	-
10	354435.52	1190708.43	Аналитический метод	0.1	-
11	354434.50	1190708.20	Аналитический метод	0.1	-
12	354433.63	1190707.64	Аналитический метод	0.1	-
13	354432.91	1190706.56	Аналитический метод	0.1	-
14	354425.96	1190707.13	Аналитический метод	0.1	-
15	354424.39	1190707.30	Аналитический метод	0.1	-
16	354423.23	1190707.20	Аналитический метод	0.1	-
17	354422.19	1190706.66	Аналитический метод	0.1	-
18	354421.44	1190705.77	Аналитический метод	0.1	-
19	354421.09	1190704.66	Аналитический метод	0.1	-
20	354416.98	1190668.26	Аналитический метод	0.1	-
21	354411.26	1190668.99	Аналитический метод	0.1	-
22	354410.09	1190668.90	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	354408.54	1190667.81	Аналитический метод	0.1	-
24	354391.63	1190670.44	Аналитический метод	0.1	-
25	354379.80	1190672.35	Аналитический метод	0.1	-
26	354378.61	1190672.30	Аналитический метод	0.1	-
27	354377.41	1190671.66	Аналитический метод	0.1	-
28	354376.25	1190673.08	Аналитический метод	0.1	-
29	354375.15	1190673.48	Аналитический метод	0.1	-
30	354345.44	1190678.03	Аналитический метод	0.1	-
31	354327.31	1190680.84	Аналитический метод	0.1	-
32	354322.18	1190681.61	Аналитический метод	0.1	-
33	354324.83	1190705.74	Аналитический метод	0.1	-
34	354327.16	1190728.94	Аналитический метод	0.1	-
35	354327.82	1190734.17	Аналитический метод	0.1	-
36	354327.73	1190735.35	Аналитический метод	0.1	-
37	354327.19	1190736.40	Аналитический метод	0.1	-
38	354325.82	1190737.78	Аналитический метод	0.1	-
39	354324.73	1190738.14	Аналитический метод	0.1	-
40	354317.31	1190739.11	Аналитический метод	0.1	-
41	354309.59	1190740.10	Аналитический метод	0.1	-
42	354317.35	1190802.31	Аналитический метод	0.1	-
43	354325.92	1190872.69	Аналитический метод	0.1	-
44	354327.35	1190884.98	Аналитический метод	0.1	-
45	354327.24	1190886.19	Аналитический метод	0.1	-
46	354326.67	1190887.25	Аналитический метод	0.1	-
47	354325.73	1190888.01	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	354324.56	1190888.32	Аналитический метод	0.1	-
49	354308.55	1190889.34	Аналитический метод	0.1	-
50	354308.60	1190900.01	Аналитический метод	0.1	-
51	354308.63	1190904.97	Аналитический метод	0.1	-
52	354308.51	1190916.22	Аналитический метод	0.1	-
53	354314.98	1190916.30	Аналитический метод	0.1	-
54	354316.10	1190916.53	Аналитический метод	0.1	-
55	354317.05	1190917.16	Аналитический метод	0.1	-
56	354317.70	1190918.10	Аналитический метод	0.1	-
57	354317.95	1190919.21	Аналитический метод	0.1	-
58	354318.42	1190935.28	Аналитический метод	0.1	-
59	354329.88	1190935.16	Аналитический метод	0.1	-
60	354330.91	1190935.33	Аналитический метод	0.1	-
61	354331.81	1190935.84	Аналитический метод	0.1	-
62	354332.49	1190936.63	Аналитический метод	0.1	-
63	354332.86	1190937.61	Аналитический метод	0.1	-
64	354332.87	1190938.65	Аналитический метод	0.1	-
65	354332.52	1190939.63	Аналитический метод	0.1	-
66	354331.86	1190940.44	Аналитический метод	0.1	-
67	354330.97	1190940.97	Аналитический метод	0.1	-
68	354329.94	1190941.16	Аналитический метод	0.1	-
69	354315.54	1190941.31	Аналитический метод	0.1	-
70	354314.40	1190941.10	Аналитический метод	0.1	-
71	354313.43	1190940.47	Аналитический метод	0.1	-
72	354312.77	1190939.53	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	354312.51	1190938.40	Аналитический метод	0.1	-
74	354312.03	1190922.27	Аналитический метод	0.1	-
75	354305.45	1190922.19	Аналитический метод	0.1	-
76	354304.30	1190921.95	Аналитический метод	0.1	-
77	354303.34	1190921.29	Аналитический метод	0.1	-
78	354302.70	1190920.31	Аналитический метод	0.1	-
79	354302.48	1190919.16	Аналитический метод	0.1	-
80	354302.63	1190904.93	Аналитический метод	0.1	-
81	354302.62	1190903.06	Аналитический метод	0.1	-
82	354292.79	1190903.21	Аналитический метод	0.1	-
83	354291.48	1190902.90	Аналитический метод	0.1	-
84	354291.32	1190917.89	Аналитический метод	0.1	-
85	354291.20	1190920.22	Аналитический метод	0.1	-
86	354290.92	1190921.33	Аналитический метод	0.1	-
87	354290.25	1190922.25	Аналитический метод	0.1	-
88	354289.28	1190922.86	Аналитический метод	0.1	-
89	354288.16	1190923.06	Аналитический метод	0.1	-
90	354209.90	1190922.05	Аналитический метод	0.1	-
91	354163.95	1190922.05	Аналитический метод	0.1	-
92	354163.84	1190927.84	Аналитический метод	0.1	-
93	354163.62	1190928.91	Аналитический метод	0.1	-
94	354163.03	1190929.83	Аналитический метод	0.1	-
95	354162.15	1190930.48	Аналитический метод	0.1	-
96	354161.09	1190930.77	Аналитический метод	0.1	-
97	354159.98	1190930.86	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
98	354159.83	1190936.21	Аналитический метод	0.1	-
99	354159.62	1190937.23	Аналитический метод	0.1	-
100	354159.07	1190938.12	Аналитический метод	0.1	-
