

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**  
**Публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства:**  
**Электросетевой комплекс Ук-1**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Иркутская область, район Нижнеудинский, рабочий поселок Ук
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	438 +/- 7 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, для использования земельного участка с кадастровым номером 38:11:000000:120, в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: Электросетевой комплекс Ук-1. Срок публичного сервитута 49 лет. Владелец публичного сервитута: Областное государственное унитарное энергетическое предприятие «Электросетевая компания по эксплуатации электрических сетей «Облкоммунэнерго» (ОГУЭП«Облкоммунэнерго»), ИНН:3800000252, ОГРН:1023801542412. Почтовый адрес: 664009, г. Иркутск, ул. Ширямова, 54, а/я52, адрес электронной почты: info@oblkomenergo.ru.

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 2

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	695730.22	2174655.67	Аналитический метод	0.10	-
2	695731.76	2174659.01	Аналитический метод	0.10	-
3	695731.50	2174659.13	Аналитический метод	0.10	-
4	695729.96	2174655.79	Аналитический метод	0.10	-
1	695730.22	2174655.67	Аналитический метод	0.10	-
5	695597.14	2174165.89	Аналитический метод	0.10	-
6	695596.52	2174165.11	Аналитический метод	0.10	-
7	695597.30	2174164.49	Аналитический метод	0.10	-
8	695597.92	2174165.27	Аналитический метод	0.10	-
5	695597.14	2174165.89	Аналитический метод	0.10	-
9	695782.81	2175010.96	Аналитический метод	0.10	-
10	695783.10	2175010.01	Аналитический метод	0.10	-
11	695784.05	2175010.30	Аналитический метод	0.10	-
12	695783.76	2175011.25	Аналитический метод	0.10	-
9	695782.81	2175010.96	Аналитический метод	0.10	-
13	695998.66	2174361.23	Аналитический метод	0.10	-
14	695997.67	2174361.14	Аналитический метод	0.10	-
15	695997.76	2174360.15	Аналитический метод	0.10	-
16	695998.75	2174360.24	Аналитический метод	0.10	-
13	695998.66	2174361.23	Аналитический метод	0.10	-
17	695364.87	2174036.77	Аналитический метод	0.10	-
18	695365.09	2174037.03	Аналитический метод	0.10	-

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
19	695362.62	2174039.17	Аналитический метод	0.10	-
20	695362.40	2174038.91	Аналитический метод	0.10	-
17	695364.87	2174036.77	Аналитический метод	0.10	-
21	695401.52	2174026.30	Аналитический метод	0.10	-
22	695402.13	2174027.09	Аналитический метод	0.10	-
23	695401.34	2174027.70	Аналитический метод	0.10	-
24	695400.73	2174026.91	Аналитический метод	0.10	-
21	695401.52	2174026.30	Аналитический метод	0.10	-
25	695362.31	2174343.97	Аналитический метод	0.10	-
26	695362.50	2174344.20	Аналитический метод	0.10	-
27	695359.81	2174346.46	Аналитический метод	0.10	-
28	695359.62	2174346.23	Аналитический метод	0.10	-
25	695362.31	2174343.97	Аналитический метод	0.10	-
29	695374.79	2174985.92	Аналитический метод	0.10	-
30	695374.69	2174986.22	Аналитический метод	0.10	-
31	695371.59	2174985.21	Аналитический метод	0.10	-
32	695371.69	2174984.91	Аналитический метод	0.10	-
29	695374.79	2174985.92	Аналитический метод	0.10	-
33	695619.27	2174865.25	Аналитический метод	0.10	-
34	695619.39	2174865.51	Аналитический метод	0.10	-
35	695616.13	2174867.01	Аналитический метод	0.10	-
36	695616.01	2174866.75	Аналитический метод	0.10	-
33	695619.27	2174865.25	Аналитический метод	0.10	-
37	695612.03	2174854.44	Аналитический метод	0.10	-
38	695612.29	2174854.54	Аналитический метод	0.10	-

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
39	695610.92	2174858.30	Аналитический метод	0.10	-
40	695610.66	2174858.20	Аналитический метод	0.10	-
37	695612.03	2174854.44	Аналитический метод	0.10	-
41	695495.21	2174788.03	Аналитический метод	0.10	-
42	695495.05	2174788.66	Аналитический метод	0.10	-
43	695492.08	2174787.90	Аналитический метод	0.10	-
44	695492.24	2174787.27	Аналитический метод	0.10	-
41	695495.21	2174788.03	Аналитический метод	0.10	-
45	695518.45	2174796.72	Аналитический метод	0.10	-
46	695517.50	2174796.41	Аналитический метод	0.10	-
47	695517.81	2174795.46	Аналитический метод	0.10	-
48	695518.76	2174795.77	Аналитический метод	0.10	-
45	695518.45	2174796.72	Аналитический метод	0.10	-
49	695547.87	2174806.75	Аналитический метод	0.10	-
50	695546.93	2174806.43	Аналитический метод	0.10	-
51	695547.25	2174805.49	Аналитический метод	0.10	-
52	695548.19	2174805.81	Аналитический метод	0.10	-
49	695547.87	2174806.75	Аналитический метод	0.10	-
53	695583.22	2174818.50	Аналитический метод	0.10	-
54	695582.27	2174818.19	Аналитический метод	0.10	-
55	695582.58	2174817.24	Аналитический метод	0.10	-
56	695583.53	2174817.55	Аналитический метод	0.10	-
53	695583.22	2174818.50	Аналитический метод	0.10	-
57	695622.40	2174830.93	Аналитический метод	0.10	-
58	695622.28	2174831.31	Аналитический метод	0.10	-

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
59	695618.81	2174830.14	Аналитический метод	0.10	-
60	695618.93	2174829.76	Аналитический метод	0.10	-
57	695622.40	2174830.93	Аналитический метод	0.10	-
61	695635.76	2174798.14	Аналитический метод	0.10	-
62	695636.15	2174797.21	Аналитический метод	0.10	-
63	695637.08	2174797.60	Аналитический метод	0.10	-
64	695636.69	2174798.53	Аналитический метод	0.10	-
61	695635.76	2174798.14	Аналитический метод	0.10	-
65	695649.56	2174764.98	Аналитический метод	0.10	-
66	695649.95	2174764.05	Аналитический метод	0.10	-
67	695650.88	2174764.44	Аналитический метод	0.10	-
68	695650.49	2174765.37	Аналитический метод	0.10	-
65	695649.56	2174764.98	Аналитический метод	0.10	-
69	695662.94	2174733.89	Аналитический метод	0.10	-
70	695663.32	2174732.97	Аналитический метод	0.10	-
71	695664.24	2174733.35	Аналитический метод	0.10	-
72	695663.86	2174734.27	Аналитический метод	0.10	-
69	695662.94	2174733.89	Аналитический метод	0.10	-
73	695703.34	2174683.38	Аналитический метод	0.10	-
74	695704.10	2174682.72	Аналитический метод	0.10	-
75	695704.76	2174683.48	Аналитический метод	0.10	-
76	695704.00	2174684.14	Аналитический метод	0.10	-
73	695703.34	2174683.38	Аналитический метод	0.10	-
77	695732.89	2174631.26	Аналитический метод	0.10	-
78	695732.93	2174634.13	Аналитический метод	0.10	-

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
79	695732.81	2174634.27	Аналитический метод	0.10	-
80	695732.66	2174634.17	Аналитический метод	0.10	-
81	695731.17	2174628.85	Аналитический метод	0.10	-
82	695731.25	2174628.68	Аналитический метод	0.10	-
83	695731.42	2174628.74	Аналитический метод	0.10	-
77	695732.89	2174631.26	Аналитический метод	0.10	-
84	695714.91	2174628.30	Аналитический метод	0.10	-
85	695715.08	2174628.57	Аналитический метод	0.10	-
86	695712.26	2174630.41	Аналитический метод	0.10	-
87	695712.09	2174630.14	Аналитический метод	0.10	-
84	695714.91	2174628.30	Аналитический метод	0.10	-
88	695710.96	2174603.30	Аналитический метод	0.10	-
89	695710.36	2174602.50	Аналитический метод	0.10	-
90	695711.16	2174601.90	Аналитический метод	0.10	-
91	695711.76	2174602.70	Аналитический метод	0.10	-
88	695710.96	2174603.30	Аналитический метод	0.10	-
92	695694.57	2174602.04	Аналитический метод	0.10	-
93	695693.97	2174601.24	Аналитический метод	0.10	-
94	695694.77	2174600.64	Аналитический метод	0.10	-
95	695695.37	2174601.44	Аналитический метод	0.10	-
92	695694.57	2174602.04	Аналитический метод	0.10	-
96	695688.57	2174573.57	Аналитический метод	0.10	-
97	695687.97	2174572.77	Аналитический метод	0.10	-
98	695688.77	2174572.17	Аналитический метод	0.10	-
99	695689.37	2174572.97	Аналитический метод	0.10	-

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
96	695688.57	2174573.57	Аналитический метод	0.10	-
100	695674.36	2174575.31	Аналитический метод	0.10	-
101	695673.77	2174574.50	Аналитический метод	0.10	-
102	695674.58	2174573.91	Аналитический метод	0.10	-
103	695675.17	2174574.72	Аналитический метод	0.10	-
100	695674.36	2174575.31	Аналитический метод	0.10	-
104	695669.78	2174548.48	Аналитический метод	0.10	-
105	695669.18	2174547.68	Аналитический метод	0.10	-
106	695669.98	2174547.08	Аналитический метод	0.10	-
107	695670.58	2174547.88	Аналитический метод	0.10	-
104	695669.78	2174548.48	Аналитический метод	0.10	-
108	695649.95	2174541.37	Аналитический метод	0.10	-
109	695649.36	2174540.56	Аналитический метод	0.10	-
110	695650.17	2174539.97	Аналитический метод	0.10	-
111	695650.76	2174540.78	Аналитический метод	0.10	-
108	695649.95	2174541.37	Аналитический метод	0.10	-
112	695650.92	2174523.47	Аналитический метод	0.10	-
113	695650.32	2174522.67	Аналитический метод	0.10	-
114	695651.12	2174522.07	Аналитический метод	0.10	-
115	695651.72	2174522.87	Аналитический метод	0.10	-
112	695650.92	2174523.47	Аналитический метод	0.10	-
116	695628.71	2174512.65	Аналитический метод	0.10	-
117	695628.12	2174511.84	Аналитический метод	0.10	-
118	695628.93	2174511.25	Аналитический метод	0.10	-
119	695629.52	2174512.06	Аналитический метод	0.10	-

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
116	695628.71	2174512.65	Аналитический метод	0.10	-
120	695628.58	2174493.63	Аналитический метод	0.10	-
121	695627.98	2174492.83	Аналитический метод	0.10	-
122	695628.78	2174492.23	Аналитический метод	0.10	-
123	695629.38	2174493.03	Аналитический метод	0.10	-
120	695628.58	2174493.63	Аналитический метод	0.10	-
124	695608.95	2174485.62	Аналитический метод	0.10	-
125	695608.36	2174484.81	Аналитический метод	0.10	-
126	695609.17	2174484.22	Аналитический метод	0.10	-
127	695609.76	2174485.03	Аналитический метод	0.10	-
124	695608.95	2174485.62	Аналитический метод	0.10	-
128	695604.37	2174461.72	Аналитический метод	0.10	-
129	695603.76	2174460.93	Аналитический метод	0.10	-
130	695604.55	2174460.32	Аналитический метод	0.10	-
131	695605.16	2174461.11	Аналитический метод	0.10	-
128	695604.37	2174461.72	Аналитический метод	0.10	-
132	695590.47	2174458.95	Аналитический метод	0.10	-
133	695592.35	2174461.60	Аналитический метод	0.10	-
134	695592.09	2174461.78	Аналитический метод	0.10	-
135	695590.21	2174459.13	Аналитический метод	0.10	-
132	695590.47	2174458.95	Аналитический метод	0.10	-
136	695583.47	2174433.48	Аналитический метод	0.10	-
137	695585.95	2174436.61	Аналитический метод	0.10	-
138	695580.87	2174435.20	Аналитический метод	0.10	-
136	695583.47	2174433.48	Аналитический метод	0.10	-



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
139	695562.32	2174452.81	Аналитический метод	0.10	-
140	695561.57	2174453.48	Аналитический метод	0.10	-
141	695560.90	2174452.73	Аналитический метод	0.10	-
142	695561.65	2174452.06	Аналитический метод	0.10	-
139	695562.32	2174452.81	Аналитический метод	0.10	-
143	695536.58	2174475.84	Аналитический метод	0.10	-
144	695535.83	2174476.51	Аналитический метод	0.10	-
145	695535.16	2174475.76	Аналитический метод	0.10	-
146	695535.91	2174475.09	Аналитический метод	0.10	-
143	695536.58	2174475.84	Аналитический метод	0.10	-
147	695507.58	2174501.54	Аналитический метод	0.10	-
148	695506.83	2174502.21	Аналитический метод	0.10	-
149	695506.16	2174501.46	Аналитический метод	0.10	-
150	695506.91	2174500.79	Аналитический метод	0.10	-
147	695507.58	2174501.54	Аналитический метод	0.10	-
151	695477.22	2174528.62	Аналитический метод	0.10	-
152	695476.47	2174529.29	Аналитический метод	0.10	-
153	695475.80	2174528.54	Аналитический метод	0.10	-
154	695476.55	2174527.87	Аналитический метод	0.10	-
151	695477.22	2174528.62	Аналитический метод	0.10	-
155	695446.97	2174555.12	Аналитический метод	0.10	-
156	695446.22	2174555.79	Аналитический метод	0.10	-
157	695445.55	2174555.04	Аналитический метод	0.10	-
158	695446.30	2174554.37	Аналитический метод	0.10	-
155	695446.97	2174555.12	Аналитический метод	0.10	-

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
159	695432.72	2174553.57	Аналитический метод	0.10	-
160	695431.73	2174553.42	Аналитический метод	0.10	-
161	695431.88	2174552.43	Аналитический метод	0.10	-
162	695432.87	2174552.58	Аналитический метод	0.10	-
159	695432.72	2174553.57	Аналитический метод	0.10	-
163	695420.24	2174578.90	Аналитический метод	0.10	-
164	695419.49	2174579.57	Аналитический метод	0.10	-
165	695418.82	2174578.82	Аналитический метод	0.10	-
166	695419.57	2174578.15	Аналитический метод	0.10	-
163	695420.24	2174578.90	Аналитический метод	0.10	-
167	695390.54	2174605.16	Аналитический метод	0.10	-
168	695389.72	2174605.72	Аналитический метод	0.10	-
169	695389.16	2174604.90	Аналитический метод	0.10	-
170	695389.98	2174604.34	Аналитический метод	0.10	-
167	695390.54	2174605.16	Аналитический метод	0.10	-
171	695367.01	2174617.00	Аналитический метод	0.10	-
172	695367.16	2174617.37	Аналитический метод	0.10	-
173	695363.00	2174619.11	Аналитический метод	0.10	-
174	695362.85	2174618.74	Аналитический метод	0.10	-
171	695367.01	2174617.00	Аналитический метод	0.10	-
175	695356.19	2174616.75	Аналитический метод	0.10	-
176	695356.22	2174621.77	Аналитический метод	0.10	-
177	695355.82	2174621.77	Аналитический метод	0.10	-
178	695355.79	2174616.75	Аналитический метод	0.10	-
175	695356.19	2174616.75	Аналитический метод	0.10	-

