

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
Публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства:
"Электросетевого комплекса Усть-Кут-1"

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Иркутская область, город Усть-Кут
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	234 +/- 5 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, для использования земельного участка с кадастровым номером 38:18:000000:93, в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: "Электросетевого комплекса Усть-Кут-1". Срок публичного сервитута 49 лет. Обладатель 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 4

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	884147.56	4234459.38	Аналитический метод	0.10	-
2	884147.25	4234460.33	Аналитический метод	0.10	-
3	884146.30	4234460.02	Аналитический метод	0.10	-
4	884146.61	4234459.07	Аналитический метод	0.10	-
1	884147.56	4234459.38	Аналитический метод	0.10	-
5	884116.54	4234211.73	Аналитический метод	0.10	-
6	884115.56	4234211.93	Аналитический метод	0.10	-
7	884115.36	4234210.95	Аналитический метод	0.10	-
8	884116.34	4234210.75	Аналитический метод	0.10	-
5	884116.54	4234211.73	Аналитический метод	0.10	-
9	884095.40	4234468.89	Аналитический метод	0.10	-
10	884094.43	4234469.10	Аналитический метод	0.10	-
11	884094.22	4234468.13	Аналитический метод	0.10	-
12	884095.19	4234467.92	Аналитический метод	0.10	-
9	884095.40	4234468.89	Аналитический метод	0.10	-
13	884073.23	4234457.46	Аналитический метод	0.10	-
14	884072.26	4234457.67	Аналитический метод	0.10	-
15	884072.05	4234456.70	Аналитический метод	0.10	-
16	884073.02	4234456.49	Аналитический метод	0.10	-
13	884073.23	4234457.46	Аналитический метод	0.10	-
17	884047.64	4234444.57	Аналитический метод	0.10	-
18	884046.67	4234444.78	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
19	884046.46	4234443.81	Аналитический метод	0.10	-
20	884047.43	4234443.60	Аналитический метод	0.10	-
17	884047.64	4234444.57	Аналитический метод	0.10	-
21	884020.74	4234430.12	Аналитический метод	0.10	-
22	884020.15	4234430.93	Аналитический метод	0.10	-
23	884019.34	4234430.34	Аналитический метод	0.10	-
24	884019.93	4234429.53	Аналитический метод	0.10	-
21	884020.74	4234430.12	Аналитический метод	0.10	-
25	883990.53	4234414.56	Аналитический метод	0.10	-
26	883989.94	4234415.37	Аналитический метод	0.10	-
27	883989.13	4234414.78	Аналитический метод	0.10	-
28	883989.72	4234413.97	Аналитический метод	0.10	-
25	883990.53	4234414.56	Аналитический метод	0.10	-
29	883959.13	4234398.53	Аналитический метод	0.10	-
30	883958.54	4234399.34	Аналитический метод	0.10	-
31	883957.73	4234398.75	Аналитический метод	0.10	-
32	883958.32	4234397.94	Аналитический метод	0.10	-
29	883959.13	4234398.53	Аналитический метод	0.10	-
33	883924.32	4234380.93	Аналитический метод	0.10	-
34	883923.80	4234381.79	Аналитический метод	0.10	-
35	883922.94	4234381.27	Аналитический метод	0.10	-
36	883923.46	4234380.41	Аналитический метод	0.10	-
33	883924.32	4234380.93	Аналитический метод	0.10	-
37	883894.52	4234365.71	Аналитический метод	0.10	-
38	883894.00	4234366.57	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	883893.14	4234366.05	Аналитический метод	0.10	-
40	883893.66	4234365.19	Аналитический метод	0.10	-
37	883894.52	4234365.71	Аналитический метод	0.10	-
41	883862.65	4234349.47	Аналитический метод	0.10	-
42	883862.13	4234350.33	Аналитический метод	0.10	-
43	883861.27	4234349.81	Аналитический метод	0.10	-
44	883861.79	4234348.95	Аналитический метод	0.10	-
41	883862.65	4234349.47	Аналитический метод	0.10	-
45	883839.75	4234337.30	Аналитический метод	0.10	-
46	883839.30	4234338.19	Аналитический метод	0.10	-
47	883838.41	4234337.74	Аналитический метод	0.10	-
48	883838.86	4234336.85	Аналитический метод	0.10	-
45	883839.75	4234337.30	Аналитический метод	0.10	-
49	883789.82	4234314.45	Аналитический метод	0.10	-
50	883789.37	4234315.34	Аналитический метод	0.10	-
51	883788.48	4234314.89	Аналитический метод	0.10	-
52	883788.93	4234314.00	Аналитический метод	0.10	-
49	883789.82	4234314.45	Аналитический метод	0.10	-
53	883752.89	4234296.98	Аналитический метод	0.10	-
54	883752.44	4234297.87	Аналитический метод	0.10	-
55	883751.55	4234297.42	Аналитический метод	0.10	-
56	883752.00	4234296.53	Аналитический метод	0.10	-
53	883752.89	4234296.98	Аналитический метод	0.10	-
57	884190.26	4234516.05	Аналитический метод	0.10	-
58	884189.72	4234516.89	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
59	884188.88	4234516.35	Аналитический метод	0.10	-
60	884189.42	4234515.51	Аналитический метод	0.10	-
57	884190.26	4234516.05	Аналитический метод	0.10	-
61	884223.35	4234533.06	Аналитический метод	0.10	-
62	884222.81	4234533.90	Аналитический метод	0.10	-
63	884221.97	4234533.36	Аналитический метод	0.10	-
64	884222.51	4234532.52	Аналитический метод	0.10	-
61	884223.35	4234533.06	Аналитический метод	0.10	-
65	884254.48	4234548.80	Аналитический метод	0.10	-
66	884253.94	4234549.64	Аналитический метод	0.10	-
67	884253.10	4234549.10	Аналитический метод	0.10	-
68	884253.64	4234548.26	Аналитический метод	0.10	-
65	884254.48	4234548.80	Аналитический метод	0.10	-
69	884283.47	4234563.66	Аналитический метод	0.10	-
70	884283.03	4234564.56	Аналитический метод	0.10	-
71	884282.13	4234564.12	Аналитический метод	0.10	-
72	884282.57	4234563.22	Аналитический метод	0.10	-
69	884283.47	4234563.66	Аналитический метод	0.10	-
73	884312.70	4234578.64	Аналитический метод	0.10	-
74	884312.26	4234579.54	Аналитический метод	0.10	-