101	354158.26	1190938.77	Аналитический метод	0.1	-
102	354157.27	1190939.10	Аналитический метод	0.1	-
103	354156.23	1190939.07	Аналитический метод	0.1	-
104	354155.26	1190938.68	Аналитический метод	0.1	-
105	354154.48	1190937.99	Аналитический метод	0.1	-
106	354153.98	1190937.08	Аналитический метод	0.1	-
107	354153.83	1190936.05	Аналитический метод	0.1	-
108	354154.06	1190927.88	Аналитический метод	0.1	-
109	354154.31	1190926.76	Аналитический метод	0.1	-
110	354154.96	1190925.82	Аналитический метод	0.1	-
111	354155.92	1190925.19	Аналитический метод	0.1	-
112	354157.89	1190924.96	Аналитический метод	0.1	-
113	354158.01	1190918.99	Аналитический метод	0.1	-
114	354158.26	1190917.86	Аналитический метод	0.1	-
115	354158.91	1190916.91	Аналитический метод	0.1	-
116	354159.88	1190916.27	Аналитический метод	0.1	-
117	354161.01	1190916.05	Аналитический метод	0.1	-
118	354209.98	1190916.05	Аналитический метод	0.1	-
119	354285.33	1190917.02	Аналитический метод	0.1	-
120	354285.53	1190898.59	Аналитический метод	0.1	-
121	354285.77	1190897.44	Аналитический метод	0.1	-
122	354286.44	1190896.47	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
123	354287.42	1190895.83	Аналитический метод	0.1	-
124	354288.58	1190895.62	Аналитический метод	0.1	-
125	354292.73	1190895.69	Аналитический метод	0.1	-
126	354293.83	1190895.92	Аналитический метод	0.1	-
127	354295.22	1190897.17	Аналитический метод	0.1	-
128	354302.59	1190897.06	Аналитический метод	0.1	-
129	354302.54	1190886.55	Аналитический метод	0.1	-
130	354302.75	1190885.44	Аналитический метод	0.1	-
131	354303.35	1190884.48	Аналитический метод	0.1	-
132	354304.26	1190883.82	Аналитический метод	0.1	-
133	354305.35	1190883.54	Аналитический метод	0.1	-
134	354321.02	1190882.54	Аналитический метод	0.1	-
135	354319.96	1190873.42	Аналитический метод	0.1	-
136	354311.39	1190803.04	Аналитический метод	0.1	-
137	354303.26	1190737.87	Аналитический метод	0.1	-
138	354303.35	1190736.71	Аналитический метод	0.1	-
139	354303.87	1190735.67	Аналитический метод	0.1	-
140	354304.75	1190734.90	Аналитический метод	0.1	-
141	354305.86	1190734.53	Аналитический метод	0.1	-
142	354316.54	1190733.16	Аналитический метод	0.1	-
143	354321.56	1190732.50	Аналитический метод	0.1	-
144	354321.21	1190729.61	Аналитический метод	0.1	-
145	354318.87	1190706.40	Аналитический метод	0.1	-
146	354316.22	1190682.33	Аналитический метод	0.1	-
147	354316.33	1190687.17	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
148	354316.24	1190688.27	Аналитический метод	0.1	-
149	354315.76	1190689.26	Аналитический метод	0.1	-
150	354314.96	1190690.01	Аналитический метод	0.1	-
151	354313.93	1190690.42	Аналитический метод	0.1	-
152	354301.57	1190692.87	Аналитический метод	0.1	-
153	354300.53	1190692.89	Аналитический метод	0.1	-
154	354299.55	1190692.56	Аналитический метод	0.1	-
155	354298.73	1190691.91	Аналитический метод	0.1	-
156	354298.19	1190691.02	Аналитический метод	0.1	-
157	354297.99	1190689.99	Аналитический метод	0.1	-
158	354298.15	1190688.96	Аналитический метод	0.1	-
159	354298.65	1190688.05	Аналитический метод	0.1	-
160	354299.44	1190687.36	Аналитический метод	0.1	-
161	354300.41	1190686.99	Аналитический метод	0.1	-
162	354310.09	1190685.07	Аналитический метод	0.1	-
163	354309.55	1190679.97	Аналитический метод	0.1	-
164	354309.66	1190678.80	Аналитический метод	0.1	-
165	354310.21	1190677.76	Аналитический метод	0.1	-
166	354311.12	1190677.01	Аналитический метод	0.1	-
167	354312.25	1190676.67	Аналитический метод	0.1	-
168	354315.49	1190676.37	Аналитический метод	0.1	-
169	354313.58	1190662.38	Аналитический метод	0.1	-
170	354295.42	1190665.13	Аналитический метод	0.1	-
171	354282.03	1190667.42	Аналитический метод	0.1	-
172	354279.73	1190675.30	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
173	354279.20	1190676.35	Аналитический метод	0.1	-
174	354278.31	1190677.12	Аналитический метод	0.1	-
175	354277.19	1190677.48	Аналитический метод	0.1	-
176	354269.63	1190678.37	Аналитический метод	0.1	-
177	354252.11	1190679.66	Аналитический метод	0.1	-
178	354240.18	1190679.47	Аналитический метод	0.1	-
179	354240.38	1190683.40	Аналитический метод	0.1	-
180	354242.00	1190716.36	Аналитический метод	0.1	-
181	354241.83	1190717.50	Аналитический метод	0.1	-
182	354241.21	1190718.67	Аналитический метод	0.1	-
183	354241.89	1190719.63	Аналитический метод	0.1	-
184	354242.14	1190720.79	Аналитический метод	0.1	-
185	354242.76	1190759.05	Аналитический метод	0.1	-
186	354247.45	1190759.14	Аналитический метод	0.1	-
187	354248.57	1190759.38	Аналитический метод	0.1	-
188	354249.52	1190760.03	Аналитический метод	0.1	-
189	354250.16	1190760.99	Аналитический метод	0.1	-
190	354250.39	1190762.12	Аналитический метод	0.1	-