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
179	695377.71	2174674.08	Аналитический метод	0.10	-
180	695376.89	2174674.64	Аналитический метод	0.10	-
181	695376.33	2174673.82	Аналитический метод	0.10	-
182	695377.15	2174673.26	Аналитический метод	0.10	-
179	695377.71	2174674.08	Аналитический метод	0.10	-
183	695394.92	2174663.82	Аналитический метод	0.10	-
184	695394.92	2174664.12	Аналитический метод	0.10	-
185	695391.36	2174664.21	Аналитический метод	0.10	-
186	695391.36	2174663.91	Аналитический метод	0.10	-
183	695394.92	2174663.82	Аналитический метод	0.10	-
187	695430.52	2174666.33	Аналитический метод	0.10	-
188	695429.52	2174666.29	Аналитический метод	0.10	-
189	695429.56	2174665.29	Аналитический метод	0.10	-
190	695430.56	2174665.33	Аналитический метод	0.10	-
187	695430.52	2174666.33	Аналитический метод	0.10	-
191	695427.67	2174677.10	Аналитический метод	0.10	-
192	695427.42	2174678.07	Аналитический метод	0.10	-
193	695426.45	2174677.82	Аналитический метод	0.10	-
194	695426.70	2174676.85	Аналитический метод	0.10	-
191	695427.67	2174677.10	Аналитический метод	0.10	-
195	695466.65	2174668.04	Аналитический метод	0.10	-
196	695465.65	2174668.00	Аналитический метод	0.10	-
197	695465.69	2174667.00	Аналитический метод	0.10	-
198	695466.69	2174667.04	Аналитический метод	0.10	-
195	695466.65	2174668.04	Аналитический метод	0.10	-

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
199	695471.42	2174682.63	Аналитический метод	0.10	-
200	695471.72	2174683.59	Аналитический метод	0.10	-
201	695470.76	2174683.89	Аналитический метод	0.10	-
202	695470.46	2174682.93	Аналитический метод	0.10	-
199	695471.42	2174682.63	Аналитический метод	0.10	-
203	695498.95	2174669.48	Аналитический метод	0.10	-
204	695497.95	2174669.44	Аналитический метод	0.10	-
205	695497.99	2174668.44	Аналитический метод	0.10	-
206	695498.99	2174668.48	Аналитический метод	0.10	-
203	695498.95	2174669.48	Аналитический метод	0.10	-
207	695513.81	2174687.05	Аналитический метод	0.10	-
208	695513.14	2174687.80	Аналитический метод	0.10	-
209	695512.39	2174687.13	Аналитический метод	0.10	-
210	695513.06	2174686.38	Аналитический метод	0.10	-
207	695513.81	2174687.05	Аналитический метод	0.10	-
211	695528.58	2174670.76	Аналитический метод	0.10	-
212	695527.58	2174670.72	Аналитический метод	0.10	-
213	695527.62	2174669.72	Аналитический метод	0.10	-
214	695528.62	2174669.76	Аналитический метод	0.10	-
211	695528.58	2174670.76	Аналитический метод	0.10	-
215	695559.94	2174671.56	Аналитический метод	0.10	-
216	695559.24	2174674.22	Аналитический метод	0.10	-
217	695558.86	2174674.12	Аналитический метод	0.10	-
218	695559.56	2174671.46	Аналитический метод	0.10	-
215	695559.94	2174671.56	Аналитический метод	0.10	-

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
219	695630.39	2174616.45	Аналитический метод	0.10	-
220	695631.39	2174616.51	Аналитический метод	0.10	-
221	695631.33	2174617.51	Аналитический метод	0.10	-
222	695630.33	2174617.45	Аналитический метод	0.10	-
219	695630.39	2174616.45	Аналитический метод	0.10	-
223	695600.73	2174614.89	Аналитический метод	0.10	-
224	695601.12	2174614.98	Аналитический метод	0.10	-
225	695600.21	2174618.73	Аналитический метод	0.10	-
226	695599.82	2174618.64	Аналитический метод	0.10	-
223	695600.73	2174614.89	Аналитический метод	0.10	-
227	695594.14	2174647.49	Аналитический метод	0.10	-
228	695594.32	2174646.51	Аналитический метод	0.10	-
229	695595.30	2174646.69	Аналитический метод	0.10	-
230	695595.12	2174647.67	Аналитический метод	0.10	-
227	695594.14	2174647.49	Аналитический метод	0.10	-
231	695589.84	2174674.30	Аналитический метод	0.10	-
232	695589.79	2174677.43	Аналитический метод	0.10	-
233	695589.39	2174677.43	Аналитический метод	0.10	-
234	695589.44	2174674.30	Аналитический метод	0.10	-
231	695589.84	2174674.30	Аналитический метод	0.10	-
235	695618.12	2174683.19	Аналитический метод	0.10	-
236	695617.14	2174683.01	Аналитический метод	0.10	-
237	695617.32	2174682.03	Аналитический метод	0.10	-
238	695618.30	2174682.21	Аналитический метод	0.10	-
235	695618.12	2174683.19	Аналитический метод	0.10	-

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
239	695646.02	2174687.70	Аналитический метод	0.10	-
240	695646.14	2174688.08	Аналитический метод	0.10	-
241	695643.65	2174688.87	Аналитический метод	0.10	-
242	695643.53	2174688.49	Аналитический метод	0.10	-
239	695646.02	2174687.70	Аналитический метод	0.10	-
243	695592.86	2174877.00	Аналитический метод	0.10	-
244	695593.47	2174881.20	Аналитический метод	0.10	-
245	695593.07	2174881.26	Аналитический метод	0.10	-
246	695592.46	2174877.06	Аналитический метод	0.10	-
243	695592.86	2174877.00	Аналитический метод	0.10	-
247	695574.78	2174861.21	Аналитический метод	0.10	-
248	695575.54	2174860.57	Аналитический метод	0.10	-
249	695576.18	2174861.33	Аналитический метод	0.10	-
250	695575.42	2174861.97	Аналитический метод	0.10	-
247	695574.78	2174861.21	Аналитический метод	0.10	-
251	695559.43	2174875.79	Аналитический метод	0.10	-
252	695558.45	2174875.63	Аналитический метод	0.10	-
253	695558.61	2174874.65	Аналитический метод	0.10	-
254	695559.59	2174874.81	Аналитический метод	0.10	-
251	695559.43	2174875.79	Аналитический метод	0.10	-
255	695519.96	2174865.95	Аналитический метод	0.10	-
256	695520.25	2174866.10	Аналитический метод	0.10	-
257	695518.69	2174869.18	Аналитический метод	0.10	-
258	695518.40	2174869.03	Аналитический метод	0.10	-
255	695519.96	2174865.95	Аналитический метод	0.10	-

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
259	695458.18	2174848.14	Аналитический метод	0.10	-
260	695457.23	2174847.81	Аналитический метод	0.10	-
261	695457.56	2174846.86	Аналитический метод	0.10	-
262	695458.51	2174847.19	Аналитический метод	0.10	-
259	695458.18	2174848.14	Аналитический метод	0.10	-
263	695420.11	2174834.60	Аналитический метод	0.10	-
264	695419.16	2174834.27	Аналитический метод	0.10	-
265	695419.49	2174833.32	Аналитический метод	0.10	-
266	695420.44	2174833.65	Аналитический метод	0.10	-
263	695420.11	2174834.60	Аналитический метод	0.10	-
267	695383.56	2174822.04	Аналитический метод	0.10	-
268	695382.63	2174821.69	Аналитический метод	0.10	-
269	695382.98	2174820.76	Аналитический метод	0.10	-
270	695383.91	2174821.11	Аналитический метод	0.10	-
267	695383.56	2174822.04	Аналитический метод	0.10	-
271	695354.44	2174767.94	Аналитический метод	0.10	-
272	695354.59	2174766.95	Аналитический метод	0.10	-
273	695355.58	2174767.10	Аналитический метод	0.10	-
274	695355.43	2174768.09	Аналитический метод	0.10	-
271	695354.44	2174767.94	Аналитический метод	0.10	-
275	695360.37	2174730.58	Аналитический метод	0.10	-
276	695360.52	2174729.59	Аналитический метод	0.10	-
277	695361.51	2174729.74	Аналитический метод	0.10	-
278	695361.36	2174730.73	Аналитический метод	0.10	-
275	695360.37	2174730.58	Аналитический метод	0.10	-

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
279	695744.75	2174323.91	Аналитический метод	0.10	-
280	695740.32	2174324.82	Аналитический метод	0.10	-
281	695740.26	2174324.54	Аналитический метод	0.10	-
282	695744.69	2174323.63	Аналитический метод	0.10	-
279	695744.75	2174323.91	Аналитический метод	0.10	-
283	695706.75	2174337.10	Аналитический метод	0.10	-
284	695706.41	2174337.32	Аналитический метод	0.10	-
285	695704.82	2174334.83	Аналитический метод	0.10	-
286	695705.16	2174334.61	Аналитический метод	0.10	-
283	695706.75	2174337.10	Аналитический метод	0.10	-
287	695672.87	2174357.46	Аналитический метод	0.10	-
288	695672.06	2174358.05	Аналитический метод	0.10	-
289	695671.47	2174357.24	Аналитический метод	0.10	-
290	695672.28	2174356.65	Аналитический метод	0.10	-
287	695672.87	2174357.46	Аналитический метод	0.10	-
291	695641.15	2174382.44	Аналитический метод	0.10	-
292	695640.36	2174383.05	Аналитический метод	0.10	-
293	695639.75	2174382.26	Аналитический метод	0.10	-
294	695640.54	2174381.65	Аналитический метод	0.10	-
291	695641.15	2174382.44	Аналитический метод	0.10	-
295	695608.66	2174406.45	Аналитический метод	0.10	-
296	695607.86	2174407.05	Аналитический метод	0.10	-
297	695607.26	2174406.25	Аналитический метод	0.10	-
298	695608.06	2174405.65	Аналитический метод	0.10	-
295	695608.66	2174406.45	Аналитический метод	0.10	-



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
299	695578.45	2174428.36	Аналитический метод	0.10	-
300	695578.21	2174428.52	Аналитический метод	0.10	-
301	695576.24	2174425.57	Аналитический метод	0.10	-
302	695576.48	2174425.41	Аналитический метод	0.10	-
299	695578.45	2174428.36	Аналитический метод	0.10	-
303	695561.73	2174428.71	Аналитический метод	0.10	-
304	695561.51	2174428.95	Аналитический метод	0.10	-
305	695559.15	2174426.81	Аналитический метод	0.10	-
306	695559.37	2174426.57	Аналитический метод	0.10	-
303	695561.73	2174428.71	Аналитический метод	0.10	-
307	695543.56	2174405.85	Аналитический метод	0.10	-
308	695542.96	2174405.05	Аналитический метод	0.10	-
309	695543.76	2174404.45	Аналитический метод	0.10	-
310	695544.36	2174405.25	Аналитический метод	0.10	-
307	695543.56	2174405.85	Аналитический метод	0.10	-
311	695552.77	2174394.83	Аналитический метод	0.10	-
312	695552.17	2174394.03	Аналитический метод	0.10	-
313	695552.97	2174393.43	Аналитический метод	0.10	-
314	695553.57	2174394.23	Аналитический метод	0.10	-
311	695552.77	2174394.83	Аналитический метод	0.10	-
315	695525.77	2174381.92	Аналитический метод	0.10	-
316	695525.17	2174381.12	Аналитический метод	0.10	-
317	695525.97	2174380.52	Аналитический метод	0.10	-
318	695526.57	2174381.32	Аналитический метод	0.10	-
315	695525.77	2174381.92	Аналитический метод	0.10	-

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
319	695529.21	2174362.86	Аналитический метод	0.10	-
320	695528.62	2174362.05	Аналитический метод	0.10	-
321	695529.43	2174361.46	Аналитический метод	0.10	-
322	695530.02	2174362.27	Аналитический метод	0.10	-
319	695529.21	2174362.86	Аналитический метод	0.10	-
323	695358.38	2174518.39	Аналитический метод	0.10	-
324	695359.38	2174518.31	Аналитический метод	0.10	-
325	695359.46	2174519.31	Аналитический метод	0.10	-
326	695358.46	2174519.39	Аналитический метод	0.10	-
323	695358.38	2174518.39	Аналитический метод	0.10	-
327	695364.71	2174493.49	Аналитический метод	0.10	-
328	695363.99	2174494.19	Аналитический метод	0.10	-
329	695363.29	2174493.47	Аналитический метод	0.10	-
330	695364.01	2174492.77	Аналитический метод	0.10	-
327	695364.71	2174493.49	Аналитический метод	0.10	-
331	695393.24	2174465.56	Аналитический метод	0.10	-
332	695392.53	2174466.27	Аналитический метод	0.10	-
333	695391.82	2174465.56	Аналитический метод	0.10	-
334	695392.53	2174464.85	Аналитический метод	0.10	-
331	695393.24	2174465.56	Аналитический метод	0.10	-
335	695422.27	2174436.30	Аналитический метод	0.10	-
336	695421.56	2174437.01	Аналитический метод	0.10	-
337	695420.85	2174436.30	Аналитический метод	0.10	-
338	695421.56	2174435.59	Аналитический метод	0.10	-
335	695422.27	2174436.30	Аналитический метод	0.10	-

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
339	695448.59	2174410.56	Аналитический метод	0.10	-
340	695447.87	2174411.26	Аналитический метод	0.10	-
341	695447.17	2174410.54	Аналитический метод	0.10	-
342	695447.89	2174409.84	Аналитический метод	0.10	-
339	695448.59	2174410.56	Аналитический метод	0.10	-
343	695476.66	2174382.75	Аналитический метод	0.10	-
344	695476.39	2174383.04	Аналитический метод	0.10	-
345	695474.44	2174381.24	Аналитический метод	0.10	-
346	695474.71	2174380.95	Аналитический метод	0.10	-
343	695476.66	2174382.75	Аналитический метод	0.10	-
347	695502.15	2174349.16	Аналитический метод	0.10	-
348	695499.65	2174351.75	Аналитический метод	0.10	-
349	695499.45	2174351.55	Аналитический метод	0.10	-
350	695501.95	2174348.96	Аналитический метод	0.10	-
347	695502.15	2174349.16	Аналитический метод	0.10	-
351	695507.52	2174333.32	Аналитический метод	0.10	-
352	695506.93	2174332.51	Аналитический метод	0.10	-
353	695507.74	2174331.92	Аналитический метод	0.10	-
354	695508.33	2174332.73	Аналитический метод	0.10	-
351	695507.52	2174333.32	Аналитический метод	0.10	-
355	695480.63	2174321.14	Аналитический метод	0.10	-
356	695480.04	2174320.33	Аналитический метод	0.10	-
357	695480.85	2174319.74	Аналитический метод	0.10	-
358	695481.44	2174320.55	Аналитический метод	0.10	-
355	695480.63	2174321.14	Аналитический метод	0.10	-

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
359	695480.43	2174296.61	Аналитический метод	0.10	-
360	695479.84	2174295.80	Аналитический метод	0.10	-
361	695480.65	2174295.21	Аналитический метод	0.10	-
362	695481.24	2174296.02	Аналитический метод	0.10	-
359	695480.43	2174296.61	Аналитический метод	0.10	-
363	695463.99	2174298.43	Аналитический метод	0.10	-
364	695463.39	2174297.63	Аналитический метод	0.10	-
365	695464.19	2174297.03	Аналитический метод	0.10	-
366	695464.79	2174297.83	Аналитический метод	0.10	-
363	695463.99	2174298.43	Аналитический метод	0.10	-
367	695446.36	2174274.86	Аналитический метод	0.10	-
368	695445.76	2174274.06	Аналитический метод	0.10	-
369	695446.56	2174273.46	Аналитический метод	0.10	-
370	695447.16	2174274.26	Аналитический метод	0.10	-
367	695446.36	2174274.86	Аналитический метод	0.10	-
371	695456.11	2174263.43	Аналитический метод	0.10	-
372	695455.52	2174262.62	Аналитический метод	0.10	-
373	695456.33	2174262.03	Аналитический метод	0.10	-
374	695456.92	2174262.84	Аналитический метод	0.10	-
371	695456.11	2174263.43	Аналитический метод	0.10	-
375	695428.45	2174245.83	Аналитический метод	0.10	-
376	695425.92	2174247.57	Аналитический метод	0.10	-
377	695425.73	2174247.30	Аналитический метод	0.10	-
378	695428.26	2174245.56	Аналитический метод	0.10	-
375	695428.45	2174245.83	Аналитический метод	0.10	-