75	884311.36	4234579.10	Аналитический метод	0.10	-
76	884311.80	4234578.20	Аналитический метод	0.10	-
73	884312.70	4234578.64	Аналитический метод	0.10	-
77	884293.36	4234613.98	Аналитический метод	0.10	-
78	884292.51	4234614.51	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	884291.98	4234613.66	Аналитический метод	0.10	-
80	884292.83	4234613.13	Аналитический метод	0.10	-
77	884293.36	4234613.98	Аналитический метод	0.10	-
81	884277.73	4234646.11	Аналитический метод	0.10	-
82	884276.88	4234646.64	Аналитический метод	0.10	-
83	884276.35	4234645.79	Аналитический метод	0.10	-
84	884277.20	4234645.26	Аналитический метод	0.10	-
81	884277.73	4234646.11	Аналитический метод	0.10	-
85	884264.73	4234676.98	Аналитический метод	0.10	-
86	884263.77	4234677.26	Аналитический метод	0.10	-
87	884263.49	4234676.30	Аналитический метод	0.10	-
88	884264.45	4234676.02	Аналитический метод	0.10	-
85	884264.73	4234676.98	Аналитический метод	0.10	-
89	884351.87	4234812.25	Аналитический метод	0.10	-
90	884351.03	4234812.79	Аналитический метод	0.10	-
91	884350.49	4234811.95	Аналитический метод	0.10	-
92	884351.33	4234811.41	Аналитический метод	0.10	-
89	884351.87	4234812.25	Аналитический метод	0.10	-
93	884100.77	4234524.63	Аналитический метод	0.10	-
94	884099.77	4234524.71	Аналитический метод	0.10	-
95	884099.69	4234523.71	Аналитический метод	0.10	-
96	884100.69	4234523.63	Аналитический метод	0.10	-
93	884100.77	4234524.63	Аналитический метод	0.10	-
97	884059.52	4234595.01	Аналитический метод	0.10	-
98	884058.93	4234595.82	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
99	884058.12	4234595.23	Аналитический метод	0.10	-
100	884058.71	4234594.42	Аналитический метод	0.10	-
97	884059.52	4234595.01	Аналитический метод	0.10	-
101	883995.31	4234610.33	Аналитический метод	0.10	-
102	883994.72	4234611.14	Аналитический метод	0.10	-
103	883993.91	4234610.55	Аналитический метод	0.10	-
104	883994.50	4234609.74	Аналитический метод	0.10	-
101	883995.31	4234610.33	Аналитический метод	0.10	-
105	884173.72	4234420.63	Аналитический метод	0.10	-
106	884172.91	4234421.22	Аналитический метод	0.10	-
107	884172.32	4234420.41	Аналитический метод	0.10	-
108	884173.13	4234419.82	Аналитический метод	0.10	-
105	884173.72	4234420.63	Аналитический метод	0.10	-
109	884108.44	4234457.51	Аналитический метод	0.10	-
110	884107.47	4234457.72	Аналитический метод	0.10	-
111	884107.26	4234456.75	Аналитический метод	0.10	-
112	884108.23	4234456.54	Аналитический метод	0.10	-
109	884108.44	4234457.51	Аналитический метод	0.10	-
113	884120.94	4234517.85	Аналитический метод	0.10	-
114	884120.30	4234518.61	Аналитический метод	0.10	-
115	884119.54	4234517.97	Аналитический метод	0.10	-
116	884120.18	4234517.21	Аналитический метод	0.10	-
113	884120.94	4234517.85	Аналитический метод	0.10	-
117	884101.36	4234553.93	Аналитический метод	0.10	-
118	884100.36	4234554.01	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
119	884100.28	4234553.01	Аналитический метод	0.10	-
120	884101.28	4234552.93	Аналитический метод	0.10	-
117	884101.36	4234553.93	Аналитический метод	0.10	-
121	884052.55	4234546.28	Аналитический метод	0.10	-
122	884051.55	4234546.36	Аналитический метод	0.10	-
123	884051.47	4234545.36	Аналитический метод	0.10	-
124	884052.47	4234545.28	Аналитический метод	0.10	-
121	884052.55	4234546.28	Аналитический метод	0.10	-
125	884034.53	4234536.85	Аналитический метод	0.10	-
126	884033.53	4234536.93	Аналитический метод	0.10	-
127	884033.45	4234535.93	Аналитический метод	0.10	-
128	884034.45	4234535.85	Аналитический метод	0.10	-
125	884034.53	4234536.85	Аналитический метод	0.10	-
129	884006.77	4234522.73	Аналитический метод	0.10	-
130	884005.77	4234522.81	Аналитический метод	0.10	-
131	884005.69	4234521.81	Аналитический метод	0.10	-
132	884006.69	4234521.73	Аналитический метод	0.10	-
129	884006.77	4234522.73	Аналитический метод	0.10	-
133	883976.89	4234506.74	Аналитический метод	0.10	-
134	883976.30	4234507.55	Аналитический метод	0.10	-
135	883975.49	4234506.96	Аналитический метод	0.10	-
136	883976.08	4234506.15	Аналитический метод	0.10	-
133	883976.89	4234506.74	Аналитический метод	0.10	-
137	883947.35	4234491.57	Аналитический метод	0.10	-
138	883946.76	4234492.38	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	883945.95	4234491.79	Аналитический метод	0.10	-
140	883946.54	4234490.98	Аналитический метод	0.10	-
137	883947.35	4234491.57	Аналитический метод	0.10	-
141	883882.64	4234457.91	Аналитический метод	0.10	-
142	883882.05	4234458.72	Аналитический метод	0.10	-
143	883881.24	4234458.13	Аналитический метод	0.10	-
144	883881.83	4234457.32	Аналитический метод	0.10	-
141	883882.64	4234457.91	Аналитический метод	0.10	-
145	883849.04	4234440.42	Аналитический метод	0.10	-
146	883848.79	4234441.39	Аналитический метод	0.10	-
147	883847.82	4234441.14	Аналитический метод	0.10	-
148	883848.07	4234440.17	Аналитический метод	0.10	-
145	883849.04	4234440.42	Аналитический метод	0.10	-
149	883815.29	4234422.76	Аналитический метод	0.10	-
150	883815.04	4234423.73	Аналитический метод	0.10	-
151	883814.07	4234423.48	Аналитический метод	0.10	-
152	883814.32	4234422.51	Аналитический метод	0.10	-
149	883815.29	4234422.76	Аналитический метод	0.10	-
153	883902.59	4234508.76	Аналитический метод	0.10	-
154	883902.00	4234509.57	Аналитический метод	0.10	-
155	883901.19	4234508.98	Аналитический метод	0.10	-
156	883901.78	4234508.17	Аналитический метод	0.10	-
153	883902.59	4234508.76	Аналитический метод	0.10	-