191	354250.45	1190771.56	Аналитический метод	0.1	-
192	354250.21	1190782.71	Аналитический метод	0.1	-
193	354249.97	1190783.83	Аналитический метод	0.1	-
194	354249.33	1190784.77	Аналитический метод	0.1	-
195	354248.39	1190785.41	Аналитический метод	0.1	-
196	354247.27	1190785.65	Аналитический метод	0.1	-
197	354239.36	1190785.82	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	354239.45	1190798.72	Аналитический метод	0.1	-
199	354239.28	1190799.75	Аналитический метод	0.1	-
200	354238.76	1190800.65	Аналитический метод	0.1	-
201	354237.97	1190801.33	Аналитический метод	0.1	-
202	354236.99	1190801.69	Аналитический метод	0.1	-
203	354235.95	1190801.70	Аналитический метод	0.1	-
204	354234.97	1190801.35	Аналитический метод	0.1	-
205	354234.17	1190800.68	Аналитический метод	0.1	-
206	354233.64	1190799.79	Аналитический метод	0.1	-
207	354233.45	1190798.76	Аналитический метод	0.1	-
208	354233.34	1190782.90	Аналитический метод	0.1	-
209	354233.56	1190781.76	Аналитический метод	0.1	-
210	354234.19	1190780.79	Аналитический метод	0.1	-
211	354235.14	1190780.13	Аналитический метод	0.1	-
212	354236.28	1190779.88	Аналитический метод	0.1	-
213	354244.27	1190779.71	Аналитический метод	0.1	-
214	354244.45	1190771.46	Аналитический метод	0.1	-
215	354244.41	1190765.09	Аналитический метод	0.1	-
216	354239.75	1190765.00	Аналитический метод	0.1	-
217	354238.63	1190764.76	Аналитический метод	0.1	-
218	354237.69	1190764.12	Аналитический метод	0.1	-
219	354237.05	1190763.17	Аналитический метод	0.1	-
220	354236.81	1190762.05	Аналитический метод	0.1	-
221	354236.18	1190723.41	Аналитический метод	0.1	-
222	354235.00	1190722.19	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	354234.71	1190721.08	Аналитический метод	0.1	-
224	354234.44	1190716.84	Аналитический метод	0.1	-
225	354234.59	1190715.69	Аналитический метод	0.1	-
226	354235.88	1190714.13	Аналитический метод	0.1	-
227	354234.38	1190683.71	Аналитический метод	0.1	-
228	354234.22	1190680.57	Аналитический метод	0.1	-
229	354206.94	1190688.67	Аналитический метод	0.1	-
230	354202.42	1190718.73	Аналитический метод	0.1	-
231	354201.94	1190719.96	Аналитический метод	0.1	-
232	354200.97	1190720.87	Аналитический метод	0.1	-
233	354199.71	1190721.27	Аналитический метод	0.1	-
234	354184.54	1190722.57	Аналитический метод	0.1	-
235	354184.41	1190723.64	Аналитический метод	0.1	-
236	354181.59	1190741.74	Аналитический метод	0.1	-
237	354181.19	1190742.84	Аналитический метод	0.1	-
238	354180.40	1190743.70	Аналитический метод	0.1	-
239	354179.34	1190744.20	Аналитический метод	0.1	-
240	354177.77	1190744.18	Аналитический метод	0.1	-
241	354166.29	1190813.93	Аналитический метод	0.1	-
242	354160.10	1190844.63	Аналитический метод	0.1	-
243	354156.25	1190862.34	Аналитический метод	0.1	-
244	354155.86	1190863.30	Аналитический метод	0.1	-
245	354155.16	1190864.07	Аналитический метод	0.1	-
246	354154.23	1190864.56	Аналитический метод	0.1	-
247	354153.20	1190864.70	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	354152.18	1190864.48	Аналитический метод	0.1	-
249	354151.30	1190863.92	Аналитический метод	0.1	-
250	354150.66	1190863.10	Аналитический метод	0.1	-
251	354150.35	1190862.10	Аналитический метод	0.1	-
252	354150.39	1190861.06	Аналитический метод	0.1	-
253	354154.24	1190843.35	Аналитический метод	0.1	-
254	354160.37	1190812.95	Аналитический метод	0.1	-
255	354172.33	1190740.27	Аналитический метод	0.1	-
256	354172.74	1190739.18	Аналитический метод	0.1	-
257	354173.53	1190738.33	Аналитический метод	0.1	-
258	354174.59	1190737.84	Аналитический метод	0.1	-
259	354176.13	1190737.86	Аналитический метод	0.1	-
260	354178.52	1190722.39	Аналитический метод	0.1	-
261	354177.36	1190722.24	Аналитический метод	0.1	-
262	354176.28	1190721.88	Аналитический метод	0.1	-
263	354175.41	1190721.14	Аналитический метод	0.1	-
264	354174.78	1190719.19	Аналитический метод	0.1	-
265	354172.96	1190718.95	Аналитический метод	0.1	-
266	354171.97	1190718.63	Аналитический метод	0.1	-
267	354171.14	1190718.00	Аналитический метод	0.1	-
268	354170.58	1190717.12	Аналитический метод	0.1	-
269	354170.35	1190716.11	Аналитический метод	0.1	-
270	354170.49	1190715.07	Аналитический метод	0.1	-
271	354170.97	1190714.15	Аналитический метод	0.1	-
272	354171.73	1190713.44	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
273	354172.69	1190713.04	Аналитический метод	0.1	-
274	354173.74	1190712.99	Аналитический метод	0.1	-
275	354178.37	1190713.59	Аналитический метод	0.1	-
276	354179.45	1190713.95	Аналитический метод	0.1	-
277	354180.32	1190714.69	Аналитический метод	0.1	-
278	354181.92	1190716.77	Аналитический метод	0.1	-
279	354196.83	1190715.49	Аналитический метод	0.1	-