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
379	695438.26	2174238.87	Аналитический метод	0.10	-
380	695437.67	2174238.06	Аналитический метод	0.10	-
381	695438.48	2174237.47	Аналитический метод	0.10	-
382	695439.07	2174238.28	Аналитический метод	0.10	-
379	695438.26	2174238.87	Аналитический метод	0.10	-
383	695416.55	2174202.87	Аналитический метод	0.10	-
384	695416.73	2174203.11	Аналитический метод	0.10	-
385	695413.89	2174205.19	Аналитический метод	0.10	-
386	695413.71	2174204.95	Аналитический метод	0.10	-
383	695416.55	2174202.87	Аналитический метод	0.10	-
387	695404.51	2174210.60	Аналитический метод	0.10	-
388	695404.02	2174209.73	Аналитический метод	0.10	-
389	695404.89	2174209.24	Аналитический метод	0.10	-
390	695405.38	2174210.11	Аналитический метод	0.10	-
387	695404.51	2174210.60	Аналитический метод	0.10	-
391	695386.73	2174178.23	Аналитический метод	0.10	-
392	695384.98	2174175.53	Аналитический метод	0.10	-
393	695385.32	2174175.31	Аналитический метод	0.10	-
394	695387.07	2174178.01	Аналитический метод	0.10	-
391	695386.73	2174178.23	Аналитический метод	0.10	-
395	695394.96	2174172.63	Аналитический метод	0.10	-
396	695394.46	2174171.77	Аналитический метод	0.10	-
397	695395.32	2174171.27	Аналитический метод	0.10	-
398	695395.82	2174172.13	Аналитический метод	0.10	-
395	695394.96	2174172.63	Аналитический метод	0.10	-

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
399	695379.69	2174145.29	Аналитический метод	0.10	-
400	695381.45	2174147.74	Аналитический метод	0.10	-
401	695381.12	2174147.97	Аналитический метод	0.10	-
402	695379.36	2174145.52	Аналитический метод	0.10	-
399	695379.69	2174145.29	Аналитический метод	0.10	-
403	695492.58	2174860.15	Аналитический метод	0.10	-
404	695491.64	2174859.81	Аналитический метод	0.10	-
405	695491.98	2174858.87	Аналитический метод	0.10	-
406	695492.92	2174859.21	Аналитический метод	0.10	-
403	695492.58	2174860.15	Аналитический метод	0.10	-
407	695673.89	2174709.11	Аналитический метод	0.10	-
408	695671.68	2174711.25	Аналитический метод	0.10	-
409	695671.44	2174711.01	Аналитический метод	0.10	-
410	695673.65	2174708.87	Аналитический метод	0.10	-
407	695673.89	2174709.11	Аналитический метод	0.10	-
411	695402.07	2174580.81	Аналитический метод	0.10	-
412	695401.07	2174580.89	Аналитический метод	0.10	-
413	695400.99	2174579.89	Аналитический метод	0.10	-
414	695401.99	2174579.81	Аналитический метод	0.10	-
411	695402.07	2174580.81	Аналитический метод	0.10	-
415	695463.10	2174517.97	Аналитический метод	0.10	-
416	695462.34	2174517.33	Аналитический метод	0.10	-
417	695462.98	2174516.57	Аналитический метод	0.10	-
418	695463.74	2174517.21	Аналитический метод	0.10	-
415	695463.10	2174517.97	Аналитический метод	0.10	-

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
419	695746.92	2174316.73	Аналитический метод	0.10	-
420	695748.44	2174313.51	Аналитический метод	0.10	-
421	695748.70	2174313.63	Аналитический метод	0.10	-
422	695747.18	2174316.85	Аналитический метод	0.10	-
419	695746.92	2174316.73	Аналитический метод	0.10	-
423	695763.96	2174279.81	Аналитический метод	0.10	-
424	695764.40	2174278.91	Аналитический метод	0.10	-
425	695765.30	2174279.35	Аналитический метод	0.10	-
426	695764.86	2174280.25	Аналитический метод	0.10	-
423	695763.96	2174279.81	Аналитический метод	0.10	-
427	695776.94	2174247.57	Аналитический метод	0.10	-
428	695780.75	2174246.98	Аналитический метод	0.10	-
429	695780.79	2174247.26	Аналитический метод	0.10	-
430	695776.98	2174247.85	Аналитический метод	0.10	-
427	695776.94	2174247.57	Аналитический метод	0.10	-
431	695804.08	2174250.23	Аналитический метод	0.10	-
432	695805.07	2174250.38	Аналитический метод	0.10	-
433	695804.92	2174251.37	Аналитический метод	0.10	-
434	695803.93	2174251.22	Аналитический метод	0.10	-
431	695804.08	2174250.23	Аналитический метод	0.10	-
435	695774.11	2174214.12	Аналитический метод	0.10	-
436	695774.16	2174214.39	Аналитический метод	0.10	-
437	695770.60	2174214.99	Аналитический метод	0.10	-
438	695770.55	2174214.72	Аналитический метод	0.10	-
435	695774.11	2174214.12	Аналитический метод	0.10	-

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
439	695755.77	2174185.01	Аналитический метод	0.10	-
440	695755.98	2174185.20	Аналитический метод	0.10	-
441	695753.20	2174188.20	Аналитический метод	0.10	-
442	695752.99	2174188.01	Аналитический метод	0.10	-
439	695755.77	2174185.01	Аналитический метод	0.10	-
443	695709.39	2174209.59	Аналитический метод	0.10	-
444	695708.60	2174210.20	Аналитический метод	0.10	-
445	695707.99	2174209.41	Аналитический метод	0.10	-
446	695708.78	2174208.80	Аналитический метод	0.10	-
443	695709.39	2174209.59	Аналитический метод	0.10	-
447	695686.59	2174233.89	Аналитический метод	0.10	-
448	695684.58	2174237.08	Аналитический метод	0.10	-
449	695684.35	2174236.93	Аналитический метод	0.10	-
450	695686.36	2174233.74	Аналитический метод	0.10	-
447	695686.59	2174233.89	Аналитический метод	0.10	-
451	695694.32	2174297.81	Аналитический метод	0.10	-
452	695693.61	2174297.10	Аналитический метод	0.10	-
453	695694.32	2174296.39	Аналитический метод	0.10	-
454	695695.03	2174297.10	Аналитический метод	0.10	-
451	695694.32	2174297.81	Аналитический метод	0.10	-
455	695716.52	2174316.59	Аналитический метод	0.10	-
456	695716.00	2174320.00	Аналитический метод	0.10	-
457	695715.60	2174319.94	Аналитический метод	0.10	-
458	695716.12	2174316.53	Аналитический метод	0.10	-
455	695716.52	2174316.59	Аналитический метод	0.10	-



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
459	695645.16	2174244.51	Аналитический метод	0.10	-
460	695644.48	2174243.77	Аналитический метод	0.10	-
461	695645.22	2174243.09	Аналитический метод	0.10	-
462	695645.90	2174243.83	Аналитический метод	0.10	-
459	695645.16	2174244.51	Аналитический метод	0.10	-
463	695671.08	2174276.35	Аналитический метод	0.10	-
464	695670.39	2174275.62	Аналитический метод	0.10	-
465	695671.12	2174274.93	Аналитический метод	0.10	-
466	695671.81	2174275.66	Аналитический метод	0.10	-
463	695671.08	2174276.35	Аналитический метод	0.10	-
467	695620.60	2174191.54	Аналитический метод	0.10	-
468	695620.75	2174191.91	Аналитический метод	0.10	-
469	695616.44	2174193.63	Аналитический метод	0.10	-
470	695616.29	2174193.26	Аналитический метод	0.10	-
467	695620.60	2174191.54	Аналитический метод	0.10	-
471	695626.28	2174219.38	Аналитический метод	0.10	-
472	695625.29	2174224.56	Аналитический метод	0.10	-
473	695624.99	2174224.50	Аналитический метод	0.10	-
474	695625.99	2174219.32	Аналитический метод	0.10	-
471	695626.28	2174219.38	Аналитический метод	0.10	-
475	695570.13	2174129.55	Аналитический метод	0.10	-
476	695569.54	2174128.74	Аналитический метод	0.10	-
477	695570.35	2174128.15	Аналитический метод	0.10	-
478	695570.94	2174128.96	Аналитический метод	0.10	-
475	695570.13	2174129.55	Аналитический метод	0.10	-

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
479	695545.21	2174094.56	Аналитический метод	0.10	-
480	695544.61	2174093.76	Аналитический метод	0.10	-
481	695545.41	2174093.16	Аналитический метод	0.10	-
482	695546.01	2174093.96	Аналитический метод	0.10	-
479	695545.21	2174094.56	Аналитический метод	0.10	-
483	695524.73	2174067.00	Аналитический метод	0.10	-
484	695525.58	2174069.99	Аналитический метод	0.10	-
485	695525.19	2174070.10	Аналитический метод	0.10	-
486	695524.34	2174067.11	Аналитический метод	0.10	-
483	695524.73	2174067.00	Аналитический метод	0.10	-
487	695561.58	2174083.31	Аналитический метод	0.10	-
488	695562.44	2174082.79	Аналитический метод	0.10	-
489	695562.96	2174083.65	Аналитический метод	0.10	-
490	695562.10	2174084.17	Аналитический метод	0.10	-
487	695561.58	2174083.31	Аналитический метод	0.10	-
491	695621.78	2174147.16	Аналитический метод	0.10	-
492	695622.60	2174146.58	Аналитический метод	0.10	-
493	695623.18	2174147.40	Аналитический метод	0.10	-
494	695622.36	2174147.98	Аналитический метод	0.10	-
491	695621.78	2174147.16	Аналитический метод	0.10	-
495	695648.91	2174176.20	Аналитический метод	0.10	-
496	695649.80	2174175.73	Аналитический метод	0.10	-
497	695650.27	2174176.62	Аналитический метод	0.10	-
498	695649.38	2174177.09	Аналитический метод	0.10	-
495	695648.91	2174176.20	Аналитический метод	0.10	-

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
499	695569.96	2173862.55	Аналитический метод	0.10	-
500	695568.96	2173862.47	Аналитический метод	0.10	-
501	695569.04	2173861.47	Аналитический метод	0.10	-
502	695570.04	2173861.55	Аналитический метод	0.10	-
499	695569.96	2173862.55	Аналитический метод	0.10	-
503	695581.09	2173875.06	Аналитический метод	0.10	-
504	695583.26	2173877.39	Аналитический метод	0.10	-
505	695579.12	2173877.17	Аналитический метод	0.10	-
503	695581.09	2173875.06	Аналитический метод	0.10	-
506	695609.32	2173907.83	Аналитический метод	0.10	-
507	695608.65	2173907.08	Аналитический метод	0.10	-
508	695609.40	2173906.41	Аналитический метод	0.10	-
509	695610.07	2173907.16	Аналитический метод	0.10	-
506	695609.32	2173907.83	Аналитический метод	0.10	-
510	695636.21	2173938.01	Аналитический метод	0.10	-
511	695635.54	2173937.26	Аналитический метод	0.10	-
512	695636.29	2173936.59	Аналитический метод	0.10	-
513	695636.96	2173937.34	Аналитический метод	0.10	-
510	695636.21	2173938.01	Аналитический метод	0.10	-
514	695664.30	2173969.37	Аналитический метод	0.10	-
515	695663.63	2173968.62	Аналитический метод	0.10	-
516	695664.38	2173967.95	Аналитический метод	0.10	-
517	695665.05	2173968.70	Аналитический метод	0.10	-
514	695664.30	2173969.37	Аналитический метод	0.10	-
518	695689.83	2173998.04	Аналитический метод	0.10	-

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
519	695689.16	2173997.29	Аналитический метод	0.10	-
520	695689.91	2173996.62	Аналитический метод	0.10	-
521	695690.58	2173997.37	Аналитический метод	0.10	-
518	695689.83	2173998.04	Аналитический метод	0.10	-
522	695717.28	2174028.67	Аналитический метод	0.10	-
523	695716.61	2174027.92	Аналитический метод	0.10	-
524	695717.36	2174027.25	Аналитический метод	0.10	-
525	695718.03	2174028.00	Аналитический метод	0.10	-
522	695717.28	2174028.67	Аналитический метод	0.10	-
526	695747.45	2174062.38	Аналитический метод	0.10	-
527	695746.78	2174061.63	Аналитический метод	0.10	-
528	695747.53	2174060.96	Аналитический метод	0.10	-
529	695748.20	2174061.71	Аналитический метод	0.10	-
526	695747.45	2174062.38	Аналитический метод	0.10	-
530	695773.56	2174087.50	Аналитический метод	0.10	-
531	695773.51	2174087.79	Аналитический метод	0.10	-
532	695770.11	2174087.24	Аналитический метод	0.10	-
533	695770.16	2174086.95	Аналитический метод	0.10	-
530	695773.56	2174087.50	Аналитический метод	0.10	-
534	695797.14	2174116.47	Аналитический метод	0.10	-
535	695798.76	2174119.19	Аналитический метод	0.10	-
536	695798.48	2174119.35	Аналитический метод	0.10	-
537	695796.86	2174116.63	Аналитический метод	0.10	-
534	695797.14	2174116.47	Аналитический метод	0.10	-
538	695806.34	2174090.96	Аналитический метод	0.10	-

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
539	695803.04	2174090.45	Аналитический метод	0.10	-
540	695803.09	2174090.14	Аналитический метод	0.10	-
541	695806.39	2174090.65	Аналитический метод	0.10	-
538	695806.34	2174090.96	Аналитический метод	0.10	-
542	695817.98	2174082.76	Аналитический метод	0.10	-
543	695818.31	2174082.83	Аналитический метод	0.10	-
544	695817.58	2174086.30	Аналитический метод	0.10	-
545	695817.25	2174086.23	Аналитический метод	0.10	-
542	695817.98	2174082.76	Аналитический метод	0.10	-
546	695826.74	2174096.11	Аналитический метод	0.10	-
547	695830.27	2174096.56	Аналитический метод	0.10	-
548	695830.23	2174096.84	Аналитический метод	0.10	-
549	695826.70	2174096.39	Аналитический метод	0.10	-
546	695826.74	2174096.11	Аналитический метод	0.10	-
550	695860.59	2174099.83	Аналитический метод	0.10	-
551	695861.58	2174099.96	Аналитический метод	0.10	-
552	695861.45	2174100.95	Аналитический метод	0.10	-
553	695860.46	2174100.82	Аналитический метод	0.10	-
550	695860.59	2174099.83	Аналитический метод	0.10	-
554	695900.03	2174104.99	Аналитический метод	0.10	-
555	695901.02	2174105.12	Аналитический метод	0.10	-
556	695900.89	2174106.11	Аналитический метод	0.10	-
557	695899.90	2174105.98	Аналитический метод	0.10	-
554	695900.03	2174104.99	Аналитический метод	0.10	-
558	695940.16	2174110.36	Аналитический метод	0.10	-