157	883797.51	4234508.91	Аналитический метод	0.10	-
158	883796.66	4234509.44	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
159	883796.13	4234508.59	Аналитический метод	0.10	-
160	883796.98	4234508.06	Аналитический метод	0.10	-
157	883797.51	4234508.91	Аналитический метод	0.10	-
161	883773.81	4234496.46	Аналитический метод	0.10	-
162	883773.59	4234497.44	Аналитический метод	0.10	-
163	883772.61	4234497.22	Аналитический метод	0.10	-
164	883772.83	4234496.24	Аналитический метод	0.10	-
161	883773.81	4234496.46	Аналитический метод	0.10	-
165	883900.09	4234556.42	Аналитический метод	0.10	-
166	883899.20	4234556.87	Аналитический метод	0.10	-
167	883898.75	4234555.98	Аналитический метод	0.10	-
168	883899.64	4234555.53	Аналитический метод	0.10	-
165	883900.09	4234556.42	Аналитический метод	0.10	-
169	883776.43	4234542.49	Аналитический метод	0.10	-
170	883776.00	4234543.40	Аналитический метод	0.10	-
171	883775.09	4234542.97	Аналитический метод	0.10	-
172	883775.52	4234542.06	Аналитический метод	0.10	-
169	883776.43	4234542.49	Аналитический метод	0.10	-
173	883751.47	4234529.75	Аналитический метод	0.10	-
174	883751.27	4234530.73	Аналитический метод	0.10	-
175	883750.29	4234530.53	Аналитический метод	0.10	-
176	883750.49	4234529.55	Аналитический метод	0.10	-
173	883751.47	4234529.75	Аналитический метод	0.10	-
177	884360.38	4234603.36	Аналитический метод	0.10	-
178	884359.94	4234604.26	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	884359.04	4234603.82	Аналитический метод	0.10	-
180	884359.48	4234602.92	Аналитический метод	0.10	-
177	884360.38	4234603.36	Аналитический метод	0.10	-
181	884369.11	4234715.26	Аналитический метод	0.10	-
182	884368.26	4234715.79	Аналитический метод	0.10	-
183	884367.73	4234714.94	Аналитический метод	0.10	-
184	884368.58	4234714.41	Аналитический метод	0.10	-
181	884369.11	4234715.26	Аналитический метод	0.10	-
185	884347.45	4234639.71	Аналитический метод	0.10	-
186	884346.60	4234640.24	Аналитический метод	0.10	-
187	884346.07	4234639.39	Аналитический метод	0.10	-
188	884346.92	4234638.86	Аналитический метод	0.10	-
185	884347.45	4234639.71	Аналитический метод	0.10	-
189	884320.74	4234625.25	Аналитический метод	0.10	-
190	884319.89	4234625.78	Аналитический метод	0.10	-
191	884319.36	4234624.93	Аналитический метод	0.10	-
192	884320.21	4234624.40	Аналитический метод	0.10	-
189	884320.74	4234625.25	Аналитический метод	0.10	-
193	884243.76	4234501.67	Аналитический метод	0.10	-
194	884243.22	4234502.51	Аналитический метод	0.10	-
195	884242.38	4234501.97	Аналитический метод	0.10	-
196	884242.92	4234501.13	Аналитический метод	0.10	-
193	884243.76	4234501.67	Аналитический метод	0.10	-
197	884262.98	4234537.94	Аналитический метод	0.10	-
198	884262.54	4234538.83	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
199	884261.64	4234538.39	Аналитический метод	0.10	-
200	884262.08	4234537.49	Аналитический метод	0.10	-
197	884262.98	4234537.94	Аналитический метод	0.10	-
201	883806.91	4234510.90	Аналитический метод	0.10	-
202	883806.06	4234511.43	Аналитический метод	0.10	-
203	883805.53	4234510.58	Аналитический метод	0.10	-
204	883806.38	4234510.05	Аналитический метод	0.10	-
201	883806.91	4234510.90	Аналитический метод	0.10	-
205	884172.77	4234298.09	Аналитический метод	0.10	-
206	884172.30	4234298.98	Аналитический метод	0.10	-
207	884171.41	4234298.51	Аналитический метод	0.10	-
208	884171.88	4234297.62	Аналитический метод	0.10	-
205	884172.77	4234298.09	Аналитический метод	0.10	-
209	884245.12	4234135.46	Аналитический метод	0.10	-
210	884244.49	4234136.23	Аналитический метод	0.10	-
211	884243.72	4234135.60	Аналитический метод	0.10	-
212	884244.35	4234134.83	Аналитический метод	0.10	-
209	884245.12	4234135.46	Аналитический метод	0.10	-
213	884265.55	4234150.71	Аналитический метод	0.10	-
214	884264.92	4234151.48	Аналитический метод	0.10	-
215	884264.15	4234150.85	Аналитический метод	0.10	-
216	884264.78	4234150.08	Аналитический метод	0.10	-
213	884265.55	4234150.71	Аналитический метод	0.10	-
217	884298.12	4234174.46	Аналитический метод	0.10	-
218	884297.49	4234175.23	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
219	884296.72	4234174.60	Аналитический метод	0.10	-
220	884297.35	4234173.83	Аналитический метод	0.10	-
217	884298.12	4234174.46	Аналитический метод	0.10	-
221	884340.67	4234202.52	Аналитический метод	0.10	-
222	884340.18	4234203.39	Аналитический метод	0.10	-
223	884339.31	4234202.90	Аналитический метод	0.10	-
224	884339.80	4234202.03	Аналитический метод	0.10	-
221	884340.67	4234202.52	Аналитический метод	0.10	-
225	884381.78	4234226.89	Аналитический метод	0.10	-
226	884381.29	4234227.76	Аналитический метод	0.10	-
227	884380.42	4234227.27	Аналитический метод	0.10	-
228	884380.91	4234226.40	Аналитический метод	0.10	-
225	884381.78	4234226.89	Аналитический метод	0.10	-
229	884129.04	4234339.83	Аналитический метод	0.10	-
230	884128.40	4234340.59	Аналитический метод	0.10	-
231	884127.64	4234339.95	Аналитический метод	0.10	-
232	884128.28	4234339.19	Аналитический метод	0.10	-
229	884129.04	4234339.83	Аналитический метод	0.10	-
233	884139.72	4234358.70	Аналитический метод	0.10	-
234	884139.08	4234359.46	Аналитический метод	0.10	-
235	884138.32	4234358.82	Аналитический метод	0.10	-
236	884138.96	4234358.06	Аналитический метод	0.10	-
233	884139.72	4234358.70	Аналитический метод	0.10	-
237	884171.97	4234378.99	Аналитический метод	0.10	-
238	884171.33	4234379.75	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