280	354201.28	1190685.88	Аналитический метод	0.1	-
281	354201.66	1190684.82	Аналитический метод	0.1	-
282	354202.40	1190683.97	Аналитический метод	0.1	-
283	354203.40	1190683.45	Аналитический метод	0.1	-
284	354234.23	1190674.30	Аналитический метод	0.1	-
285	354234.46	1190672.26	Аналитический метод	0.1	-
286	354234.79	1190671.19	Аналитический метод	0.1	-
287	354235.50	1190670.31	Аналитический метод	0.1	-
288	354236.48	1190669.76	Аналитический метод	0.1	-
289	354237.60	1190669.60	Аналитический метод	0.1	-
290	354242.65	1190669.86	Аналитический метод	0.1	-
291	354243.12	1190667.06	Аналитический метод	0.1	-
292	354243.47	1190666.07	Аналитический метод	0.1	-
293	354244.13	1190665.27	Аналитический метод	0.1	-
294	354245.03	1190664.74	Аналитический метод	0.1	-
295	354246.05	1190664.55	Аналитический метод	0.1	-
296	354247.08	1190664.72	Аналитический метод	0.1	-
297	354247.99	1190665.23	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
298	354248.66	1190666.03	Аналитический метод	0.1	-
299	354249.03	1190667.00	Аналитический метод	0.1	-
300	354249.04	1190668.04	Аналитический метод	0.1	-
301	354248.09	1190673.61	Аналитический метод	0.1	-
302	354251.84	1190673.67	Аналитический метод	0.1	-
303	354268.93	1190672.41	Аналитический метод	0.1	-
304	354274.49	1190671.76	Аналитический метод	0.1	-
305	354276.16	1190665.75	Аналитический метод	0.1	-
306	354277.10	1190663.97	Аналитический метод	0.1	-
307	354272.85	1190612.43	Аналитический метод	0.1	-
308	354271.36	1190595.57	Аналитический метод	0.1	-
309	354263.20	1190596.44	Аналитический метод	0.1	-
310	354262.04	1190596.34	Аналитический метод	0.1	-
311	354261.01	1190595.80	Аналитический метод	0.1	-
312	354260.26	1190594.91	Аналитический метод	0.1	-
313	354259.90	1190593.80	Аналитический метод	0.1	-
314	354259.04	1190586.38	Аналитический метод	0.1	-
315	354241.32	1190584.37	Аналитический метод	0.1	-
316	354229.81	1190583.37	Аналитический метод	0.1	-
317	354219.28	1190580.95	Аналитический метод	0.1	-
318	354201.35	1190577.27	Аналитический метод	0.1	-
319	354180.28	1190574.69	Аналитический метод	0.1	-
320	354179.28	1190574.38	Аналитический метод	0.1	-
321	354178.45	1190573.76	Аналитический метод	0.1	-
322	354177.88	1190572.88	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
323	354177.64	1190571.87	Аналитический метод	0.1	-
324	354177.77	1190570.83	Аналитический метод	0.1	-
325	354178.24	1190569.91	Аналитический метод	0.1	-
326	354179.00	1190569.19	Аналитический метод	0.1	-
327	354179.96	1190568.79	Аналитический метод	0.1	-
328	354181.00	1190568.73	Аналитический метод	0.1	-
329	354199.53	1190571.00	Аналитический метод	0.1	-
330	354205.80	1190534.07	Аналитический метод	0.1	-
331	354212.63	1190491.56	Аналитический метод	0.1	-
332	354212.45	1190490.18	Аналитический метод	0.1	-
333	354211.52	1190488.49	Аналитический метод	0.1	-
334	354210.83	1190483.89	Аналитический метод	0.1	-
335	354210.38	1190480.39	Аналитический метод	0.1	-
336	354210.43	1190479.35	Аналитический метод	0.1	-
337	354210.83	1190478.39	Аналитический метод	0.1	-
338	354211.54	1190477.62	Аналитический метод	0.1	-
339	354213.28	1190476.90	Аналитический метод	0.1	-
340	354214.32	1190476.77	Аналитический метод	0.1	-
341	354215.33	1190477.00	Аналитический метод	0.1	-
342	354216.21	1190477.57	Аналитический метод	0.1	-
343	354216.84	1190478.40	Аналитический метод	0.1	-
344	354217.15	1190479.39	Аналитический метод	0.1	-
345	354217.81	1190484.59	Аналитический метод	0.1	-
346	354219.25	1190484.41	Аналитический метод	0.1	-
347	354220.29	1190484.46	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
348	354221.25	1190484.87	Аналитический метод	0.1	-
349	354222.02	1190485.58	Аналитический метод	0.1	-
350	354222.50	1190486.50	Аналитический метод	0.1	-
351	354222.63	1190487.54	Аналитический метод	0.1	-
352	354222.40	1190488.55	Аналитический метод	0.1	-
353	354221.83	1190489.43	Аналитический метод	0.1	-
354	354221.00	1190490.06	Аналитический метод	0.1	-
355	354220.01	1190490.37	Аналитический метод	0.1	-
356	354218.56	1190490.55	Аналитический метод	0.1	-
357	354218.62	1190492.07	Аналитический метод	0.1	-
358	354211.72	1190535.05	Аналитический метод	0.1	-
359	354205.45	1190571.98	Аналитический метод	0.1	-
360	354220.56	1190575.09	Аналитический метод	0.1	-
361	354230.52	1190577.41	Аналитический метод	0.1	-
362	354241.92	1190578.40	Аналитический метод	0.1	-
363	354262.09	1190580.69	Аналитический метод	0.1	-
364	354263.05	1190580.97	Аналитический метод	0.1	-
365	354264.45	1190582.36	Аналитический метод	0.1	-
366	354264.73	1190583.33	Аналитический метод	0.1	-
367	354265.52	1190590.16	Аналитический метод	0.1	-
368	354273.86	1190589.27	Аналитический метод	0.1	-