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
559	695941.15	2174110.49	Аналитический метод	0.10	-
560	695941.02	2174111.48	Аналитический метод	0.10	-
561	695940.03	2174111.35	Аналитический метод	0.10	-
558	695940.16	2174110.36	Аналитический метод	0.10	-
562	695978.30	2174115.28	Аналитический метод	0.10	-
563	695979.29	2174115.41	Аналитический метод	0.10	-
564	695979.16	2174116.40	Аналитический метод	0.10	-
565	695978.17	2174116.27	Аналитический метод	0.10	-
562	695978.30	2174115.28	Аналитический метод	0.10	-
566	696021.11	2174120.49	Аналитический метод	0.10	-
567	696022.11	2174120.61	Аналитический метод	0.10	-
568	696021.99	2174121.61	Аналитический метод	0.10	-
569	696020.99	2174121.49	Аналитический метод	0.10	-
566	696021.11	2174120.49	Аналитический метод	0.10	-
570	696062.14	2174121.95	Аналитический метод	0.10	-
571	696062.42	2174121.99	Аналитический метод	0.10	-
572	696061.82	2174126.22	Аналитический метод	0.10	-
573	696061.54	2174126.18	Аналитический метод	0.10	-
570	696062.14	2174121.95	Аналитический метод	0.10	-
574	696101.21	2174127.85	Аналитический метод	0.10	-
575	696102.21	2174127.91	Аналитический метод	0.10	-
576	696102.15	2174128.91	Аналитический метод	0.10	-
577	696101.15	2174128.85	Аналитический метод	0.10	-
574	696101.21	2174127.85	Аналитический метод	0.10	-
578	696140.66	2174130.01	Аналитический метод	0.10	-

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
579	696141.66	2174130.07	Аналитический метод	0.10	-
580	696141.60	2174131.07	Аналитический метод	0.10	-
581	696140.60	2174131.01	Аналитический метод	0.10	-
578	696140.66	2174130.01	Аналитический метод	0.10	-
582	696177.74	2174132.23	Аналитический метод	0.10	-
583	696178.74	2174132.29	Аналитический метод	0.10	-
584	696178.68	2174133.29	Аналитический метод	0.10	-
585	696177.68	2174133.23	Аналитический метод	0.10	-
582	696177.74	2174132.23	Аналитический метод	0.10	-
586	696219.64	2174134.54	Аналитический метод	0.10	-
587	696220.64	2174134.60	Аналитический метод	0.10	-
588	696220.58	2174135.60	Аналитический метод	0.10	-
589	696219.58	2174135.54	Аналитический метод	0.10	-
586	696219.64	2174134.54	Аналитический метод	0.10	-
590	696257.47	2174137.10	Аналитический метод	0.10	-
591	696261.17	2174137.14	Аналитический метод	0.10	-
592	696261.17	2174137.42	Аналитический метод	0.10	-
593	696257.47	2174137.38	Аналитический метод	0.10	-
590	696257.47	2174137.10	Аналитический метод	0.10	-
594	696273.84	2174163.89	Аналитический метод	0.10	-
595	696277.13	2174164.20	Аналитический метод	0.10	-
596	696277.09	2174164.60	Аналитический метод	0.10	-
597	696273.80	2174164.29	Аналитический метод	0.10	-
594	696273.84	2174163.89	Аналитический метод	0.10	-
598	696242.16	2174161.23	Аналитический метод	0.10	-

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
599	696243.16	2174161.31	Аналитический метод	0.10	-
600	696243.08	2174162.31	Аналитический метод	0.10	-
601	696242.08	2174162.23	Аналитический метод	0.10	-
598	696242.16	2174161.23	Аналитический метод	0.10	-
602	696199.47	2174158.25	Аналитический метод	0.10	-
603	696200.47	2174158.33	Аналитический метод	0.10	-
604	696200.39	2174159.33	Аналитический метод	0.10	-
605	696199.39	2174159.25	Аналитический метод	0.10	-
602	696199.47	2174158.25	Аналитический метод	0.10	-
606	696164.36	2174155.11	Аналитический метод	0.10	-
607	696165.36	2174155.19	Аналитический метод	0.10	-
608	696165.28	2174156.19	Аналитический метод	0.10	-
609	696164.28	2174156.11	Аналитический метод	0.10	-
606	696164.36	2174155.11	Аналитический метод	0.10	-
610	696124.11	2174152.05	Аналитический метод	0.10	-
611	696125.11	2174152.13	Аналитический метод	0.10	-
612	696125.03	2174153.13	Аналитический метод	0.10	-
613	696124.03	2174153.05	Аналитический метод	0.10	-
610	696124.11	2174152.05	Аналитический метод	0.10	-
614	696084.24	2174148.87	Аналитический метод	0.10	-
615	696085.24	2174148.95	Аналитический метод	0.10	-
616	696085.16	2174149.95	Аналитический метод	0.10	-
617	696084.16	2174149.87	Аналитический метод	0.10	-
614	696084.24	2174148.87	Аналитический метод	0.10	-
618	696047.40	2174146.03	Аналитический метод	0.10	-



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
619	696048.40	2174146.11	Аналитический метод	0.10	-
620	696048.32	2174147.11	Аналитический метод	0.10	-
621	696047.32	2174147.03	Аналитический метод	0.10	-
618	696047.40	2174146.03	Аналитический метод	0.10	-
622	696008.02	2174142.84	Аналитический метод	0.10	-
623	696009.02	2174142.92	Аналитический метод	0.10	-
624	696008.94	2174143.92	Аналитический метод	0.10	-
625	696007.94	2174143.84	Аналитический метод	0.10	-
622	696008.02	2174142.84	Аналитический метод	0.10	-
626	695969.15	2174139.81	Аналитический метод	0.10	-
627	695970.15	2174139.89	Аналитический метод	0.10	-
628	695970.07	2174140.89	Аналитический метод	0.10	-
629	695969.07	2174140.81	Аналитический метод	0.10	-
626	695969.15	2174139.81	Аналитический метод	0.10	-
630	695930.14	2174136.37	Аналитический метод	0.10	-
631	695930.67	2174137.22	Аналитический метод	0.10	-
632	695929.82	2174137.75	Аналитический метод	0.10	-
633	695929.29	2174136.90	Аналитический метод	0.10	-
630	695930.14	2174136.37	Аналитический метод	0.10	-
634	695891.62	2174134.73	Аналитический метод	0.10	-
635	695890.62	2174134.65	Аналитический метод	0.10	-
636	695890.70	2174133.65	Аналитический метод	0.10	-
637	695891.70	2174133.73	Аналитический метод	0.10	-
634	695891.62	2174134.73	Аналитический метод	0.10	-
638	695855.66	2174130.86	Аналитический метод	0.10	-

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
639	695855.66	2174131.26	Аналитический метод	0.10	-
640	695850.91	2174131.17	Аналитический метод	0.10	-
641	695850.91	2174130.77	Аналитический метод	0.10	-
638	695855.66	2174130.86	Аналитический метод	0.10	-
642	695823.95	2174049.49	Аналитический метод	0.10	-
643	695824.15	2174048.51	Аналитический метод	0.10	-
644	695825.13	2174048.71	Аналитический метод	0.10	-
645	695824.93	2174049.69	Аналитический метод	0.10	-
642	695823.95	2174049.49	Аналитический метод	0.10	-
646	695830.79	2174015.38	Аналитический метод	0.10	-
647	695830.99	2174014.40	Аналитический метод	0.10	-
648	695831.97	2174014.60	Аналитический метод	0.10	-
649	695831.77	2174015.58	Аналитический метод	0.10	-
646	695830.79	2174015.38	Аналитический метод	0.10	-
650	695838.20	2173977.30	Аналитический метод	0.10	-
651	695838.40	2173976.32	Аналитический метод	0.10	-
652	695839.38	2173976.52	Аналитический метод	0.10	-
653	695839.18	2173977.50	Аналитический метод	0.10	-
650	695838.20	2173977.30	Аналитический метод	0.10	-
654	695807.84	2173934.12	Аналитический метод	0.10	-
655	695806.84	2173934.04	Аналитический метод	0.10	-
656	695806.92	2173933.04	Аналитический метод	0.10	-
657	695807.92	2173933.12	Аналитический метод	0.10	-
654	695807.84	2173934.12	Аналитический метод	0.10	-
658	695768.18	2173930.95	Аналитический метод	0.10	-

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
659	695767.18	2173930.87	Аналитический метод	0.10	-
660	695767.26	2173929.87	Аналитический метод	0.10	-
661	695768.26	2173929.95	Аналитический метод	0.10	-
658	695768.18	2173930.95	Аналитический метод	0.10	-
662	695733.77	2173927.60	Аналитический метод	0.10	-
663	695733.72	2173927.99	Аналитический метод	0.10	-
664	695730.48	2173927.56	Аналитический метод	0.10	-
665	695730.53	2173927.17	Аналитический метод	0.10	-
662	695733.77	2173927.60	Аналитический метод	0.10	-
666	695660.96	2173907.70	Аналитический метод	0.10	-
667	695660.89	2173908.03	Аналитический метод	0.10	-
668	695657.96	2173907.40	Аналитический метод	0.10	-
669	695658.03	2173907.07	Аналитический метод	0.10	-
666	695660.96	2173907.70	Аналитический метод	0.10	-
670	695697.51	2173910.64	Аналитический метод	0.10	-
671	695696.51	2173910.58	Аналитический метод	0.10	-
672	695696.57	2173909.58	Аналитический метод	0.10	-
673	695697.57	2173909.64	Аналитический метод	0.10	-
670	695697.51	2173910.64	Аналитический метод	0.10	-
674	695738.19	2173913.02	Аналитический метод	0.10	-
675	695737.19	2173912.96	Аналитический метод	0.10	-
676	695737.25	2173911.96	Аналитический метод	0.10	-
677	695738.25	2173912.02	Аналитический метод	0.10	-
674	695738.19	2173913.02	Аналитический метод	0.10	-
678	695777.96	2173915.56	Аналитический метод	0.10	-

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
679	695776.96	2173915.50	Аналитический метод	0.10	-
680	695777.02	2173914.50	Аналитический метод	0.10	-
681	695778.02	2173914.56	Аналитический метод	0.10	-
678	695777.96	2173915.56	Аналитический метод	0.10	-
682	695812.00	2173917.50	Аналитический метод	0.10	-
683	695811.00	2173917.44	Аналитический метод	0.10	-
684	695811.06	2173916.44	Аналитический метод	0.10	-
685	695812.06	2173916.50	Аналитический метод	0.10	-
682	695812.00	2173917.50	Аналитический метод	0.10	-
686	695849.55	2173919.42	Аналитический метод	0.10	-
687	695849.88	2173919.49	Аналитический метод	0.10	-
688	695849.31	2173922.43	Аналитический метод	0.10	-
689	695848.98	2173922.36	Аналитический метод	0.10	-
686	695849.55	2173919.42	Аналитический метод	0.10	-
690	695890.67	2173921.53	Аналитический метод	0.10	-
691	695891.67	2173921.59	Аналитический метод	0.10	-
692	695891.61	2173922.59	Аналитический метод	0.10	-
693	695890.61	2173922.53	Аналитический метод	0.10	-
690	695890.67	2173921.53	Аналитический метод	0.10	-
694	695931.43	2173924.34	Аналитический метод	0.10	-
695	695932.43	2173924.40	Аналитический метод	0.10	-
696	695932.37	2173925.40	Аналитический метод	0.10	-
697	695931.37	2173925.34	Аналитический метод	0.10	-
694	695931.43	2173924.34	Аналитический метод	0.10	-
698	695973.53	2173926.98	Аналитический метод	0.10	-

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
699	695974.53	2173927.04	Аналитический метод	0.10	-
700	695974.47	2173928.04	Аналитический метод	0.10	-
701	695973.47	2173927.98	Аналитический метод	0.10	-
698	695973.53	2173926.98	Аналитический метод	0.10	-
702	696014.72	2173929.46	Аналитический метод	0.10	-
703	696015.72	2173929.52	Аналитический метод	0.10	-
704	696015.66	2173930.52	Аналитический метод	0.10	-
705	696014.66	2173930.46	Аналитический метод	0.10	-
702	696014.72	2173929.46	Аналитический метод	0.10	-
706	696052.98	2173931.73	Аналитический метод	0.10	-
707	696053.98	2173931.79	Аналитический метод	0.10	-
708	696053.92	2173932.79	Аналитический метод	0.10	-
709	696052.92	2173932.73	Аналитический метод	0.10	-
706	696052.98	2173931.73	Аналитический метод	0.10	-
710	696092.35	2173934.31	Аналитический метод	0.10	-
711	696093.35	2173934.37	Аналитический метод	0.10	-
712	696093.29	2173935.37	Аналитический метод	0.10	-
713	696092.29	2173935.31	Аналитический метод	0.10	-
710	696092.35	2173934.31	Аналитический метод	0.10	-
714	696131.51	2173936.86	Аналитический метод	0.10	-
715	696132.51	2173936.92	Аналитический метод	0.10	-
716	696132.45	2173937.92	Аналитический метод	0.10	-
717	696131.45	2173937.86	Аналитический метод	0.10	-
714	696131.51	2173936.86	Аналитический метод	0.10	-
718	696169.78	2173939.03	Аналитический метод	0.10	-

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
719	696170.78	2173939.09	Аналитический метод	0.10	-
720	696170.72	2173940.09	Аналитический метод	0.10	-
721	696169.72	2173940.03	Аналитический метод	0.10	-
718	696169.78	2173939.03	Аналитический метод	0.10	-
722	696209.54	2173941.77	Аналитический метод	0.10	-
723	696210.54	2173941.83	Аналитический метод	0.10	-
724	696210.48	2173942.83	Аналитический метод	0.10	-
725	696209.48	2173942.77	Аналитический метод	0.10	-
722	696209.54	2173941.77	Аналитический метод	0.10	-
726	696248.78	2173944.39	Аналитический метод	0.10	-
727	696249.77	2173944.46	Аналитический метод	0.10	-
728	696249.70	2173945.45	Аналитический метод	0.10	-
729	696248.71	2173945.38	Аналитический метод	0.10	-
726	696248.78	2173944.39	Аналитический метод	0.10	-
730	696290.86	2173947.67	Аналитический метод	0.10	-
731	696294.44	2173947.99	Аналитический метод	0.10	-
732	696294.42	2173948.27	Аналитический метод	0.10	-
733	696290.84	2173947.95	Аналитический метод	0.10	-
730	696290.86	2173947.67	Аналитический метод	0.10	-
734	696277.57	2173970.18	Аналитический метод	0.10	-
735	696277.55	2173970.58	Аналитический метод	0.10	-
736	696274.90	2173970.50	Аналитический метод	0.10	-
737	696274.92	2173970.10	Аналитический метод	0.10	-
734	696277.57	2173970.18	Аналитический метод	0.10	-
738	696240.07	2173968.03	Аналитический метод	0.10	-

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
739	696239.07	2173967.95	Аналитический метод	0.10	-
740	696239.15	2173966.95	Аналитический метод	0.10	-
741	696240.15	2173967.03	Аналитический метод	0.10	-
738	696240.07	2173968.03	Аналитический метод	0.10	-
742	696198.31	2173964.62	Аналитический метод	0.10	-
743	696197.31	2173964.54	Аналитический метод	0.10	-
744	696197.39	2173963.54	Аналитический метод	0.10	-
745	696198.39	2173963.62	Аналитический метод	0.10	-
742	696198.31	2173964.62	Аналитический метод	0.10	-
746	696158.91	2173961.71	Аналитический метод	0.10	-
747	696157.91	2173961.63	Аналитический метод	0.10	-
748	696157.99	2173960.63	Аналитический метод	0.10	-
749	696158.99	2173960.71	Аналитический метод	0.10	-
746	696158.91	2173961.71	Аналитический метод	0.10	-
750	696119.01	2173958.73	Аналитический метод	0.10	-
751	696118.01	2173958.65	Аналитический метод	0.10	-
752	696118.09	2173957.65	Аналитический метод	0.10	-
753	696119.09	2173957.73	Аналитический метод	0.10	-
750	696119.01	2173958.73	Аналитический метод	0.10	-
754	696086.37	2173955.91	Аналитический метод	0.10	-
755	696085.37	2173955.83	Аналитический метод	0.10	-
756	696085.45	2173954.83	Аналитический метод	0.10	-
757	696086.45	2173954.91	Аналитический метод	0.10	-
754	696086.37	2173955.91	Аналитический метод	0.10	-
758	696047.09	2173952.99	Аналитический метод	0.10	-