239	884170.57	4234379.11	Аналитический метод	0.10	-
240	884171.21	4234378.35	Аналитический метод	0.10	-
237	884171.97	4234378.99	Аналитический метод	0.10	-
241	884204.05	4234399.31	Аналитический метод	0.10	-
242	884203.56	4234400.18	Аналитический метод	0.10	-
243	884202.69	4234399.69	Аналитический метод	0.10	-
244	884203.18	4234398.82	Аналитический метод	0.10	-
241	884204.05	4234399.31	Аналитический метод	0.10	-
245	884247.65	4234426.25	Аналитический метод	0.10	-
246	884247.16	4234427.12	Аналитический метод	0.10	-
247	884246.29	4234426.63	Аналитический метод	0.10	-
248	884246.78	4234425.76	Аналитический метод	0.10	-
245	884247.65	4234426.25	Аналитический метод	0.10	-
249	884275.20	4234443.85	Аналитический метод	0.10	-
250	884274.76	4234444.75	Аналитический метод	0.10	-
251	884273.86	4234444.31	Аналитический метод	0.10	-
252	884274.30	4234443.41	Аналитический метод	0.10	-
249	884275.20	4234443.85	Аналитический метод	0.10	-
253	884290.21	4234436.82	Аналитический метод	0.10	-
254	884289.77	4234437.72	Аналитический метод	0.10	-
255	884288.87	4234437.28	Аналитический метод	0.10	-
256	884289.31	4234436.38	Аналитический метод	0.10	-
253	884290.21	4234436.82	Аналитический метод	0.10	-
257	884331.24	4234449.06	Аналитический метод	0.10	-
258	884330.80	4234449.96	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
259	884329.90	4234449.52	Аналитический метод	0.10	-
260	884330.34	4234448.62	Аналитический метод	0.10	-
257	884331.24	4234449.06	Аналитический метод	0.10	-
261	884104.33	4234337.69	Аналитический метод	0.10	-
262	884103.69	4234338.45	Аналитический метод	0.10	-
263	884102.93	4234337.81	Аналитический метод	0.10	-
264	884103.57	4234337.05	Аналитический метод	0.10	-
261	884104.33	4234337.69	Аналитический метод	0.10	-
265	884065.28	4234314.06	Аналитический метод	0.10	-
266	884064.69	4234314.87	Аналитический метод	0.10	-
267	884063.88	4234314.28	Аналитический метод	0.10	-
268	884064.47	4234313.47	Аналитический метод	0.10	-
265	884065.28	4234314.06	Аналитический метод	0.10	-
269	884009.21	4234329.35	Аналитический метод	0.10	-
270	884008.62	4234330.16	Аналитический метод	0.10	-
271	884007.81	4234329.57	Аналитический метод	0.10	-
272	884008.40	4234328.76	Аналитический метод	0.10	-
269	884009.21	4234329.35	Аналитический метод	0.10	-
273	883983.01	4234362.66	Аналитический метод	0.10	-
274	883982.42	4234363.47	Аналитический метод	0.10	-
275	883981.61	4234362.88	Аналитический метод	0.10	-
276	883982.20	4234362.07	Аналитический метод	0.10	-
273	883983.01	4234362.66	Аналитический метод	0.10	-
277	883954.77	4234344.78	Аналитический метод	0.10	-
278	883954.25	4234345.64	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	883953.39	4234345.12	Аналитический метод	0.10	-
280	883953.91	4234344.26	Аналитический метод	0.10	-
277	883954.77	4234344.78	Аналитический метод	0.10	-
281	883928.71	4234329.92	Аналитический метод	0.10	-
282	883928.19	4234330.78	Аналитический метод	0.10	-
283	883927.33	4234330.26	Аналитический метод	0.10	-
284	883927.85	4234329.40	Аналитический метод	0.10	-
281	883928.71	4234329.92	Аналитический метод	0.10	-
285	884074.18	4234374.04	Аналитический метод	0.10	-
286	884073.59	4234374.85	Аналитический метод	0.10	-
287	884072.78	4234374.26	Аналитический метод	0.10	-
288	884073.37	4234373.45	Аналитический метод	0.10	-
285	884074.18	4234374.04	Аналитический метод	0.10	-
289	884098.25	4234392.97	Аналитический метод	0.10	-
290	884097.66	4234393.78	Аналитический метод	0.10	-
291	884096.85	4234393.19	Аналитический метод	0.10	-
292	884097.44	4234392.38	Аналитический метод	0.10	-
289	884098.25	4234392.97	Аналитический метод	0.10	-
293	884005.85	4234277.88	Аналитический метод	0.10	-
294	884005.26	4234278.69	Аналитический метод	0.10	-
295	884004.45	4234278.10	Аналитический метод	0.10	-
296	884005.04	4234277.29	Аналитический метод	0.10	-
293	884005.85	4234277.88	Аналитический метод	0.10	-
297	883972.56	4234258.02	Аналитический метод	0.10	-
298	883972.03	4234258.87	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	883971.18	4234258.34	Аналитический метод	0.10	-
300	883971.71	4234257.49	Аналитический метод	0.10	-
297	883972.56	4234258.02	Аналитический метод	0.10	-
301	883963.99	4234233.33	Аналитический метод	0.10	-
302	883963.46	4234234.18	Аналитический метод	0.10	-
303	883962.61	4234233.66	Аналитический метод	0.10	-
304	883963.14	4234232.81	Аналитический метод	0.10	-
301	883963.99	4234233.33	Аналитический метод	0.10	-
305	884138.77	4234236.26	Аналитический метод	0.10	-
306	884137.79	4234236.47	Аналитический метод	0.10	-
307	884137.59	4234235.49	Аналитический метод	0.10	-
308	884138.56	4234235.29	Аналитический метод	0.10	-
305	884138.77	4234236.26	Аналитический метод	0.10	-
309	884093.72	4234208.45	Аналитический метод	0.10	-
310	884093.22	4234209.32	Аналитический метод	0.10	-
311	884092.35	4234208.82	Аналитический метод	0.10	-
312	884092.85	4234207.95	Аналитический метод	0.10	-
309	884093.72	4234208.45	Аналитический метод	0.10	-
313	884301.15	4234485.61	Аналитический метод	0.10	-
314	884300.71	4234486.51	Аналитический метод	0.10	-
315	884299.81	4234486.07	Аналитический метод	0.10	-
316	884300.25	4234485.17	Аналитический метод	0.10	-
313	884301.15	4234485.61	Аналитический метод	0.10	-
317	884264.35	4234463.86	Аналитический метод	0.10	-
318	884263.91	4234464.76	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
319	884263.01	4234464.32	Аналитический метод	0.10	-
320	884263.45	4234463.42	Аналитический метод	0.10	-
317	884264.35	4234463.86	Аналитический метод	0.10	-