369	354287.89	1190588.15	Аналитический метод	0.1	-
370	354280.20	1190517.38	Аналитический метод	0.1	-
371	354279.64	1190512.98	Аналитический метод	0.1	-
372	354279.73	1190511.80	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
373	354280.26	1190510.75	Аналитический метод	0.1	-
374	354281.16	1190509.99	Аналитический метод	0.1	-
375	354282.29	1190509.63	Аналитический метод	0.1	-
376	354287.60	1190509.04	Аналитический метод	0.1	-
377	354287.16	1190505.03	Аналитический метод	0.1	-
378	354287.23	1190504.00	Аналитический метод	0.1	-
379	354287.65	1190503.04	Аналитический метод	0.1	-
380	354288.37	1190502.29	Аналитический метод	0.1	-
381	354289.30	1190501.83	Аналитический метод	0.1	-
382	354290.34	1190501.72	Аналитический метод	0.1	-
383	354291.35	1190501.96	Аналитический метод	0.1	-
384	354292.22	1190502.54	Аналитический метод	0.1	-
385	354292.83	1190503.38	Аналитический метод	0.1	-
386	354293.12	1190504.39	Аналитический метод	0.1	-
387	354293.88	1190511.37	Аналитический метод	0.1	-
388	354293.78	1190512.53	Аналитический метод	0.1	-
389	354293.24	1190513.57	Аналитический метод	0.1	-
390	354292.35	1190514.32	Аналитический метод	0.1	-
391	354291.23	1190514.67	Аналитический метод	0.1	-
392	354285.98	1190515.25	Аналитический метод	0.1	-
393	354286.15	1190516.69	Аналитический метод	0.1	-
394	354294.16	1190590.32	Аналитический метод	0.1	-
395	354294.07	1190591.44	Аналитический метод	0.1	-
396	354293.57	1190592.45	Аналитический метод	0.1	-
397	354292.74	1190593.20	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	354291.69	1190593.60	Аналитический метод	0.1	-
399	354287.83	1190594.24	Аналитический метод	0.1	-
400	354277.34	1190595.02	Аналитический метод	0.1	-
401	354278.83	1190611.92	Аналитический метод	0.1	-
402	354282.89	1190661.18	Аналитический метод	0.1	-
403	354294.46	1190659.20	Аналитический метод	0.1	-
404	354315.69	1190655.99	Аналитический метод	0.1	-
405	354316.87	1190656.05	Аналитический метод	0.1	-
406	354317.94	1190656.56	Аналитический метод	0.1	-
407	354318.73	1190657.44	Аналитический метод	0.1	-
408	354319.11	1190658.55	Аналитический метод	0.1	-
409	354321.44	1190675.65	Аналитический метод	0.1	-
410	354326.41	1190674.91	Аналитический метод	0.1	-
411	354344.53	1190672.10	Аналитический метод	0.1	-
412	354371.30	1190668.00	Аналитический метод	0.1	-
413	354370.96	1190665.68	Аналитический метод	0.1	-
414	354371.02	1190664.51	Аналитический метод	0.1	-
415	354371.52	1190663.46	Аналитический метод	0.1	-
416	354372.39	1190662.67	Аналитический метод	0.1	-
417	354373.50	1190662.28	Аналитический метод	0.1	-
418	354378.25	1190661.59	Аналитический метод	0.1	-
419	354379.43	1190661.65	Аналитический метод	0.1	-
420	354380.49	1190662.17	Аналитический метод	0.1	-
421	354381.27	1190663.05	Аналитический метод	0.1	-
422	354381.65	1190664.17	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
423	354381.88	1190665.94	Аналитический метод	0.1	-
424	354390.69	1190664.52	Аналитический метод	0.1	-
425	354410.23	1190661.48	Аналитический метод	0.1	-
426	354411.42	1190661.53	Аналитический метод	0.1	-
427	354413.07	1190662.70	Аналитический метод	0.1	-
428	354414.29	1190662.54	Аналитический метод	0.1	-
429	354412.03	1190641.73	Аналитический метод	0.1	-
430	354407.26	1190600.16	Аналитический метод	0.1	-
431	354402.86	1190600.47	Аналитический метод	0.1	-
432	354401.74	1190600.34	Аналитический метод	0.1	-
433	354400.74	1190599.80	Аналитический метод	0.1	-
434	354400.02	1190598.92	Аналитический метод	0.1	-
435	354399.67	1190597.84	Аналитический метод	0.1	-
436	354396.71	1190573.51	Аналитический метод	0.1	-
437	354392.21	1190573.45	Аналитический метод	0.1	-
438	354391.18	1190573.25	Аналитический метод	0.1	-
439	354390.29	1190572.72	Аналитический метод	0.1	-
440	354389.63	1190571.91	Аналитический метод	0.1	-
441	354389.29	1190570.93	Аналитический метод	0.1	-
442	354389.30	1190569.89	Аналитический метод	0.1	-
443	354389.67	1190568.91	Аналитический метод	0.1	-
444	354390.35	1190568.13	Аналитический метод	0.1	-
445	354391.26	1190567.62	Аналитический метод	0.1	-
446	354392.29	1190567.45	Аналитический метод	0.1	-
447	354399.42	1190567.55	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
448	354400.47	1190567.76	Аналитический метод	0.1	-
449	354401.39	1190568.32	Аналитический метод	0.1	-
450	354402.04	1190569.17	Аналитический метод	0.1	-
451	354402.36	1190570.19	Аналитический метод	0.1	-
452	354402.65	1190572.61	Аналитический метод	0.1	-
453	354405.29	1190594.29	Аналитический метод	0.1	-
454	354409.70	1190593.97	Аналитический метод	0.1	-
455	354410.83	1190594.10	Аналитический метод	0.1	-
456	354411.83	1190594.65	Аналитический метод	0.1	-
457	354412.55	1190595.53	Аналитический метод	0.1	-
458	354412.89	1190596.62	Аналитический метод	0.1	-