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
759	696046.09	2173952.91	Аналитический метод	0.10	-
760	696046.17	2173951.91	Аналитический метод	0.10	-
761	696047.17	2173951.99	Аналитический метод	0.10	-
758	696047.09	2173952.99	Аналитический метод	0.10	-
762	696008.52	2173949.76	Аналитический метод	0.10	-
763	696007.52	2173949.68	Аналитический метод	0.10	-
764	696007.60	2173948.68	Аналитический метод	0.10	-
765	696008.60	2173948.76	Аналитический метод	0.10	-
762	696008.52	2173949.76	Аналитический метод	0.10	-
766	695969.72	2173947.05	Аналитический метод	0.10	-
767	695968.72	2173946.97	Аналитический метод	0.10	-
768	695968.80	2173945.97	Аналитический метод	0.10	-
769	695969.80	2173946.05	Аналитический метод	0.10	-
766	695969.72	2173947.05	Аналитический метод	0.10	-
770	695924.01	2173943.27	Аналитический метод	0.10	-
771	695923.01	2173943.19	Аналитический метод	0.10	-
772	695923.09	2173942.19	Аналитический метод	0.10	-
773	695924.09	2173942.27	Аналитический метод	0.10	-
770	695924.01	2173943.27	Аналитический метод	0.10	-
774	695886.32	2173940.43	Аналитический метод	0.10	-
775	695885.32	2173940.35	Аналитический метод	0.10	-
776	695885.40	2173939.35	Аналитический метод	0.10	-
777	695886.40	2173939.43	Аналитический метод	0.10	-
774	695886.32	2173940.43	Аналитический метод	0.10	-
778	695846.13	2173937.15	Аналитический метод	0.10	-



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
779	695846.31	2173936.17	Аналитический метод	0.10	-
780	695847.29	2173936.35	Аналитический метод	0.10	-
781	695847.11	2173937.33	Аналитический метод	0.10	-
778	695846.13	2173937.15	Аналитический метод	0.10	-
782	695633.48	2173807.25	Аналитический метод	0.10	-
783	695633.65	2173807.52	Аналитический метод	0.10	-
784	695630.87	2173809.25	Аналитический метод	0.10	-
785	695630.70	2173808.98	Аналитический метод	0.10	-
782	695633.48	2173807.25	Аналитический метод	0.10	-
786	695601.06	2173833.95	Аналитический метод	0.10	-
787	695601.82	2173833.31	Аналитический метод	0.10	-
788	695602.46	2173834.07	Аналитический метод	0.10	-
789	695601.70	2173834.71	Аналитический метод	0.10	-
786	695601.06	2173833.95	Аналитический метод	0.10	-
790	695539.85	2173887.93	Аналитический метод	0.10	-
791	695539.10	2173888.58	Аналитический метод	0.10	-
792	695538.45	2173887.83	Аналитический метод	0.10	-
793	695539.20	2173887.18	Аналитический метод	0.10	-
790	695539.85	2173887.93	Аналитический метод	0.10	-
794	695508.80	2173914.60	Аналитический метод	0.10	-
795	695508.04	2173915.26	Аналитический метод	0.10	-
796	695507.38	2173914.50	Аналитический метод	0.10	-
797	695508.14	2173913.84	Аналитический метод	0.10	-
794	695508.80	2173914.60	Аналитический метод	0.10	-
798	695480.53	2173938.85	Аналитический метод	0.10	-

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
799	695479.77	2173939.49	Аналитический метод	0.10	-
800	695479.13	2173938.73	Аналитический метод	0.10	-
801	695479.89	2173938.09	Аналитический метод	0.10	-
798	695480.53	2173938.85	Аналитический метод	0.10	-
802	695454.44	2173960.98	Аналитический метод	0.10	-
803	695453.68	2173961.62	Аналитический метод	0.10	-
804	695453.04	2173960.86	Аналитический метод	0.10	-
805	695453.80	2173960.22	Аналитический метод	0.10	-
802	695454.44	2173960.98	Аналитический метод	0.10	-
806	695421.47	2173989.34	Аналитический метод	0.10	-
807	695420.71	2173990.00	Аналитический метод	0.10	-
808	695420.05	2173989.24	Аналитический метод	0.10	-
809	695420.81	2173988.58	Аналитический метод	0.10	-
806	695421.47	2173989.34	Аналитический метод	0.10	-
810	695392.18	2174014.34	Аналитический метод	0.10	-
811	695391.42	2174014.98	Аналитический метод	0.10	-
812	695390.78	2174014.22	Аналитический метод	0.10	-
813	695391.54	2174013.58	Аналитический метод	0.10	-
810	695392.18	2174014.34	Аналитический метод	0.10	-
814	695659.84	2173991.60	Аналитический метод	0.10	-
815	695659.62	2173992.58	Аналитический метод	0.10	-
816	695658.64	2173992.36	Аналитический метод	0.10	-
817	695658.86	2173991.38	Аналитический метод	0.10	-
814	695659.84	2173991.60	Аналитический метод	0.10	-
818	696119.94	2174997.79	Аналитический метод	0.10	-

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
819	696119.82	2174998.17	Аналитический метод	0.10	-
820	696115.66	2174996.87	Аналитический метод	0.10	-
821	696115.78	2174996.49	Аналитический метод	0.10	-
818	696119.94	2174997.79	Аналитический метод	0.10	-
822	696083.49	2174987.82	Аналитический метод	0.10	-
823	696082.53	2174987.54	Аналитический метод	0.10	-
824	696082.81	2174986.58	Аналитический метод	0.10	-
825	696083.77	2174986.86	Аналитический метод	0.10	-
822	696083.49	2174987.82	Аналитический метод	0.10	-
826	696085.97	2174995.16	Аналитический метод	0.10	-
827	696085.69	2174996.12	Аналитический метод	0.10	-
828	696084.73	2174995.84	Аналитический метод	0.10	-
829	696085.01	2174994.88	Аналитический метод	0.10	-
826	696085.97	2174995.16	Аналитический метод	0.10	-
830	695994.00	2174967.70	Аналитический метод	0.10	-
831	695993.72	2174968.66	Аналитический метод	0.10	-
832	695992.76	2174968.38	Аналитический метод	0.10	-
833	695993.04	2174967.42	Аналитический метод	0.10	-
830	695994.00	2174967.70	Аналитический метод	0.10	-
834	695925.40	2174941.76	Аналитический метод	0.10	-
835	695924.44	2174941.48	Аналитический метод	0.10	-
836	695924.72	2174940.52	Аналитический метод	0.10	-
837	695925.68	2174940.80	Аналитический метод	0.10	-
834	695925.40	2174941.76	Аналитический метод	0.10	-
838	695846.00	2174918.60	Аналитический метод	0.10	-

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
839	695845.04	2174918.32	Аналитический метод	0.10	-
840	695845.32	2174917.36	Аналитический метод	0.10	-
841	695846.28	2174917.64	Аналитический метод	0.10	-
838	695846.00	2174918.60	Аналитический метод	0.10	-
842	695845.93	2174923.37	Аналитический метод	0.10	-
843	695845.65	2174924.33	Аналитический метод	0.10	-
844	695844.69	2174924.05	Аналитический метод	0.10	-
845	695844.97	2174923.09	Аналитический метод	0.10	-
842	695845.93	2174923.37	Аналитический метод	0.10	-
846	695819.94	2174910.14	Аналитический метод	0.10	-
847	695819.88	2174910.42	Аналитический метод	0.10	-
848	695815.78	2174909.54	Аналитический метод	0.10	-
849	695815.84	2174909.26	Аналитический метод	0.10	-
846	695819.94	2174910.14	Аналитический метод	0.10	-
850	696128.21	2175011.48	Аналитический метод	0.10	-
851	696128.45	2175011.62	Аналитический метод	0.10	-
852	696126.58	2175014.69	Аналитический метод	0.10	-
853	696126.34	2175014.55	Аналитический метод	0.10	-
850	696128.21	2175011.48	Аналитический метод	0.10	-
854	696043.96	2175176.58	Аналитический метод	0.10	-
855	696041.96	2175179.81	Аналитический метод	0.10	-
856	696038.33	2175178.67	Аналитический метод	0.10	-
854	696043.96	2175176.58	Аналитический метод	0.10	-
857	695855.01	2175116.10	Аналитический метод	0.10	-
858	695854.07	2175115.76	Аналитический метод	0.10	-

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
859	695854.41	2175114.82	Аналитический метод	0.10	-
860	695855.35	2175115.16	Аналитический метод	0.10	-
857	695855.01	2175116.10	Аналитический метод	0.10	-
861	695776.69	2175086.96	Аналитический метод	0.10	-
862	695776.54	2175087.33	Аналитический метод	0.10	-
863	695773.45	2175086.09	Аналитический метод	0.10	-
864	695773.60	2175085.72	Аналитический метод	0.10	-
861	695776.69	2175086.96	Аналитический метод	0.10	-
865	695772.68	2175044.48	Аналитический метод	0.10	-
866	695772.83	2175043.49	Аналитический метод	0.10	-
867	695773.82	2175043.64	Аналитический метод	0.10	-
868	695773.67	2175044.63	Аналитический метод	0.10	-
865	695772.68	2175044.48	Аналитический метод	0.10	-
869	696135.58	2174990.28	Аналитический метод	0.10	-
870	696135.86	2174990.34	Аналитический метод	0.10	-
871	696134.98	2174994.47	Аналитический метод	0.10	-
872	696134.70	2174994.41	Аналитический метод	0.10	-
869	696135.58	2174990.28	Аналитический метод	0.10	-
873	696145.10	2174957.25	Аналитический метод	0.10	-
874	696145.39	2174956.30	Аналитический метод	0.10	-
875	696146.34	2174956.59	Аналитический метод	0.10	-
876	696146.05	2174957.54	Аналитический метод	0.10	-
873	696145.10	2174957.25	Аналитический метод	0.10	-
877	696155.90	2174922.54	Аналитический метод	0.10	-
878	696156.20	2174921.58	Аналитический метод	0.10	-

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
879	696157.16	2174921.88	Аналитический метод	0.10	-
880	696156.86	2174922.84	Аналитический метод	0.10	-
877	696155.90	2174922.54	Аналитический метод	0.10	-
881	696166.74	2174887.44	Аналитический метод	0.10	-
882	696167.04	2174886.48	Аналитический метод	0.10	-
883	696168.00	2174886.78	Аналитический метод	0.10	-
884	696167.70	2174887.74	Аналитический метод	0.10	-
881	696166.74	2174887.44	Аналитический метод	0.10	-
885	696177.36	2174852.96	Аналитический метод	0.10	-
886	696177.66	2174852.00	Аналитический метод	0.10	-
887	696178.62	2174852.30	Аналитический метод	0.10	-
888	696178.32	2174853.26	Аналитический метод	0.10	-
885	696177.36	2174852.96	Аналитический метод	0.10	-
889	696156.27	2174813.05	Аналитический метод	0.10	-
890	696155.30	2174812.84	Аналитический метод	0.10	-
891	696155.51	2174811.87	Аналитический метод	0.10	-
892	696156.48	2174812.08	Аналитический метод	0.10	-
889	696156.27	2174813.05	Аналитический метод	0.10	-
893	696141.06	2174798.13	Аналитический метод	0.10	-
894	696141.01	2174798.42	Аналитический метод	0.10	-
895	696137.62	2174797.86	Аналитический метод	0.10	-
896	696137.67	2174797.57	Аналитический метод	0.10	-
893	696141.06	2174798.13	Аналитический метод	0.10	-
897	696035.70	2174778.22	Аналитический метод	0.10	-
898	696035.40	2174781.27	Аналитический метод	0.10	-

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
899	696035.00	2174781.23	Аналитический метод	0.10	-
900	696035.30	2174778.18	Аналитический метод	0.10	-
897	696035.70	2174778.22	Аналитический метод	0.10	-
901	695977.37	2174775.39	Аналитический метод	0.10	-
902	695976.39	2174775.19	Аналитический метод	0.10	-
903	695976.59	2174774.21	Аналитический метод	0.10	-
904	695977.57	2174774.41	Аналитический метод	0.10	-
901	695977.37	2174775.39	Аналитический метод	0.10	-
905	695921.99	2174756.64	Аналитический метод	0.10	-
906	695921.01	2174756.42	Аналитический метод	0.10	-
907	695921.23	2174755.44	Аналитический метод	0.10	-
908	695922.21	2174755.66	Аналитический метод	0.10	-
905	695921.99	2174756.64	Аналитический метод	0.10	-
909	695831.04	2174744.50	Аналитический метод	0.10	-
910	695830.93	2174744.83	Аналитический метод	0.10	-
911	695828.13	2174743.87	Аналитический метод	0.10	-
912	695828.24	2174743.54	Аналитический метод	0.10	-
909	695831.04	2174744.50	Аналитический метод	0.10	-
913	695781.14	2174725.07	Аналитический метод	0.10	-
914	695781.05	2174725.46	Аналитический метод	0.10	-
915	695778.41	2174724.88	Аналитический метод	0.10	-
916	695778.50	2174724.49	Аналитический метод	0.10	-
913	695781.14	2174725.07	Аналитический метод	0.10	-
917	695762.10	2174721.09	Аналитический метод	0.10	-
918	695761.32	2174720.47	Аналитический метод	0.10	-

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
919	695761.94	2174719.69	Аналитический метод	0.10	-
920	695762.72	2174720.31	Аналитический метод	0.10	-
917	695762.10	2174721.09	Аналитический метод	0.10	-
921	695743.76	2174685.51	Аналитический метод	0.10	-
922	695745.31	2174689.18	Аналитический метод	0.10	-
923	695744.94	2174689.33	Аналитический метод	0.10	-
924	695743.39	2174685.66	Аналитический метод	0.10	-
921	695743.76	2174685.51	Аналитический метод	0.10	-
925	695780.82	2174755.39	Аналитический метод	0.10	-
926	695780.94	2174755.77	Аналитический метод	0.10	-
927	695777.46	2174756.92	Аналитический метод	0.10	-
928	695777.34	2174756.54	Аналитический метод	0.10	-
925	695780.82	2174755.39	Аналитический метод	0.10	-
929	696099.46	2175018.03	Аналитический метод	0.10	-
930	696099.34	2175018.41	Аналитический метод	0.10	-
931	696095.27	2175017.11	Аналитический метод	0.10	-
932	696095.39	2175016.73	Аналитический метод	0.10	-
929	696099.46	2175018.03	Аналитический метод	0.10	-
933	696066.48	2175008.87	Аналитический метод	0.10	-
934	696065.52	2175008.59	Аналитический метод	0.10	-
935	696065.80	2175007.63	Аналитический метод	0.10	-
936	696066.76	2175007.91	Аналитический метод	0.10	-
933	696066.48	2175008.87	Аналитический метод	0.10	-
937	696028.74	2174998.06	Аналитический метод	0.10	-
938	696027.78	2174997.78	Аналитический метод	0.10	-