321	884096.66	4234112.83	Аналитический метод	0.10	-
322	884095.98	4234113.57	Аналитический метод	0.10	-
323	884095.24	4234112.89	Аналитический метод	0.10	-
324	884095.92	4234112.15	Аналитический метод	0.10	-
321	884096.66	4234112.83	Аналитический метод	0.10	-
325	884114.16	4234098.48	Аналитический метод	0.10	-
326	884113.48	4234099.22	Аналитический метод	0.10	-
327	884112.74	4234098.54	Аналитический метод	0.10	-
328	884113.42	4234097.80	Аналитический метод	0.10	-
325	884114.16	4234098.48	Аналитический метод	0.10	-
329	884307.10	4234234.27	Аналитический метод	0.10	-
330	884306.26	4234234.81	Аналитический метод	0.10	-
331	884305.72	4234233.97	Аналитический метод	0.10	-
332	884306.56	4234233.43	Аналитический метод	0.10	-
329	884307.10	4234234.27	Аналитический метод	0.10	-
333	884282.90	4234267.35	Аналитический метод	0.10	-
334	884282.06	4234267.89	Аналитический метод	0.10	-
335	884281.52	4234267.05	Аналитический метод	0.10	-
336	884282.36	4234266.51	Аналитический метод	0.10	-
333	884282.90	4234267.35	Аналитический метод	0.10	-
337	884273.75	4234207.00	Аналитический метод	0.10	-
338	884272.78	4234207.23	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
339	884272.55	4234206.26	Аналитический метод	0.10	-
340	884273.52	4234206.03	Аналитический метод	0.10	-
337	884273.75	4234207.00	Аналитический метод	0.10	-
341	884016.02	4234371.46	Аналитический метод	0.10	-
342	884015.43	4234372.27	Аналитический метод	0.10	-
343	884014.62	4234371.68	Аналитический метод	0.10	-
344	884015.21	4234370.87	Аналитический метод	0.10	-
341	884016.02	4234371.46	Аналитический метод	0.10	-
345	884111.00	4234328.00	Аналитический метод	0.10	-
346	884110.36	4234328.76	Аналитический метод	0.10	-
347	884109.60	4234328.12	Аналитический метод	0.10	-
348	884110.24	4234327.36	Аналитический метод	0.10	-
345	884111.00	4234328.00	Аналитический метод	0.10	-
349	884075.28	4234306.48	Аналитический метод	0.10	-
350	884074.69	4234307.29	Аналитический метод	0.10	-
351	884073.88	4234306.70	Аналитический метод	0.10	-
352	884074.47	4234305.89	Аналитический метод	0.10	-
349	884075.28	4234306.48	Аналитический метод	0.10	-
353	883961.95	4234337.74	Аналитический метод	0.10	-
354	883961.43	4234338.60	Аналитический метод	0.10	-
355	883960.57	4234338.08	Аналитический метод	0.10	-
356	883961.09	4234337.22	Аналитический метод	0.10	-
353	883961.95	4234337.74	Аналитический метод	0.10	-
357	883930.67	4234317.46	Аналитический метод	0.10	-
358	883930.15	4234318.32	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	883929.29	4234317.80	Аналитический метод	0.10	-
360	883929.81	4234316.94	Аналитический метод	0.10	-
357	883930.67	4234317.46	Аналитический метод	0.10	-
361	884003.04	4234260.45	Аналитический метод	0.10	-
362	884002.45	4234261.26	Аналитический метод	0.10	-
363	884001.64	4234260.67	Аналитический метод	0.10	-
364	884002.23	4234259.86	Аналитический метод	0.10	-
361	884003.04	4234260.45	Аналитический метод	0.10	-
365	884389.96	4234144.39	Аналитический метод	0.10	-
366	884389.47	4234145.26	Аналитический метод	0.10	-
367	884388.60	4234144.77	Аналитический метод	0.10	-
368	884389.09	4234143.90	Аналитический метод	0.10	-
365	884389.96	4234144.39	Аналитический метод	0.10	-
369	884351.62	4234116.10	Аналитический метод	0.10	-
370	884350.99	4234116.87	Аналитический метод	0.10	-
371	884350.22	4234116.24	Аналитический метод	0.10	-
372	884350.85	4234115.47	Аналитический метод	0.10	-
369	884351.62	4234116.10	Аналитический метод	0.10	-
373	884269.33	4234055.48	Аналитический метод	0.10	-
374	884268.71	4234056.25	Аналитический метод	0.10	-
375	884267.95	4234055.62	Аналитический метод	0.10	-
376	884268.58	4234054.86	Аналитический метод	0.10	-
373	884269.33	4234055.48	Аналитический метод	0.10	-
377	884298.99	4234020.27	Аналитический метод	0.10	-
378	884298.36	4234021.04	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
379	884297.59	4234020.41	Аналитический метод	0.10	-
380	884298.22	4234019.64	Аналитический метод	0.10	-
377	884298.99	4234020.27	Аналитический метод	0.10	-
381	884306.44	4234009.21	Аналитический метод	0.10	-
382	884305.81	4234009.98	Аналитический метод	0.10	-
383	884305.04	4234009.35	Аналитический метод	0.10	-
384	884305.67	4234008.58	Аналитический метод	0.10	-
381	884306.44	4234009.21	Аналитический метод	0.10	-
385	884337.95	4233970.13	Аналитический метод	0.10	-
386	884337.32	4233970.90	Аналитический метод	0.10	-
387	884336.55	4233970.27	Аналитический метод	0.10	-
388	884337.18	4233969.50	Аналитический метод	0.10	-
385	884337.95	4233970.13	Аналитический метод	0.10	-
389	884320.34	4233957.40	Аналитический метод	0.10	-
390	884319.71	4233958.17	Аналитический метод	0.10	-
391	884318.94	4233957.54	Аналитический метод	0.10	-
392	884319.57	4233956.77	Аналитический метод	0.10	-
389	884320.34	4233957.40	Аналитический метод	0.10	-
393	884291.05	4233932.60	Аналитический метод	0.10	-
394	884290.42	4233933.37	Аналитический метод	0.10	-
395	884289.65	4233932.74	Аналитический метод	0.10	-
396	884290.28	4233931.97	Аналитический метод	0.10	-
393	884291.05	4233932.60	Аналитический метод	0.10	-
397	884259.57	4233910.06	Аналитический метод	0.10	-
398	884258.94	4233910.83	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
399	884258.17	4233910.20	Аналитический метод	0.10	-
400	884258.80	4233909.43	Аналитический метод	0.10	-
397	884259.57	4233910.06	Аналитический метод	0.10	-
401	884408.28	4234121.97	Аналитический метод	0.10	-
402	884407.79	4234122.84	Аналитический метод	0.10	-