459	354417.99	1190641.05	Аналитический метод	0.1	-
460	354420.25	1190661.88	Аналитический метод	0.1	-
461	354426.95	1190661.13	Аналитический метод	0.1	-
462	354428.11	1190661.23	Аналитический метод	0.1	-
463	354429.15	1190661.77	Аналитический метод	0.1	-
464	354429.91	1190662.66	Аналитический метод	0.1	-
465	354430.26	1190663.78	Аналитический метод	0.1	-
466	354431.00	1190670.41	Аналитический метод	0.1	-
467	354442.65	1190669.17	Аналитический метод	0.1	-
468	354443.25	1190667.55	Аналитический метод	0.1	-
469	354444.15	1190666.80	Аналитический метод	0.1	-
470	354445.26	1190666.46	Аналитический метод	0.1	-
471	354451.27	1190665.82	Аналитический метод	0.1	-
472	354452.45	1190665.93	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
473	354453.50	1190666.49	Аналитический метод	0.1	-
474	354454.36	1190667.78	Аналитический метод	0.1	-
475	354466.26	1190666.27	Аналитический метод	0.1	-
476	354465.17	1190656.45	Аналитический метод	0.1	-
477	354460.67	1190620.53	Аналитический метод	0.1	-
478	354457.17	1190591.31	Аналитический метод	0.1	-
479	354447.27	1190592.29	Аналитический метод	0.1	-
480	354446.12	1190592.17	Аналитический метод	0.1	-
481	354445.09	1190591.63	Аналитический метод	0.1	-
482	354444.35	1190590.74	Аналитический метод	0.1	-
483	354444.00	1190589.64	Аналитический метод	0.1	-
484	354439.94	1190554.02	Аналитический метод	0.1	-
485	354440.00	1190552.98	Аналитический метод	0.1	-
486	354440.42	1190552.02	Аналитический метод	0.1	-
487	354441.14	1190551.27	Аналитический метод	0.1	-
488	354442.07	1190550.80	Аналитический метод	0.1	-
489	354443.10	1190550.69	Аналитический метод	0.1	-
490	354444.12	1190550.93	Аналитический метод	0.1	-
491	354444.98	1190551.50	Аналитический метод	0.1	-
492	354445.60	1190552.34	Аналитический метод	0.1	-
493	354445.90	1190553.34	Аналитический метод	0.1	-
494	354449.62	1190586.02	Аналитический метод	0.1	-
495	354457.93	1190585.20	Аналитический метод	0.1	-
496	354459.48	1190585.04	Аналитический метод	0.1	-
497	354460.64	1190585.14	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
498	354461.67	1190585.67	Аналитический метод	0.1	-
499	354462.42	1190586.56	Аналитический метод	0.1	-
500	354462.78	1190587.66	Аналитический метод	0.1	-
501	354466.63	1190619.79	Аналитический метод	0.1	-
502	354471.13	1190655.71	Аналитический метод	0.1	-
503	354472.18	1190665.27	Аналитический метод	0.1	-
504	354475.43	1190664.67	Аналитический метод	0.1	-
505	354487.69	1190662.91	Аналитический метод	0.1	-
506	354483.13	1190627.71	Аналитический метод	0.1	-
507	354483.21	1190626.54	Аналитический метод	0.1	-
508	354483.73	1190625.49	Аналитический метод	0.1	-
509	354484.61	1190624.72	Аналитический метод	0.1	-
510	354485.71	1190624.35	Аналитический метод	0.1	-
511	354487.21	1190624.15	Аналитический метод	0.1	-
512	354487.01	1190622.46	Аналитический метод	0.1	-
513	354485.55	1190622.63	Аналитический метод	0.1	-
514	354484.38	1190622.54	Аналитический метод	0.1	-
515	354483.34	1190622.00	Аналитический метод	0.1	-
516	354482.58	1190621.11	Аналитический метод	0.1	-
517	354482.22	1190619.99	Аналитический метод	0.1	-
518	354479.28	1190594.34	Аналитический метод	0.1	-
519	354477.87	1190594.55	Аналитический метод	0.1	-
520	354476.73	1190594.50	Аналитический метод	0.1	-
521	354475.68	1190594.02	Аналитический метод	0.1	-
522	354474.89	1190593.18	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	354474.48	1190592.11	Аналитический метод	0.1	-
524	354469.79	1190565.96	Аналитический метод	0.1	-
525	354461.73	1190525.76	Аналитический метод	0.1	-
526	354461.73	1190524.59	Аналитический метод	0.1	-
527	354462.70	1190522.98	Аналитический метод	0.1	-
528	354461.22	1190521.85	Аналитический метод	0.1	-
529	354460.78	1190520.77	Аналитический метод	0.1	-
530	354453.13	1190480.49	Аналитический метод	0.1	-
531	354450.27	1190480.88	Аналитический метод	0.1	-
532	354449.10	1190480.81	Аналитический метод	0.1	-
533	354448.05	1190480.29	Аналитический метод	0.1	-
534	354447.27	1190479.41	Аналитический метод	0.1	-
535	354446.90	1190478.30	Аналитический метод	0.1	-
536	354444.22	1190457.79	Аналитический метод	0.1	-
537	354431.68	1190458.89	Аналитический метод	0.1	-
538	354430.54	1190458.77	Аналитический метод	0.1	-
539	354429.52	1190458.23	Аналитический метод	0.1	-
540	354428.79	1190457.34	Аналитический метод	0.1	-
541	354428.44	1190456.25	Аналитический метод	0.1	-
542	354427.32	1190446.59	Аналитический метод	0.1	-
543	354427.38	1190445.55	Аналитический метод	0.1	-
544	354427.80	1190444.59	Аналитический метод	0.1	-
545	354428.51	1190443.83	Аналитический метод	0.1	-
546	354429.44	1190443.37	Аналитический метод	0.1	-
547	354430.48	1190443.25	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