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
939	696028.06	2174996.82	Аналитический метод	0.10	-
940	696029.02	2174997.10	Аналитический метод	0.10	-
937	696028.74	2174998.06	Аналитический метод	0.10	-
941	695995.33	2174987.75	Аналитический метод	0.10	-
942	695994.37	2174987.47	Аналитический метод	0.10	-
943	695994.65	2174986.51	Аналитический метод	0.10	-
944	695995.61	2174986.79	Аналитический метод	0.10	-
941	695995.33	2174987.75	Аналитический метод	0.10	-
945	695952.48	2174975.86	Аналитический метод	0.10	-
946	695951.52	2174975.58	Аналитический метод	0.10	-
947	695951.80	2174974.62	Аналитический метод	0.10	-
948	695952.76	2174974.90	Аналитический метод	0.10	-
945	695952.48	2174975.86	Аналитический метод	0.10	-
949	695914.84	2174964.73	Аналитический метод	0.10	-
950	695913.88	2174964.45	Аналитический метод	0.10	-
951	695914.16	2174963.49	Аналитический метод	0.10	-
952	695915.12	2174963.77	Аналитический метод	0.10	-
949	695914.84	2174964.73	Аналитический метод	0.10	-
953	695876.48	2174953.69	Аналитический метод	0.10	-
954	695875.52	2174953.41	Аналитический метод	0.10	-
955	695875.80	2174952.45	Аналитический метод	0.10	-
956	695876.76	2174952.73	Аналитический метод	0.10	-
953	695876.48	2174953.69	Аналитический метод	0.10	-
957	695841.93	2174942.80	Аналитический метод	0.10	-
958	695841.84	2174943.07	Аналитический метод	0.10	-

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
959	695838.30	2174941.84	Аналитический метод	0.10	-
960	695838.39	2174941.57	Аналитический метод	0.10	-
957	695841.93	2174942.80	Аналитический метод	0.10	-
961	696112.40	2175043.42	Аналитический метод	0.10	-
962	696111.94	2175044.30	Аналитический метод	0.10	-
963	696111.06	2175043.84	Аналитический метод	0.10	-
964	696111.52	2175042.96	Аналитический метод	0.10	-
961	696112.40	2175043.42	Аналитический метод	0.10	-
965	696094.77	2175077.53	Аналитический метод	0.10	-
966	696094.32	2175078.42	Аналитический метод	0.10	-
967	696093.43	2175077.97	Аналитический метод	0.10	-
968	696093.88	2175077.08	Аналитический метод	0.10	-
965	696094.77	2175077.53	Аналитический метод	0.10	-
969	696076.53	2175113.42	Аналитический метод	0.10	-
970	696076.08	2175114.31	Аналитический метод	0.10	-
971	696075.19	2175113.86	Аналитический метод	0.10	-
972	696075.64	2175112.97	Аналитический метод	0.10	-
969	696076.53	2175113.42	Аналитический метод	0.10	-
973	696061.09	2175143.73	Аналитический метод	0.10	-
974	696060.64	2175144.62	Аналитический метод	0.10	-
975	696059.75	2175144.17	Аналитический метод	0.10	-
976	696060.20	2175143.28	Аналитический метод	0.10	-
973	696061.09	2175143.73	Аналитический метод	0.10	-
977	695819.33	2175103.12	Аналитический метод	0.10	-
978	695818.39	2175102.78	Аналитический метод	0.10	-

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
979	695818.73	2175101.84	Аналитический метод	0.10	-
980	695819.67	2175102.18	Аналитический метод	0.10	-
977	695819.33	2175103.12	Аналитический метод	0.10	-
981	695891.88	2175128.74	Аналитический метод	0.10	-
982	695890.93	2175128.41	Аналитический метод	0.10	-
983	695891.26	2175127.46	Аналитический метод	0.10	-
984	695892.21	2175127.79	Аналитический метод	0.10	-
981	695891.88	2175128.74	Аналитический метод	0.10	-
985	695934.91	2175143.49	Аналитический метод	0.10	-
986	695933.96	2175143.16	Аналитический метод	0.10	-
987	695934.29	2175142.21	Аналитический метод	0.10	-
988	695935.24	2175142.54	Аналитический метод	0.10	-
985	695934.91	2175143.49	Аналитический метод	0.10	-
989	695968.30	2175154.94	Аналитический метод	0.10	-
990	695967.35	2175154.61	Аналитический метод	0.10	-
991	695967.68	2175153.66	Аналитический метод	0.10	-
992	695968.63	2175153.99	Аналитический метод	0.10	-
989	695968.30	2175154.94	Аналитический метод	0.10	-
993	696003.72	2175167.08	Аналитический метод	0.10	-
994	696002.77	2175166.75	Аналитический метод	0.10	-
995	696003.10	2175165.80	Аналитический метод	0.10	-
996	696004.05	2175166.13	Аналитический метод	0.10	-
993	696003.72	2175167.08	Аналитический метод	0.10	-
997	695882.75	2174929.32	Аналитический метод	0.10	-
998	695881.79	2174929.04	Аналитический метод	0.10	-

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
999	695882.07	2174928.08	Аналитический метод	0.10	-
1000	695883.03	2174928.36	Аналитический метод	0.10	-
997	695882.75	2174929.32	Аналитический метод	0.10	-
1001	695965.36	2174953.40	Аналитический метод	0.10	-
1002	695964.40	2174953.12	Аналитический метод	0.10	-
1003	695964.68	2174952.16	Аналитический метод	0.10	-
1004	695965.64	2174952.44	Аналитический метод	0.10	-
1001	695965.36	2174953.40	Аналитический метод	0.10	-
1005	696005.54	2174965.11	Аналитический метод	0.10	-
1006	696004.58	2174964.83	Аналитический метод	0.10	-
1007	696004.86	2174963.87	Аналитический метод	0.10	-
1008	696005.82	2174964.15	Аналитический метод	0.10	-
1005	696005.54	2174965.11	Аналитический метод	0.10	-
1009	696045.44	2174976.73	Аналитический метод	0.10	-
1010	696044.48	2174976.45	Аналитический метод	0.10	-
1011	696044.76	2174975.49	Аналитический метод	0.10	-
1012	696045.72	2174975.77	Аналитический метод	0.10	-
1009	696045.44	2174976.73	Аналитический метод	0.10	-
1013	696119.56	2174805.32	Аналитический метод	0.10	-
1014	696118.58	2174805.12	Аналитический метод	0.10	-
1015	696118.78	2174804.14	Аналитический метод	0.10	-
1016	696119.76	2174804.34	Аналитический метод	0.10	-
1013	696119.56	2174805.32	Аналитический метод	0.10	-
1017	696084.24	2174797.88	Аналитический метод	0.10	-
1018	696083.26	2174797.68	Аналитический метод	0.10	-

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
1019	696083.46	2174796.70	Аналитический метод	0.10	-
1020	696084.44	2174796.90	Аналитический метод	0.10	-
1017	696084.24	2174797.88	Аналитический метод	0.10	-
1021	696047.70	2174790.19	Аналитический метод	0.10	-
1022	696046.72	2174789.99	Аналитический метод	0.10	-
1023	696046.92	2174789.01	Аналитический метод	0.10	-
1024	696047.90	2174789.21	Аналитический метод	0.10	-
1021	696047.70	2174790.19	Аналитический метод	0.10	-
1025	696013.80	2174783.06	Аналитический метод	0.10	-
1026	696012.82	2174782.86	Аналитический метод	0.10	-
1027	696013.02	2174781.88	Аналитический метод	0.10	-
1028	696014.00	2174782.08	Аналитический метод	0.10	-
1025	696013.80	2174783.06	Аналитический метод	0.10	-
1029	695940.32	2174767.65	Аналитический метод	0.10	-
1030	695939.34	2174767.45	Аналитический метод	0.10	-
1031	695939.54	2174766.47	Аналитический метод	0.10	-
1032	695940.52	2174766.67	Аналитический метод	0.10	-
1029	695940.32	2174767.65	Аналитический метод	0.10	-
1033	695904.83	2174760.24	Аналитический метод	0.10	-
1034	695903.85	2174760.04	Аналитический метод	0.10	-
1035	695904.05	2174759.06	Аналитический метод	0.10	-
1036	695905.03	2174759.26	Аналитический метод	0.10	-
1033	695904.83	2174760.24	Аналитический метод	0.10	-
1037	695869.69	2174752.91	Аналитический метод	0.10	-
1038	695868.71	2174752.71	Аналитический метод	0.10	-

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
1039	695868.91	2174751.73	Аналитический метод	0.10	-
1040	695869.89	2174751.93	Аналитический метод	0.10	-
1037	695869.69	2174752.91	Аналитический метод	0.10	-
1041	695813.80	2174732.94	Аналитический метод	0.10	-
1042	695812.82	2174732.72	Аналитический метод	0.10	-
1043	695813.04	2174731.74	Аналитический метод	0.10	-
1044	695814.02	2174731.96	Аналитический метод	0.10	-
1041	695813.80	2174732.94	Аналитический метод	0.10	-
1045	695849.75	2174740.81	Аналитический метод	0.10	-
1046	695848.77	2174740.59	Аналитический метод	0.10	-
1047	695848.99	2174739.61	Аналитический метод	0.10	-
1048	695849.97	2174739.83	Аналитический метод	0.10	-
1045	695849.75	2174740.81	Аналитический метод	0.10	-
1049	695887.64	2174749.11	Аналитический метод	0.10	-
1050	695886.66	2174748.89	Аналитический метод	0.10	-
1051	695886.88	2174747.91	Аналитический метод	0.10	-
1052	695887.86	2174748.13	Аналитический метод	0.10	-
1049	695887.64	2174749.11	Аналитический метод	0.10	-
1053	695958.80	2174764.74	Аналитический метод	0.10	-
1054	695957.82	2174764.52	Аналитический метод	0.10	-
1055	695958.04	2174763.54	Аналитический метод	0.10	-
1056	695959.02	2174763.76	Аналитический метод	0.10	-
1053	695958.80	2174764.74	Аналитический метод	0.10	-
1057	696004.80	2174774.87	Аналитический метод	0.10	-
1058	696003.82	2174774.65	Аналитический метод	0.10	-

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
1059	696004.04	2174773.67	Аналитический метод	0.10	-
1060	696005.02	2174773.89	Аналитический метод	0.10	-
1057	696004.80	2174774.87	Аналитический метод	0.10	-
1061	696072.81	2174787.67	Аналитический метод	0.10	-
1062	696071.83	2174787.51	Аналитический метод	0.10	-
1063	696071.99	2174786.53	Аналитический метод	0.10	-
1064	696072.97	2174786.69	Аналитический метод	0.10	-
1061	696072.81	2174787.67	Аналитический метод	0.10	-
1065	696108.58	2174793.49	Аналитический метод	0.10	-
1066	696107.60	2174793.33	Аналитический метод	0.10	-
1067	696107.76	2174792.35	Аналитический метод	0.10	-
1068	696108.74	2174792.51	Аналитический метод	0.10	-
1065	696108.58	2174793.49	Аналитический метод	0.10	-
1069	696245.65	2174606.34	Аналитический метод	0.10	-
1070	696242.34	2174606.39	Аналитический метод	0.10	-
1071	696242.34	2174606.07	Аналитический метод	0.10	-
1072	696245.65	2174606.02	Аналитический метод	0.10	-
1069	696245.65	2174606.34	Аналитический метод	0.10	-
1073	696250.66	2174598.95	Аналитический метод	0.10	-
1074	696246.86	2174597.89	Аналитический метод	0.10	-
1075	696246.97	2174597.50	Аналитический метод	0.10	-
1076	696250.77	2174598.56	Аналитический метод	0.10	-
1073	696250.66	2174598.95	Аналитический метод	0.10	-
1077	696171.86	2174583.09	Аналитический метод	0.10	-
1078	696170.88	2174582.89	Аналитический метод	0.10	-

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
1079	696171.08	2174581.91	Аналитический метод	0.10	-
1080	696172.06	2174582.11	Аналитический метод	0.10	-
1077	696171.86	2174583.09	Аналитический метод	0.10	-
1081	696058.09	2174559.90	Аналитический метод	0.10	-
1082	696057.11	2174559.70	Аналитический метод	0.10	-
1083	696057.31	2174558.72	Аналитический метод	0.10	-
1084	696058.29	2174558.92	Аналитический метод	0.10	-
1081	696058.09	2174559.90	Аналитический метод	0.10	-
1085	696052.78	2174565.04	Аналитический метод	0.10	-
1086	696052.20	2174568.56	Аналитический метод	0.10	-
1087	696051.92	2174568.52	Аналитический метод	0.10	-
1088	696052.50	2174565.00	Аналитический метод	0.10	-
1085	696052.78	2174565.04	Аналитический метод	0.10	-
1089	696019.37	2174552.01	Аналитический метод	0.10	-
1090	696018.39	2174551.81	Аналитический метод	0.10	-
1091	696018.59	2174550.83	Аналитический метод	0.10	-
1092	696019.57	2174551.03	Аналитический метод	0.10	-
1089	696019.37	2174552.01	Аналитический метод	0.10	-
1093	695901.66	2174545.35	Аналитический метод	0.10	-
1094	695901.38	2174545.33	Аналитический метод	0.10	-
1095	695901.70	2174541.69	Аналитический метод	0.10	-
1096	695901.98	2174541.71	Аналитический метод	0.10	-
1093	695901.66	2174545.35	Аналитический метод	0.10	-
1097	695835.10	2174537.55	Аналитический метод	0.10	-
1098	695830.71	2174537.31	Аналитический метод	0.10	-



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
1099	695830.73	2174536.91	Аналитический метод	0.10	-
1100	695835.12	2174537.15	Аналитический метод	0.10	-
1097	695835.10	2174537.55	Аналитический метод	0.10	-
1101	695810.46	2174509.73	Аналитический метод	0.10	-
1102	695806.93	2174509.18	Аналитический метод	0.10	-
1103	695806.97	2174508.90	Аналитический метод	0.10	-
1104	695810.50	2174509.45	Аналитический метод	0.10	-
1101	695810.46	2174509.73	Аналитический метод	0.10	-
1105	695798.42	2174579.26	Аналитический метод	0.10	-
1106	695798.12	2174582.56	Аналитический метод	0.10	-
1107	695797.81	2174582.53	Аналитический метод	0.10	-
1108	695798.11	2174579.23	Аналитический метод	0.10	-
1105	695798.42	2174579.26	Аналитический метод	0.10	-
1109	695795.29	2174543.27	Аналитический метод	0.10	-
1110	695795.23	2174542.27	Аналитический метод	0.10	-
1111	695796.23	2174542.21	Аналитический метод	0.10	-
1112	695796.29	2174543.21	Аналитический метод	0.10	-
1109	695795.29	2174543.27	Аналитический метод	0.10	-
1113	695792.85	2174506.54	Аналитический метод	0.10	-
1114	695792.19	2174505.78	Аналитический метод	0.10	-
1115	695792.95	2174505.12	Аналитический метод	0.10	-
1116	695793.61	2174505.88	Аналитический метод	0.10	-
1113	695792.85	2174506.54	Аналитический метод	0.10	-
1117	695782.40	2174357.24	Аналитический метод	0.10	-
1118	695782.42	2174360.44	Аналитический метод	0.10	-

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
1119	695782.10	2174360.44	Аналитический метод	0.10	-
1120	695782.08	2174357.24	Аналитический метод	0.10	-
1117	695782.40	2174357.24	Аналитический метод	0.10	-
1121	695828.70	2174331.03	Аналитический метод	0.10	-
1122	695825.33	2174331.04	Аналитический метод	0.10	-
1123	695825.33	2174330.70	Аналитический метод	0.10	-
1124	695828.70	2174330.69	Аналитический метод	0.10	-
1121	695828.70	2174331.03	Аналитический метод	0.10	-
1125	695815.16	2174344.65	Аналитический метод	0.10	-
1126	695811.77	2174343.67	Аналитический метод	0.10	-
1127	695811.85	2174343.39	Аналитический метод	0.10	-
1128	695815.24	2174344.37	Аналитический метод	0.10	-
1125	695815.16	2174344.65	Аналитический метод	0.10	-
1129	695922.58	2174354.16	Аналитический метод	0.10	-
1130	695921.59	2174354.07	Аналитический метод	0.10	-
1131	695921.68	2174353.08	Аналитический метод	0.10	-
1132	695922.67	2174353.17	Аналитический метод	0.10	-
1129	695922.58	2174354.16	Аналитический метод	0.10	-
1133	695983.34	2174342.68	Аналитический метод	0.10	-
1134	695982.34	2174342.60	Аналитический метод	0.10	-
1135	695982.42	2174341.60	Аналитический метод	0.10	-
1136	695983.42	2174341.68	Аналитический метод	0.10	-
1133	695983.34	2174342.68	Аналитический метод	0.10	-
1137	696069.71	2174367.84	Аналитический метод	0.10	-
1138	696068.72	2174367.75	Аналитический метод	0.10	-