403	884406.92	4234122.35	Аналитический метод	0.10	-
404	884407.41	4234121.48	Аналитический метод	0.10	-
401	884408.28	4234121.97	Аналитический метод	0.10	-
405	884424.02	4234103.58	Аналитический метод	0.10	-
406	884423.53	4234104.45	Аналитический метод	0.10	-
407	884422.66	4234103.96	Аналитический метод	0.10	-
408	884423.15	4234103.09	Аналитический метод	0.10	-
405	884424.02	4234103.58	Аналитический метод	0.10	-
409	884442.35	4234084.45	Аналитический метод	0.10	-
410	884441.71	4234085.21	Аналитический метод	0.10	-
411	884440.95	4234084.57	Аналитический метод	0.10	-
412	884441.59	4234083.81	Аналитический метод	0.10	-
409	884442.35	4234084.45	Аналитический метод	0.10	-
413	884459.28	4234064.34	Аналитический метод	0.10	-
414	884458.64	4234065.10	Аналитический метод	0.10	-
415	884457.88	4234064.46	Аналитический метод	0.10	-
416	884458.52	4234063.70	Аналитический метод	0.10	-
413	884459.28	4234064.34	Аналитический метод	0.10	-
417	884490.78	4234085.08	Аналитический метод	0.10	-
418	884490.14	4234085.84	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	884489.38	4234085.20	Аналитический метод	0.10	-
420	884490.02	4234084.44	Аналитический метод	0.10	-
417	884490.78	4234085.08	Аналитический метод	0.10	-
421	884519.26	4234106.03	Аналитический метод	0.10	-
422	884518.62	4234106.79	Аналитический метод	0.10	-
423	884517.86	4234106.15	Аналитический метод	0.10	-
424	884518.50	4234105.39	Аналитический метод	0.10	-
421	884519.26	4234106.03	Аналитический метод	0.10	-
425	884428.53	4234041.35	Аналитический метод	0.10	-
426	884427.89	4234042.11	Аналитический метод	0.10	-
427	884427.13	4234041.47	Аналитический метод	0.10	-
428	884427.77	4234040.71	Аналитический метод	0.10	-
425	884428.53	4234041.35	Аналитический метод	0.10	-
429	884396.27	4234015.49	Аналитический метод	0.10	-
430	884395.64	4234016.26	Аналитический метод	0.10	-
431	884394.87	4234015.63	Аналитический метод	0.10	-
432	884395.50	4234014.86	Аналитический метод	0.10	-
429	884396.27	4234015.49	Аналитический метод	0.10	-
433	884450.87	4234121.47	Аналитический метод	0.10	-
434	884450.23	4234122.23	Аналитический метод	0.10	-
435	884449.47	4234121.59	Аналитический метод	0.10	-
436	884450.11	4234120.83	Аналитический метод	0.10	-
433	884450.87	4234121.47	Аналитический метод	0.10	-
437	884485.91	4234147.12	Аналитический метод	0.10	-
438	884485.27	4234147.88	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	884484.51	4234147.24	Аналитический метод	0.10	-
440	884485.15	4234146.48	Аналитический метод	0.10	-
437	884485.91	4234147.12	Аналитический метод	0.10	-
441	884516.70	4234169.67	Аналитический метод	0.10	-
442	884516.06	4234170.43	Аналитический метод	0.10	-
443	884515.30	4234169.79	Аналитический метод	0.10	-
444	884515.94	4234169.03	Аналитический метод	0.10	-
441	884516.70	4234169.67	Аналитический метод	0.10	-
445	884556.68	4234196.88	Аналитический метод	0.10	-
446	884556.02	4234197.64	Аналитический метод	0.10	-
447	884555.26	4234196.98	Аналитический метод	0.10	-
448	884555.92	4234196.22	Аналитический метод	0.10	-
445	884556.68	4234196.88	Аналитический метод	0.10	-
449	884428.25	4234173.23	Аналитический метод	0.10	-
450	884427.76	4234174.10	Аналитический метод	0.10	-
451	884426.89	4234173.60	Аналитический метод	0.10	-
452	884427.38	4234172.73	Аналитический метод	0.10	-
449	884428.25	4234173.23	Аналитический метод	0.10	-
453	884468.00	4234196.84	Аналитический метод	0.10	-
454	884467.36	4234197.60	Аналитический метод	0.10	-
455	884466.60	4234196.96	Аналитический метод	0.10	-
456	884467.24	4234196.20	Аналитический метод	0.10	-
453	884468.00	4234196.84	Аналитический метод	0.10	-
457	884518.55	4234227.05	Аналитический метод	0.10	-
458	884517.89	4234227.81	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	884517.13	4234227.15	Аналитический метод	0.10	-
460	884517.79	4234226.39	Аналитический метод	0.10	-
457	884518.55	4234227.05	Аналитический метод	0.10	-
461	884531.18	4234241.52	Аналитический метод	0.10	-
462	884530.52	4234242.28	Аналитический метод	0.10	-
463	884529.76	4234241.62	Аналитический метод	0.10	-
464	884530.42	4234240.86	Аналитический метод	0.10	-
461	884531.18	4234241.52	Аналитический метод	0.10	-
465	884273.71	4233982.58	Аналитический метод	0.10	-
466	884273.08	4233983.35	Аналитический метод	0.10	-
467	884272.31	4233982.72	Аналитический метод	0.10	-
468	884272.94	4233981.95	Аналитический метод	0.10	-
465	884273.71	4233982.58	Аналитический метод	0.10	-
469	884247.79	4234038.92	Аналитический метод	0.10	-
470	884247.16	4234039.69	Аналитический метод	0.10	-
471	884246.39	4234039.06	Аналитический метод	0.10	-
472	884247.02	4234038.29	Аналитический метод	0.10	-
469	884247.79	4234038.92	Аналитический метод	0.10	-
473	884226.35	4234020.85	Аналитический метод	0.10	-
474	884225.72	4234021.62	Аналитический метод	0.10	-
475	884224.95	4234020.99	Аналитический метод	0.10	-
476	884225.58	4234020.22	Аналитический метод	0.10	-
473	884226.35	4234020.85	Аналитический метод	0.10	-
477	884384.64	4234072.70	Аналитический метод	0.10	-
478	884384.01	4234073.47	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
479	884383.24	4234072.84	Аналитический метод	0.10	-
480	884383.87	4234072.07	Аналитический метод	0.10	-
477	884384.64	4234072.70	Аналитический метод	0.10	-
481	884340.00	4234035.59	Аналитический метод	0.10	-
482	884339.36	4234036.36	Аналитический метод	0.10	-
483	884338.59	4234035.72	Аналитический метод	0.10	-
484	884339.23	4234034.95	Аналитический метод	0.10	-
481	884340.00	4234035.59	Аналитический метод	0.10	-