548	354431.49	1190443.49	Аналитический метод	0.1	-
549	354432.36	1190444.06	Аналитический метод	0.1	-
550	354432.98	1190444.90	Аналитический метод	0.1	-
551	354433.28	1190445.89	Аналитический метод	0.1	-
552	354434.06	1190452.66	Аналитический метод	0.1	-
553	354446.18	1190451.59	Аналитический метод	0.1	-
554	354476.24	1190440.49	Аналитический метод	0.1	-
555	354476.21	1190438.34	Аналитический метод	0.1	-
556	354476.70	1190436.65	Аналитический метод	0.1	-
557	354477.77	1190435.44	Аналитический метод	0.1	-
558	354479.39	1190434.87	Аналитический метод	0.1	-
559	354501.52	1190431.51	Аналитический метод	0.1	-
560	354500.66	1190422.05	Аналитический метод	0.1	-
561	354500.75	1190421.01	Аналитический метод	0.1	-
562	354501.19	1190420.07	Аналитический метод	0.1	-
563	354501.92	1190419.33	Аналитический метод	0.1	-
564	354502.86	1190418.88	Аналитический метод	0.1	-
565	354503.90	1190418.79	Аналитический метод	0.1	-
566	354504.91	1190419.06	Аналитический метод	0.1	-
567	354505.76	1190419.65	Аналитический метод	0.1	-
568	354506.36	1190420.50	Аналитический метод	0.1	-
569	354506.64	1190421.51	Аналитический метод	0.1	-
570	354507.35	1190429.29	Аналитический метод	0.1	-
571	354517.07	1190424.91	Аналитический метод	0.1	-
572	354517.22	1190423.59	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
573	354517.77	1190422.61	Аналитический метод	0.1	-
574	354518.65	1190421.90	Аналитический метод	0.1	-
575	354537.64	1190411.77	Аналитический метод	0.1	-
576	354538.60	1190411.45	Аналитический метод	0.1	-
577	354550.19	1190409.68	Аналитический метод	0.1	-
578	354556.57	1190406.76	Аналитический метод	0.1	-
579	354567.33	1190401.93	Аналитический метод	0.1	-
580	354566.95	1190398.29	Аналитический метод	0.1	-
581	354567.02	1190397.25	Аналитический метод	0.1	-
582	354567.45	1190396.30	Аналитический метод	0.1	-
583	354568.17	1190395.55	Аналитический метод	0.1	-
584	354569.11	1190395.09	Аналитический метод	0.1	-
585	354570.14	1190394.99	Аналитический метод	0.1	-
586	354571.15	1190395.24	Аналитический метод	0.1	-
587	354572.02	1190395.83	Аналитический метод	0.1	-
588	354572.63	1190396.67	Аналитический метод	0.1	-
589	354572.91	1190397.67	Аналитический метод	0.1	-
590	354573.51	1190403.47	Аналитический метод	0.1	-
591	354573.38	1190404.71	Аналитический метод	0.1	-
592	354572.76	1190405.78	Аналитический метод	0.1	-
593	354571.76	1190406.52	Аналитический метод	0.1	-
594	354559.05	1190412.23	Аналитический метод	0.1	-
595	354551.50	1190415.56	Аналитический метод	0.1	-
596	354540.00	1190417.31	Аналитический метод	0.1	-
597	354523.16	1190426.30	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
598	354523.00	1190427.81	Аналитический метод	0.1	-
599	354522.38	1190428.83	Аналитический метод	0.1	-
600	354521.41	1190429.52	Аналитический метод	0.1	-
601	354505.97	1190436.48	Аналитический метод	0.1	-
602	354504.17	1190437.18	Аналитический метод	0.1	-
603	354482.24	1190440.51	Аналитический метод	0.1	-
604	354482.26	1190442.53	Аналитический метод	0.1	-
605	354482.03	1190443.73	Аналитический метод	0.1	-
606	354481.33	1190444.74	Аналитический метод	0.1	-
607	354480.30	1190445.38	Аналитический метод	0.1	-
608	354450.10	1190456.53	Аналитический метод	0.1	-
609	354452.45	1190474.54	Аналитический метод	0.1	-
610	354455.15	1190474.17	Аналитический метод	0.1	-
611	354456.28	1190474.23	Аналитический метод	0.1	-
612	354457.30	1190474.71	Аналитический метод	0.1	-
613	354458.08	1190475.53	Аналитический метод	0.1	-
614	354458.50	1190476.58	Аналитический метод	0.1	-
615	354466.12	1190516.71	Аналитический метод	0.1	-
616	354467.99	1190516.60	Аналитический метод	0.1	-
617	354469.08	1190517.07	Аналитический метод	0.1	-
618	354469.90	1190517.93	Аналитический метод	0.1	-
619	354470.32	1190519.04	Аналитический метод	0.1	-
620	354471.13	1190523.98	Аналитический метод	0.1	-
621	354471.10	1190525.13	Аналитический метод	0.1	-
622	354470.64	1190526.18	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	354469.82	1190526.98	Аналитический метод	0.1	-
624	354468.20	1190527.52	Аналитический метод	0.1	-
625	354475.67	1190564.78	Аналитический метод	0.1	-
626	354479.87	1190588.18	Аналитический метод	0.1	-
627	354481.47	1190587.94	Аналитический метод	0.1	-
628	354482.66	1190588.01	Аналитический метод	0.1	-
629	354483.74	1190588.53	Аналитический метод	0.1	-
630	354484.52	1190589.43	Аналитический метод	0.1	-
631	354484.89	1190590.57	Аналитический метод	0.1	-
632	354487.84	1190616.32	Аналитический метод	0.1	-
633	354489.30	1190616.15	Аналитический метод	0.1	-
634	354490.47	1190616.24	Аналитический метод	0.1	-
635	354491.51	1190616.78	Аналитический метод	0.1	-
636	354492.27	1190617.67	Аналитический метод	0.1	-