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
1139	696068.81	2174366.76	Аналитический метод	0.10	-
1140	696069.80	2174366.85	Аналитический метод	0.10	-
1137	696069.71	2174367.84	Аналитический метод	0.10	-
1141	696097.31	2174351.15	Аналитический метод	0.10	-
1142	696096.31	2174351.07	Аналитический метод	0.10	-
1143	696096.39	2174350.07	Аналитический метод	0.10	-
1144	696097.39	2174350.15	Аналитический метод	0.10	-
1141	696097.31	2174351.15	Аналитический метод	0.10	-
1145	696140.32	2174354.31	Аналитический метод	0.10	-
1146	696139.33	2174354.24	Аналитический метод	0.10	-
1147	696139.40	2174353.25	Аналитический метод	0.10	-
1148	696140.39	2174353.32	Аналитический метод	0.10	-
1145	696140.32	2174354.31	Аналитический метод	0.10	-
1149	696180.63	2174357.07	Аналитический метод	0.10	-
1150	696179.64	2174357.00	Аналитический метод	0.10	-
1151	696179.71	2174356.01	Аналитический метод	0.10	-
1152	696180.70	2174356.08	Аналитический метод	0.10	-
1149	696180.63	2174357.07	Аналитический метод	0.10	-
1153	696259.40	2174362.45	Аналитический метод	0.10	-
1154	696255.98	2174361.58	Аналитический метод	0.10	-
1155	696256.07	2174361.25	Аналитический метод	0.10	-
1156	696259.49	2174362.12	Аналитический метод	0.10	-
1153	696259.40	2174362.45	Аналитический метод	0.10	-
1157	696269.03	2174385.62	Аналитический метод	0.10	-
1158	696268.04	2174385.53	Аналитический метод	0.10	-

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
1159	696268.13	2174384.54	Аналитический метод	0.10	-
1160	696269.12	2174384.63	Аналитический метод	0.10	-
1157	696269.03	2174385.62	Аналитический метод	0.10	-
1161	696308.61	2174388.66	Аналитический метод	0.10	-
1162	696307.38	2174392.47	Аналитический метод	0.10	-
1163	696305.34	2174388.40	Аналитический метод	0.10	-
1161	696308.61	2174388.66	Аналитический метод	0.10	-
1164	696206.57	2174598.41	Аналитический метод	0.10	-
1165	696205.59	2174598.21	Аналитический метод	0.10	-
1166	696205.79	2174597.23	Аналитический метод	0.10	-
1167	696206.77	2174597.43	Аналитический метод	0.10	-
1164	696206.57	2174598.41	Аналитический метод	0.10	-
1168	696209.44	2174590.79	Аналитический метод	0.10	-
1169	696208.46	2174590.59	Аналитический метод	0.10	-
1170	696208.66	2174589.61	Аналитический метод	0.10	-
1171	696209.64	2174589.81	Аналитический метод	0.10	-
1168	696209.44	2174590.79	Аналитический метод	0.10	-
1172	696167.99	2174590.20	Аналитический метод	0.10	-
1173	696167.01	2174590.00	Аналитический метод	0.10	-
1174	696167.21	2174589.02	Аналитический метод	0.10	-
1175	696168.19	2174589.22	Аналитический метод	0.10	-
1172	696167.99	2174590.20	Аналитический метод	0.10	-
1176	696132.59	2174582.67	Аналитический метод	0.10	-
1177	696131.61	2174582.47	Аналитический метод	0.10	-
1178	696131.81	2174581.49	Аналитический метод	0.10	-

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
1179	696132.79	2174581.69	Аналитический метод	0.10	-
1176	696132.59	2174582.67	Аналитический метод	0.10	-
1180	696134.57	2174575.49	Аналитический метод	0.10	-
1181	696133.59	2174575.29	Аналитический метод	0.10	-
1182	696133.79	2174574.31	Аналитический метод	0.10	-
1183	696134.77	2174574.51	Аналитический метод	0.10	-
1180	696134.57	2174575.49	Аналитический метод	0.10	-
1184	696097.70	2174567.98	Аналитический метод	0.10	-
1185	696096.72	2174567.78	Аналитический метод	0.10	-
1186	696096.92	2174566.80	Аналитический метод	0.10	-
1187	696097.90	2174567.00	Аналитический метод	0.10	-
1184	696097.70	2174567.98	Аналитический метод	0.10	-
1188	696094.53	2174574.58	Аналитический метод	0.10	-
1189	696093.55	2174574.38	Аналитический метод	0.10	-
1190	696093.75	2174573.40	Аналитический метод	0.10	-
1191	696094.73	2174573.60	Аналитический метод	0.10	-
1188	696094.53	2174574.58	Аналитический метод	0.10	-
1192	696016.16	2174560.03	Аналитический метод	0.10	-
1193	696015.17	2174559.88	Аналитический метод	0.10	-
1194	696015.32	2174558.89	Аналитический метод	0.10	-
1195	696016.31	2174559.04	Аналитический метод	0.10	-
1192	696016.16	2174560.03	Аналитический метод	0.10	-
1196	695983.58	2174544.85	Аналитический метод	0.10	-
1197	695982.60	2174544.65	Аналитический метод	0.10	-
1198	695982.80	2174543.67	Аналитический метод	0.10	-

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
1199	695983.78	2174543.87	Аналитический метод	0.10	-
1196	695983.58	2174544.85	Аналитический метод	0.10	-
1200	695976.44	2174553.88	Аналитический метод	0.10	-
1201	695975.45	2174553.73	Аналитический метод	0.10	-
1202	695975.60	2174552.74	Аналитический метод	0.10	-
1203	695976.59	2174552.89	Аналитический метод	0.10	-
1200	695976.44	2174553.88	Аналитический метод	0.10	-
1204	695946.80	2174537.50	Аналитический метод	0.10	-
1205	695945.82	2174537.30	Аналитический метод	0.10	-
1206	695946.02	2174536.32	Аналитический метод	0.10	-
1207	695947.00	2174536.52	Аналитический метод	0.10	-
1204	695946.80	2174537.50	Аналитический метод	0.10	-
1208	695937.98	2174547.93	Аналитический метод	0.10	-
1209	695936.99	2174547.78	Аналитический метод	0.10	-
1210	695937.14	2174546.79	Аналитический метод	0.10	-
1211	695938.13	2174546.94	Аналитический метод	0.10	-
1208	695937.98	2174547.93	Аналитический метод	0.10	-
1212	695913.43	2174530.83	Аналитический метод	0.10	-
1213	695912.45	2174530.63	Аналитический метод	0.10	-
1214	695912.65	2174529.65	Аналитический метод	0.10	-
1215	695913.63	2174529.85	Аналитический метод	0.10	-
1212	695913.43	2174530.83	Аналитический метод	0.10	-
1216	695879.81	2174524.11	Аналитический метод	0.10	-
1217	695878.83	2174523.91	Аналитический метод	0.10	-
1218	695879.03	2174522.93	Аналитический метод	0.10	-

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
1219	695880.01	2174523.13	Аналитический метод	0.10	-
1216	695879.81	2174524.11	Аналитический метод	0.10	-
1220	695868.02	2174540.08	Аналитический метод	0.10	-
1221	695867.02	2174540.02	Аналитический метод	0.10	-
1222	695867.08	2174539.02	Аналитический метод	0.10	-
1223	695868.08	2174539.08	Аналитический метод	0.10	-
1220	695868.02	2174540.08	Аналитический метод	0.10	-
1224	695846.09	2174517.37	Аналитический метод	0.10	-
1225	695845.11	2174517.17	Аналитический метод	0.10	-
1226	695845.31	2174516.19	Аналитический метод	0.10	-
1227	695846.29	2174516.39	Аналитический метод	0.10	-
1224	695846.09	2174517.37	Аналитический метод	0.10	-
1228	695789.65	2174467.49	Аналитический метод	0.10	-
1229	695789.58	2174466.50	Аналитический метод	0.10	-
1230	695790.57	2174466.43	Аналитический метод	0.10	-
1231	695790.64	2174467.42	Аналитический метод	0.10	-
1228	695789.65	2174467.49	Аналитический метод	0.10	-
1232	695786.93	2174429.61	Аналитический метод	0.10	-
1233	695786.86	2174428.62	Аналитический метод	0.10	-
1234	695787.85	2174428.55	Аналитический метод	0.10	-
1235	695787.92	2174429.54	Аналитический метод	0.10	-
1232	695786.93	2174429.61	Аналитический метод	0.10	-
1236	695784.28	2174392.75	Аналитический метод	0.10	-
1237	695784.21	2174391.76	Аналитический метод	0.10	-
1238	695785.20	2174391.69	Аналитический метод	0.10	-

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
1239	695785.27	2174392.68	Аналитический метод	0.10	-
1236	695784.28	2174392.75	Аналитический метод	0.10	-
1240	695863.87	2174334.11	Аналитический метод	0.10	-
1241	695862.88	2174334.04	Аналитический метод	0.10	-
1242	695862.95	2174333.05	Аналитический метод	0.10	-
1243	695863.94	2174333.12	Аналитический метод	0.10	-
1240	695863.87	2174334.11	Аналитический метод	0.10	-
1244	695847.54	2174347.32	Аналитический метод	0.10	-
1245	695846.55	2174347.23	Аналитический метод	0.10	-
1246	695846.64	2174346.24	Аналитический метод	0.10	-
1247	695847.63	2174346.33	Аналитический метод	0.10	-
1244	695847.54	2174347.32	Аналитический метод	0.10	-
1248	695902.60	2174336.89	Аналитический метод	0.10	-
1249	695901.61	2174336.82	Аналитический метод	0.10	-
1250	695901.68	2174335.83	Аналитический метод	0.10	-
1251	695902.67	2174335.90	Аналитический метод	0.10	-
1248	695902.60	2174336.89	Аналитический метод	0.10	-
1252	695886.84	2174350.90	Аналитический метод	0.10	-
1253	695885.85	2174350.81	Аналитический метод	0.10	-
1254	695885.94	2174349.82	Аналитический метод	0.10	-
1255	695886.93	2174349.91	Аналитический метод	0.10	-
1252	695886.84	2174350.90	Аналитический метод	0.10	-
1256	695943.10	2174339.79	Аналитический метод	0.10	-
1257	695942.11	2174339.72	Аналитический метод	0.10	-
1258	695942.18	2174338.73	Аналитический метод	0.10	-



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
1259	695943.17	2174338.80	Аналитический метод	0.10	-
1256	695943.10	2174339.79	Аналитический метод	0.10	-
1260	695962.19	2174357.84	Аналитический метод	0.10	-
1261	695961.20	2174357.75	Аналитический метод	0.10	-
1262	695961.29	2174356.76	Аналитический метод	0.10	-
1263	695962.28	2174356.85	Аналитический метод	0.10	-
1260	695962.19	2174357.84	Аналитический метод	0.10	-
1264	696034.33	2174364.55	Аналитический метод	0.10	-
1265	696033.34	2174364.46	Аналитический метод	0.10	-
1266	696033.43	2174363.47	Аналитический метод	0.10	-
1267	696034.42	2174363.56	Аналитический метод	0.10	-
1264	696034.33	2174364.55	Аналитический метод	0.10	-
1268	696021.00	2174345.48	Аналитический метод	0.10	-
1269	696020.00	2174345.40	Аналитический метод	0.10	-
1270	696020.08	2174344.40	Аналитический метод	0.10	-
1271	696021.08	2174344.48	Аналитический метод	0.10	-
1268	696021.00	2174345.48	Аналитический метод	0.10	-
1272	696062.12	2174348.54	Аналитический метод	0.10	-
1273	696061.12	2174348.46	Аналитический метод	0.10	-
1274	696061.20	2174347.46	Аналитический метод	0.10	-
1275	696062.20	2174347.54	Аналитический метод	0.10	-
1272	696062.12	2174348.54	Аналитический метод	0.10	-
1276	696109.34	2174371.38	Аналитический метод	0.10	-
1277	696108.35	2174371.29	Аналитический метод	0.10	-
1278	696108.44	2174370.30	Аналитический метод	0.10	-

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
1279	696109.43	2174370.39	Аналитический метод	0.10	-
1276	696109.34	2174371.38	Аналитический метод	0.10	-
1280	696149.43	2174374.95	Аналитический метод	0.10	-
1281	696148.44	2174374.86	Аналитический метод	0.10	-
1282	696148.53	2174373.87	Аналитический метод	0.10	-
1283	696149.52	2174373.96	Аналитический метод	0.10	-
1280	696149.43	2174374.95	Аналитический метод	0.10	-
1284	696189.27	2174378.51	Аналитический метод	0.10	-
1285	696188.28	2174378.42	Аналитический метод	0.10	-
1286	696188.37	2174377.43	Аналитический метод	0.10	-
1287	696189.36	2174377.52	Аналитический метод	0.10	-
1284	696189.27	2174378.51	Аналитический метод	0.10	-
1288	696219.60	2174359.88	Аналитический метод	0.10	-
1289	696218.61	2174359.81	Аналитический метод	0.10	-
1290	696218.68	2174358.82	Аналитический метод	0.10	-
1291	696219.67	2174358.89	Аналитический метод	0.10	-
1288	696219.60	2174359.88	Аналитический метод	0.10	-
1292	696229.08	2174382.06	Аналитический метод	0.10	-
1293	696228.09	2174381.97	Аналитический метод	0.10	-
1294	696228.18	2174380.98	Аналитический метод	0.10	-
1295	696229.17	2174381.07	Аналитический метод	0.10	-
1292	696229.08	2174382.06	Аналитический метод	0.10	-
1296	696301.32	2174429.81	Аналитический метод	0.10	-
1297	696301.48	2174428.83	Аналитический метод	0.10	-
1298	696302.46	2174428.99	Аналитический метод	0.10	-

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
1299	696302.30	2174429.97	Аналитический метод	0.10	-
1296	696301.32	2174429.81	Аналитический метод	0.10	-
1300	696295.04	2174468.89	Аналитический метод	0.10	-
1301	696295.20	2174467.91	Аналитический метод	0.10	-
1302	696296.18	2174468.07	Аналитический метод	0.10	-
1303	696296.02	2174469.05	Аналитический метод	0.10	-
1300	696295.04	2174468.89	Аналитический метод	0.10	-
1304	696288.90	2174507.05	Аналитический метод	0.10	-
1305	696289.06	2174506.07	Аналитический метод	0.10	-
1306	696290.04	2174506.23	Аналитический метод	0.10	-
1307	696289.88	2174507.21	Аналитический метод	0.10	-
1304	696288.90	2174507.05	Аналитический метод	0.10	-
1308	696282.42	2174547.39	Аналитический метод	0.10	-
1309	696282.58	2174546.41	Аналитический метод	0.10	-
1310	696283.56	2174546.57	Аналитический метод	0.10	-
1311	696283.40	2174547.55	Аналитический метод	0.10	-
1308	696282.42	2174547.39	Аналитический метод	0.10	-
1312	696132.20	2175009.37	Аналитический метод	0.10	-
1313	696132.13	2175009.64	Аналитический метод	0.10	-
1314	696128.67	2175008.79	Аналитический метод	0.10	-
1315	696128.74	2175008.52	Аналитический метод	0.10	-
1312	696132.20	2175009.37	Аналитический метод	0.10	-
1316	695759.89	2174897.77	Аналитический метод	0.10	-
1317	695760.27	2174897.91	Аналитический метод	0.10	-
1318	695758.54	2174902.56	Аналитический метод	0.10	-