485	884442.80	4234063.04	Аналитический метод	0.10	-
486	884442.16	4234063.80	Аналитический метод	0.10	-
487	884441.40	4234063.16	Аналитический метод	0.10	-
488	884442.04	4234062.40	Аналитический метод	0.10	-
485	884442.80	4234063.04	Аналитический метод	0.10	-
489	884357.56	4233984.25	Аналитический метод	0.10	-
490	884356.92	4233985.02	Аналитический метод	0.10	-
491	884356.15	4233984.38	Аналитический метод	0.10	-
492	884356.79	4233983.61	Аналитический метод	0.10	-
489	884357.56	4233984.25	Аналитический метод	0.10	-
493	884443.33	4234370.68	Аналитический метод	0.10	-
494	884442.33	4234370.68	Аналитический метод	0.10	-
495	884442.32	4234369.68	Аналитический метод	0.10	-
496	884443.32	4234369.68	Аналитический метод	0.10	-
493	884443.33	4234370.68	Аналитический метод	0.10	-
497	884069.64	4234189.66	Аналитический метод	0.10	-
498	884069.14	4234190.52	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	884068.28	4234190.02	Аналитический метод	0.10	-
500	884068.78	4234189.16	Аналитический метод	0.10	-
497	884069.64	4234189.66	Аналитический метод	0.10	-
501	884162.28	4234233.01	Аналитический метод	0.10	-
502	884161.30	4234233.21	Аналитический метод	0.10	-
503	884161.10	4234232.23	Аналитический метод	0.10	-
504	884162.08	4234232.03	Аналитический метод	0.10	-
501	884162.28	4234233.01	Аналитический метод	0.10	-
505	884190.37	4234281.75	Аналитический метод	0.10	-
506	884189.82	4234282.58	Аналитический метод	0.10	-
507	884188.99	4234282.03	Аналитический метод	0.10	-
508	884189.54	4234281.20	Аналитический метод	0.10	-
505	884190.37	4234281.75	Аналитический метод	0.10	-
509	884253.17	4234274.86	Аналитический метод	0.10	-
510	884252.39	4234275.48	Аналитический метод	0.10	-
511	884251.77	4234274.70	Аналитический метод	0.10	-
512	884252.55	4234274.08	Аналитический метод	0.10	-
509	884253.17	4234274.86	Аналитический метод	0.10	-
513	884158.65	4234458.75	Аналитический метод	0.10	-
514	884158.01	4234459.52	Аналитический метод	0.10	-
515	884157.24	4234458.88	Аналитический метод	0.10	-
516	884157.88	4234458.11	Аналитический метод	0.10	-
513	884158.65	4234458.75	Аналитический метод	0.10	-
517	884205.63	4234387.51	Аналитический метод	0.10	-
518	884205.14	4234388.38	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	884204.27	4234387.89	Аналитический метод	0.10	-
520	884204.76	4234387.02	Аналитический метод	0.10	-
517	884205.63	4234387.51	Аналитический метод	0.10	-
521	884354.09	4234321.93	Аналитический метод	0.10	-
522	884353.23	4234322.43	Аналитический метод	0.10	-
523	884352.73	4234321.57	Аналитический метод	0.10	-
524	884353.59	4234321.07	Аналитический метод	0.10	-
521	884354.09	4234321.93	Аналитический метод	0.10	-
525	884404.88	4234344.13	Аналитический метод	0.10	-
526	884404.88	4234345.13	Аналитический метод	0.10	-
527	884403.88	4234345.13	Аналитический метод	0.10	-
528	884403.88	4234344.13	Аналитический метод	0.10	-
525	884404.88	4234344.13	Аналитический метод	0.10	-
529	884299.50	4234253.65	Аналитический метод	0.10	-
530	884298.66	4234254.19	Аналитический метод	0.10	-
531	884298.12	4234253.35	Аналитический метод	0.10	-
532	884298.96	4234252.81	Аналитический метод	0.10	-
529	884299.50	4234253.65	Аналитический метод	0.10	-
533	884370.44	4234168.62	Аналитический метод	0.10	-
534	884369.95	4234169.49	Аналитический метод	0.10	-
535	884369.08	4234169.00	Аналитический метод	0.10	-
536	884369.57	4234168.13	Аналитический метод	0.10	-
533	884370.44	4234168.62	Аналитический метод	0.10	-
537	884342.38	4234216.28	Аналитический метод	0.10	-
538	884341.89	4234217.15	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
539	884341.02	4234216.66	Аналитический метод	0.10	-
540	884341.51	4234215.79	Аналитический метод	0.10	-
537	884342.38	4234216.28	Аналитический метод	0.10	-
541	884388.60	4234144.90	Аналитический метод	0.10	-
542	884388.11	4234145.77	Аналитический метод	0.10	-
543	884387.24	4234145.28	Аналитический метод	0.10	-
544	884387.73	4234144.41	Аналитический метод	0.10	-
541	884388.60	4234144.90	Аналитический метод	0.10	-
545	884493.27	4234405.42	Аналитический метод	0.10	-
546	884493.27	4234406.42	Аналитический метод	0.10	-
547	884492.27	4234406.42	Аналитический метод	0.10	-
548	884492.27	4234405.42	Аналитический метод	0.10	-
545	884493.27	4234405.42	Аналитический метод	0.10	-
549	884478.61	4234434.57	Аналитический метод	0.10	-
550	884478.61	4234435.57	Аналитический метод	0.10	-
551	884477.61	4234435.57	Аналитический метод	0.10	-
552	884477.61	4234434.57	Аналитический метод	0.10	-
549	884478.61	4234434.57	Аналитический метод	0.10	-
553	884463.76	4234463.32	Аналитический метод	0.10	-
554	884462.87	4234463.79	Аналитический метод	0.10	-
555	884462.40	4234462.90	Аналитический метод	0.10	-
556	884463.29	4234462.43	Аналитический метод	0.10	-
553	884463.76	4234463.32	Аналитический метод	0.10	-
557	884445.36	4234501.74	Аналитический метод	0.10	-
558	884444.47	4234502.21	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	884444.00	4234501.32	Аналитический метод	0.10	-
560	884444.89	4234500.85	Аналитический метод	0.10	-
557	884445.36	4234501.74	Аналитический метод	0.10	-
561	884424.31	4234544.39	Аналитический метод	0.10	-
562	884423.87	4234545.29	Аналитический метод	0.10	-
563	884422.97	4234544.85	Аналитический метод	0.10	-
564	884423.41	4234543.95	Аналитический метод	0.10	-
561	884424.31	4234544.39	Аналитический метод	0.10	-
565	884424.69	4234368.27	Аналитический метод	0.10	-
566	884424.69	4234369.27	Аналитический метод	0.10	-
567	884423.69	4234369.27	Аналитический метод	0.10	-