637	354492.63	1190618.78	Аналитический метод	0.1	-
638	354493.51	1190626.38	Аналитический метод	0.1	-
639	354493.42	1190627.54	Аналитический метод	0.1	-
640	354492.90	1190628.57	Аналитический метод	0.1	-
641	354492.02	1190629.33	Аналитический метод	0.1	-
642	354490.93	1190629.70	Аналитический метод	0.1	-
643	354489.47	1190629.89	Аналитический метод	0.1	-
644	354493.64	1190662.07	Аналитический метод	0.1	-
645	354510.42	1190659.82	Аналитический метод	0.1	-
646	354526.03	1190657.54	Аналитический метод	0.1	-
647	354543.06	1190655.03	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	354563.00	1190652.19	Аналитический метод	0.1	-
649	354561.11	1190637.10	Аналитический метод	0.1	-
650	354561.19	1190635.95	Аналитический метод	0.1	-
651	354562.28	1190634.40	Аналитический метод	0.1	-
652	354562.05	1190632.17	Аналитический метод	0.1	-
653	354562.12	1190631.13	Аналитический метод	0.1	-
654	354562.55	1190630.18	Аналитический метод	0.1	-
655	354563.27	1190629.43	Аналитический метод	0.1	-
656	354564.21	1190628.97	Аналитический метод	0.1	-
657	354565.25	1190628.87	Аналитический метод	0.1	-
658	354566.26	1190629.12	Аналитический метод	0.1	-
659	354567.12	1190629.71	Аналитический метод	0.1	-
660	354567.73	1190630.55	Аналитический метод	0.1	-
661	354568.01	1190631.55	Аналитический метод	0.1	-
662	354568.49	1190636.21	Аналитический метод	0.1	-
663	354568.39	1190637.35	Аналитический метод	0.1	-
664	354567.38	1190638.80	Аналитический метод	0.1	-
665	354568.95	1190651.38	Аналитический метод	0.1	-
666	354583.15	1190649.52	Аналитический метод	0.1	-
667	354604.16	1190647.13	Аналитический метод	0.1	-
668	354619.79	1190645.11	Аналитический метод	0.1	-
669	354624.10	1190644.82	Аналитический метод	0.1	-
670	354635.60	1190643.56	Аналитический метод	0.1	-
671	354655.58	1190641.34	Аналитический метод	0.1	-
672	354632.99	1190495.24	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
673	354633.01	1190494.20	Аналитический метод	0.1	-
674	354633.38	1190493.23	Аналитический метод	0.1	-
675	354634.07	1190492.44	Аналитический метод	0.1	-
676	354634.98	1190491.94	Аналитический метод	0.1	-
677	354636.01	1190491.78	Аналитический метод	0.1	-
678	354637.04	1190491.98	Аналитический метод	0.1	-
679	354637.93	1190492.52	Аналитический метод	0.1	-
680	354638.58	1190493.34	Аналитический метод	0.1	-
681	354638.91	1190494.32	Аналитический метод	0.1	-
682	354661.57	1190640.86	Аналитический метод	0.1	-
683	354666.53	1190640.64	Аналитический метод	0.1	-
684	354667.56	1190640.78	Аналитический метод	0.1	-
685	354668.48	1190641.26	Аналитический метод	0.1	-
686	354669.19	1190642.03	Аналитический метод	0.1	-
687	354669.59	1190642.99	Аналитический метод	0.1	-
688	354669.63	1190644.03	Аналитический метод	0.1	-
689	354669.32	1190645.02	Аналитический метод	0.1	-
690	354668.69	1190645.85	Аналитический метод	0.1	-
691	354667.81	1190646.41	Аналитический метод	0.1	-
692	354666.79	1190646.64	Аналитический метод	0.1	-
693	354659.18	1190646.98	Аналитический метод	0.1	-
694	354636.26	1190649.52	Аналитический метод	0.1	-
695	354624.63	1190650.79	Аналитический метод	0.1	-
696	354620.55	1190651.07	Аналитический метод	0.1	-
697	354604.88	1190653.09	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
698	354583.88	1190655.47	Аналитический метод	0.1	-
699	354566.85	1190657.70	Аналитический метод	0.1	-
700	354543.93	1190660.97	Аналитический метод	0.1	-
701	354526.90	1190663.48	Аналитический метод	0.1	-
702	354511.22	1190665.76	Аналитический метод	0.1	-
703	354493.78	1190668.10	Аналитический метод	0.1	-
704	354491.47	1190668.43	Аналитический метод	0.1	-
705	354476.40	1190670.59	Аналитический метод	0.1	-
706	354472.15	1190671.37	Аналитический метод	0.1	-
707	354470.08	1190671.74	Аналитический метод	0.1	-
708	354468.13	1190672.09	Аналитический метод	0.1	-
709	354452.17	1190674.11	Аналитический метод	0.1	-
710	354450.97	1190674.02	Аналитический метод	0.1	-
711	354449.90	1190673.46	Аналитический метод	0.1	-
712	354448.75	1190672.12	Аналитический метод	0.1	-
713	354448.15	1190673.74	Аналитический метод	0.1	-
714	354447.25	1190674.49	Аналитический метод	0.1	-
715	354446.14	1190674.83	Аналитический метод	0.1	-
716	354428.67	1190676.69	Аналитический метод	0.1	-
717	354427.51	1190676.59	Аналитический метод	0.1	-
718	354426.47	1190676.05	Аналитический метод	0.1	-
719	354425.72	1190675.15	Аналитический метод	0.1	-
720	354425.37	1190674.04	Аналитический метод	0.1	-
721	354424.63	1190667.42	Аналитический метод	0.1	-
722	354422.96	1190667.61	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	354426.72	1190701.05	Аналитический метод	0.1	-
1	354434.55	1190700.40	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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	