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
1319	695758.17	2174902.43	Аналитический метод	0.10	-
1316	695759.89	2174897.77	Аналитический метод	0.10	-
1320	695647.26	2174888.57	Аналитический метод	0.10	-
1321	695647.24	2174888.97	Аналитический метод	0.10	-
1322	695643.43	2174888.84	Аналитический метод	0.10	-
1323	695643.45	2174888.44	Аналитический метод	0.10	-
1320	695647.26	2174888.57	Аналитический метод	0.10	-
1324	695623.54	2174867.83	Аналитический метод	0.10	-
1325	695627.21	2174870.43	Аналитический метод	0.10	-
1326	695626.98	2174870.76	Аналитический метод	0.10	-
1327	695623.31	2174868.16	Аналитический метод	0.10	-
1324	695623.54	2174867.83	Аналитический метод	0.10	-
1328	695503.14	2174873.59	Аналитический метод	0.10	-
1329	695503.49	2174873.78	Аналитический метод	0.10	-
1330	695501.36	2174877.64	Аналитический метод	0.10	-
1331	695501.01	2174877.45	Аналитический метод	0.10	-
1328	695503.14	2174873.59	Аналитический метод	0.10	-
1332	696285.41	2174145.57	Аналитический метод	0.10	-
1333	696285.33	2174146.57	Аналитический метод	0.10	-
1334	696284.33	2174146.49	Аналитический метод	0.10	-
1335	696284.41	2174145.49	Аналитический метод	0.10	-
1332	696285.41	2174145.57	Аналитический метод	0.10	-
1336	696235.71	2174142.03	Аналитический метод	0.10	-
1337	696235.64	2174143.02	Аналитический метод	0.10	-
1338	696234.65	2174142.95	Аналитический метод	0.10	-

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
1339	696234.72	2174141.96	Аналитический метод	0.10	-
1336	696235.71	2174142.03	Аналитический метод	0.10	-
1340	696187.88	2174138.42	Аналитический метод	0.10	-
1341	696187.80	2174139.42	Аналитический метод	0.10	-
1342	696186.80	2174139.34	Аналитический метод	0.10	-
1343	696186.88	2174138.34	Аналитический метод	0.10	-
1340	696187.88	2174138.42	Аналитический метод	0.10	-
1344	696138.00	2174134.76	Аналитический метод	0.10	-
1345	696137.92	2174135.76	Аналитический метод	0.10	-
1346	696136.92	2174135.68	Аналитический метод	0.10	-
1347	696137.00	2174134.68	Аналитический метод	0.10	-
1344	696138.00	2174134.76	Аналитический метод	0.10	-
1348	696088.00	2174130.87	Аналитический метод	0.10	-
1349	696087.92	2174131.87	Аналитический метод	0.10	-
1350	696086.92	2174131.79	Аналитический метод	0.10	-
1351	696087.00	2174130.79	Аналитический метод	0.10	-
1348	696088.00	2174130.87	Аналитический метод	0.10	-
1352	696039.97	2174127.37	Аналитический метод	0.10	-
1353	696039.89	2174128.37	Аналитический метод	0.10	-
1354	696038.89	2174128.29	Аналитический метод	0.10	-
1355	696038.97	2174127.29	Аналитический метод	0.10	-
1352	696039.97	2174127.37	Аналитический метод	0.10	-
1356	695987.52	2174118.71	Аналитический метод	0.10	-
1357	695987.92	2174118.71	Аналитический метод	0.10	-
1358	695987.82	2174123.43	Аналитический метод	0.10	-

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
1359	695987.42	2174123.43	Аналитический метод	0.10	-
1356	695987.52	2174118.71	Аналитический метод	0.10	-
1360	695934.42	2174116.21	Аналитический метод	0.10	-
1361	695934.30	2174117.21	Аналитический метод	0.10	-
1362	695933.30	2174117.09	Аналитический метод	0.10	-
1363	695933.42	2174116.09	Аналитический метод	0.10	-
1360	695934.42	2174116.21	Аналитический метод	0.10	-
1364	695880.18	2174109.04	Аналитический метод	0.10	-
1365	695880.05	2174110.03	Аналитический метод	0.10	-
1366	695879.06	2174109.90	Аналитический метод	0.10	-
1367	695879.19	2174108.91	Аналитический метод	0.10	-
1364	695880.18	2174109.04	Аналитический метод	0.10	-
1368	695820.93	2174101.24	Аналитический метод	0.10	-
1369	695825.17	2174101.55	Аналитический метод	0.10	-
1370	695825.14	2174101.94	Аналитический метод	0.10	-
1371	695820.90	2174101.63	Аналитический метод	0.10	-
1368	695820.93	2174101.24	Аналитический метод	0.10	-
1372	695812.90	2174141.13	Аналитический метод	0.10	-
1373	695812.68	2174142.11	Аналитический метод	0.10	-
1374	695811.70	2174141.89	Аналитический метод	0.10	-
1375	695811.92	2174140.91	Аналитический метод	0.10	-
1372	695812.90	2174141.13	Аналитический метод	0.10	-
1376	695803.74	2174190.54	Аналитический метод	0.10	-
1377	695803.56	2174191.52	Аналитический метод	0.10	-
1378	695802.58	2174191.34	Аналитический метод	0.10	-

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
1379	695802.76	2174190.36	Аналитический метод	0.10	-
1376	695803.74	2174190.54	Аналитический метод	0.10	-
1380	695789.68	2174234.63	Аналитический метод	0.10	-
1381	695794.26	2174237.16	Аналитический метод	0.10	-
1382	695794.12	2174237.42	Аналитический метод	0.10	-
1383	695789.54	2174234.89	Аналитический метод	0.10	-
1380	695789.68	2174234.63	Аналитический метод	0.10	-
1384	695779.90	2174272.25	Аналитический метод	0.10	-
1385	695779.52	2174273.17	Аналитический метод	0.10	-
1386	695778.60	2174272.79	Аналитический метод	0.10	-
1387	695778.98	2174271.87	Аналитический метод	0.10	-
1384	695779.90	2174272.25	Аналитический метод	0.10	-
1388	695760.90	2174315.42	Аналитический метод	0.10	-
1389	695761.27	2174315.57	Аналитический метод	0.10	-
1390	695759.47	2174320.15	Аналитический метод	0.10	-
1391	695759.10	2174320.00	Аналитический метод	0.10	-
1388	695760.90	2174315.42	Аналитический метод	0.10	-
1392	696037.53	2174980.57	Аналитический метод	0.10	-
1393	696037.24	2174981.52	Аналитический метод	0.10	-
1394	696036.29	2174981.23	Аналитический метод	0.10	-
1395	696036.58	2174980.28	Аналитический метод	0.10	-
1392	696037.53	2174980.57	Аналитический метод	0.10	-
1396	695946.14	2174952.88	Аналитический метод	0.10	-
1397	695945.86	2174953.84	Аналитический метод	0.10	-
1398	695944.90	2174953.56	Аналитический метод	0.10	-

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
1399	695945.18	2174952.60	Аналитический метод	0.10	-
1396	695946.14	2174952.88	Аналитический метод	0.10	-
1400	695895.71	2174937.87	Аналитический метод	0.10	-
1401	695895.43	2174938.83	Аналитический метод	0.10	-
1402	695894.47	2174938.55	Аналитический метод	0.10	-
1403	695894.75	2174937.59	Аналитический метод	0.10	-
1400	695895.71	2174937.87	Аналитический метод	0.10	-
1404	695807.27	2174911.42	Аналитический метод	0.10	-
1405	695806.97	2174912.38	Аналитический метод	0.10	-
1406	695806.01	2174912.08	Аналитический метод	0.10	-
1407	695806.31	2174911.12	Аналитический метод	0.10	-
1404	695807.27	2174911.42	Аналитический метод	0.10	-
1408	695698.97	2174892.35	Аналитический метод	0.10	-
1409	695698.89	2174893.35	Аналитический метод	0.10	-
1410	695697.89	2174893.27	Аналитический метод	0.10	-
1411	695697.97	2174892.27	Аналитический метод	0.10	-
1408	695698.97	2174892.35	Аналитический метод	0.10	-
1412	695600.34	2174884.34	Аналитический метод	0.10	-
1413	695600.25	2174885.33	Аналитический метод	0.10	-
1414	695599.26	2174885.24	Аналитический метод	0.10	-
1415	695599.35	2174884.25	Аналитический метод	0.10	-
1412	695600.34	2174884.34	Аналитический метод	0.10	-
1416	695553.92	2174880.32	Аналитический метод	0.10	-
1417	695553.84	2174881.32	Аналитический метод	0.10	-
1418	695552.84	2174881.24	Аналитический метод	0.10	-



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
1419	695552.92	2174880.24	Аналитический метод	0.10	-
1416	695553.92	2174880.32	Аналитический метод	0.10	-
1420	695457.52	2174857.06	Аналитический метод	0.10	-
1421	695457.11	2174857.97	Аналитический метод	0.10	-
1422	695456.20	2174857.56	Аналитический метод	0.10	-
1423	695456.61	2174856.65	Аналитический метод	0.10	-
1420	695457.52	2174857.06	Аналитический метод	0.10	-
1424	695368.68	2174818.33	Аналитический метод	0.10	-
1425	695368.28	2174819.25	Аналитический метод	0.10	-
1426	695367.36	2174818.85	Аналитический метод	0.10	-
1427	695367.76	2174817.93	Аналитический метод	0.10	-
1424	695368.68	2174818.33	Аналитический метод	0.10	-
1428	695420.27	2174840.45	Аналитический метод	0.10	-
1429	695419.86	2174841.36	Аналитический метод	0.10	-
1430	695418.95	2174840.95	Аналитический метод	0.10	-
1431	695419.36	2174840.04	Аналитический метод	0.10	-
1428	695420.27	2174840.45	Аналитический метод	0.10	-
1432	695623.64	2174859.47	Аналитический метод	0.10	-
1433	695622.69	2174862.13	Аналитический метод	0.10	-
1434	695620.38	2174861.30	Аналитический метод	0.10	-
1435	695621.33	2174858.64	Аналитический метод	0.10	-
1432	695623.64	2174859.47	Аналитический метод	0.10	-
1436	695754.25	2174325.01	Аналитический метод	0.10	-
1437	695750.72	2174327.68	Аналитический метод	0.10	-
1438	695748.49	2174324.74	Аналитический метод	0.10	-

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
1439	695752.02	2174322.07	Аналитический метод	0.10	-
1436	695754.25	2174325.01	Аналитический метод	0.10	-
1440	695814.52	2174092.70	Аналитический метод	0.10	-
1441	695814.93	2174090.50	Аналитический метод	0.10	-
1442	695817.93	2174091.06	Аналитический метод	0.10	-
1443	695817.52	2174093.26	Аналитический метод	0.10	-
1440	695814.52	2174092.70	Аналитический метод	0.10	-
1444	696131.53	2175002.12	Аналитический метод	0.10	-
1445	696133.36	2175002.91	Аналитический метод	0.10	-
1446	696132.58	2175004.75	Аналитический метод	0.10	-
1447	696130.74	2175003.96	Аналитический метод	0.10	-
1444	696131.53	2175002.12	Аналитический метод	0.10	-

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

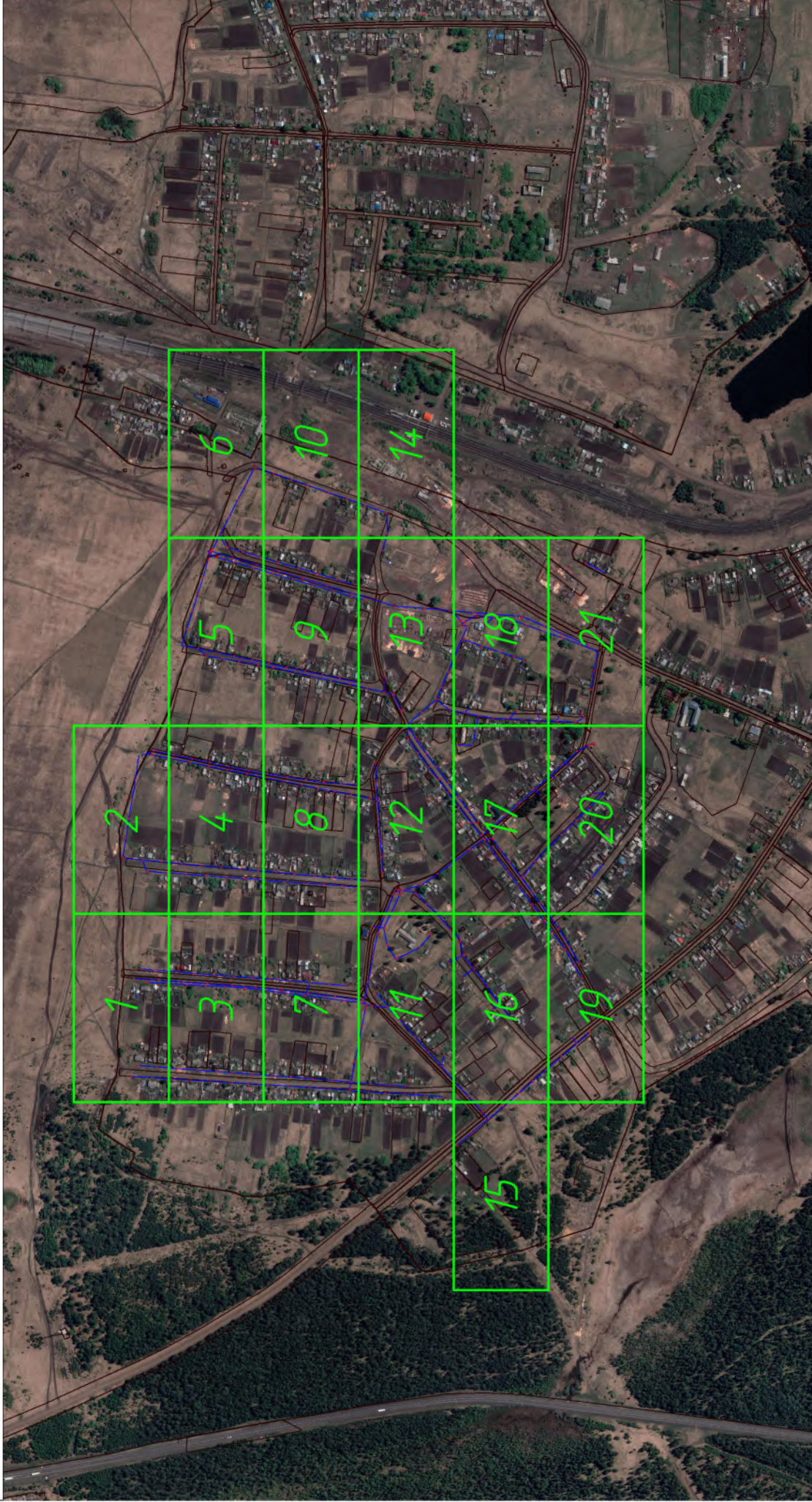
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	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
-	-	-	-	-	-	-	



# Схема расположения границ публичного сервитута



- любая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Уч-1.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;

- : ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;

- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характеристичная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:0000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;

- : ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:0000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:0000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- новов образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- 00:00:0000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- : ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;

- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:1000

- новое образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- : ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:0000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- : ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- ПК1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:0000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначение характерных точек границы публичного сервитута;
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- : ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:1000

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характеристичная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:0000000:000 - кадастровый номер земельного участка.



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

- новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Ук-1;
- : ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.