568	884423.69	4234368.27	Аналитический метод	0.10	-
565	884424.69	4234368.27	Аналитический метод	0.10	-
569	884393.76	4234352.79	Аналитический метод	0.10	-
570	884393.76	4234353.79	Аналитический метод	0.10	-
571	884392.76	4234353.79	Аналитический метод	0.10	-
572	884392.76	4234352.79	Аналитический метод	0.10	-
569	884393.76	4234352.79	Аналитический метод	0.10	-
573	884346.81	4234330.42	Аналитический метод	0.10	-
574	884345.95	4234330.92	Аналитический метод	0.10	-
575	884345.44	4234330.06	Аналитический метод	0.10	-
576	884346.30	4234329.55	Аналитический метод	0.10	-
573	884346.81	4234330.42	Аналитический метод	0.10	-
577	884295.23	4234356.81	Аналитический метод	0.10	-
578	884294.37	4234357.31	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
579	884293.86	4234356.45	Аналитический метод	0.10	-
580	884294.72	4234355.94	Аналитический метод	0.10	-
577	884295.23	4234356.81	Аналитический метод	0.10	-
581	884224.76	4234315.05	Аналитический метод	0.10	-
582	884224.26	4234315.92	Аналитический метод	0.10	-
583	884223.40	4234315.43	Аналитический метод	0.10	-
584	884223.89	4234314.56	Аналитический метод	0.10	-
581	884224.76	4234315.05	Аналитический метод	0.10	-
585	884365.38	4234397.52	Аналитический метод	0.10	-
586	884364.50	4234397.99	Аналитический метод	0.10	-
587	884364.03	4234397.10	Аналитический метод	0.10	-
588	884364.91	4234396.63	Аналитический метод	0.10	-
585	884365.38	4234397.52	Аналитический метод	0.10	-
589	884329.39	4234376.68	Аналитический метод	0.10	-
590	884328.53	4234377.19	Аналитический метод	0.10	-
591	884328.03	4234376.33	Аналитический метод	0.10	-
592	884328.89	4234375.82	Аналитический метод	0.10	-
589	884329.39	4234376.68	Аналитический метод	0.10	-
593	884389.12	4234526.71	Аналитический метод	0.10	-
594	884388.68	4234527.61	Аналитический метод	0.10	-
595	884387.78	4234527.17	Аналитический метод	0.10	-
596	884388.22	4234526.27	Аналитический метод	0.10	-
593	884389.12	4234526.71	Аналитический метод	0.10	-
597	884163.07	4234312.07	Аналитический метод	0.10	-
598	884160.79	4234314.77	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	884160.56	4234314.58	Аналитический метод	0.10	-
600	884162.84	4234311.88	Аналитический метод	0.10	-
597	884163.07	4234312.07	Аналитический метод	0.10	-
601	884034.31	4234295.57	Аналитический метод	0.10	-
602	884032.24	4234298.40	Аналитический метод	0.10	-
603	884032.00	4234298.22	Аналитический метод	0.10	-
604	884034.07	4234295.39	Аналитический метод	0.10	-
601	884034.31	4234295.57	Аналитический метод	0.10	-
605	883899.34	4234313.97	Аналитический метод	0.10	-
606	883899.18	4234314.23	Аналитический метод	0.10	-
607	883896.26	4234312.47	Аналитический метод	0.10	-
608	883896.42	4234312.21	Аналитический метод	0.10	-
605	883899.34	4234313.97	Аналитический метод	0.10	-
609	883940.40	4234239.42	Аналитический метод	0.10	-
610	883940.24	4234239.68	Аналитический метод	0.10	-
611	883936.94	4234237.64	Аналитический метод	0.10	-
612	883937.10	4234237.38	Аналитический метод	0.10	-
609	883940.40	4234239.42	Аналитический метод	0.10	-
613	884175.77	4234303.70	Аналитический метод	0.10	-
614	884173.79	4234307.44	Аналитический метод	0.10	-
615	884173.53	4234307.30	Аналитический метод	0.10	-
616	884175.51	4234303.56	Аналитический метод	0.10	-
613	884175.77	4234303.70	Аналитический метод	0.10	-
617	884024.83	4234165.13	Аналитический метод	0.10	-
618	884022.69	4234169.39	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	884022.43	4234169.25	Аналитический метод	0.10	-
620	884024.56	4234165.00	Аналитический метод	0.10	-
617	884024.83	4234165.13	Аналитический метод	0.10	-
621	884070.59	4234112.50	Аналитический метод	0.10	-
622	884068.25	4234115.03	Аналитический метод	0.10	-
623	884068.03	4234114.83	Аналитический метод	0.10	-
624	884070.37	4234112.30	Аналитический метод	0.10	-
621	884070.59	4234112.50	Аналитический метод	0.10	-
625	884356.08	4234509.99	Аналитический метод	0.10	-
626	884355.95	4234510.26	Аналитический метод	0.10	-
627	884352.91	4234508.76	Аналитический метод	0.10	-
628	884353.04	4234508.49	Аналитический метод	0.10	-
625	884356.08	4234509.99	Аналитический метод	0.10	-
629	884191.54	4234267.90	Аналитический метод	0.10	-
630	884191.31	4234268.23	Аналитический метод	0.10	-
631	884188.80	4234266.54	Аналитический метод	0.10	-
632	884189.03	4234266.21	Аналитический метод	0.10	-
629	884191.54	4234267.90	Аналитический метод	0.10	-
633	884515.70	4234225.93	Аналитический метод	0.10	-
634	884515.46	4234226.21	Аналитический метод	0.10	-
635	884512.25	4234223.46	Аналитический метод	0.10	-
636	884512.48	4234223.19	Аналитический метод	0.10	-
633	884515.70	4234225.93	Аналитический метод	0.10	-
637	884421.46	4234252.02	Аналитический метод	0.10	-
638	884421.24	4234252.42	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	884418.92	4234251.11	Аналитический метод	0.10	-
640	884419.14	4234250.71	Аналитический метод	0.10	-
637	884421.46	4234252.02	Аналитический метод	0.10	-
641	884167.82	4234253.60	Аналитический метод	0.10	-
642	884167.45	4234253.67	Аналитический метод	0.10	-
643	884166.85	4234250.77	Аналитический метод	0.10	-
644	884167.22	4234250.70	Аналитический метод	0.10	-
641	884167.82	4234253.60	Аналитический метод	0.10	-
645	884209.99	4234254.91	Аналитический метод	0.10	-
646	884210.67	4234257.80	Аналитический метод	0.10	-
647	884210.20	4234257.91	Аналитический метод	0.10	-
648	884209.52	4234255.02	Аналитический метод	0.10	-
645	884209.99	4234254.91	Аналитический метод	0.10	-
649	884300.01	4234296.32	Аналитический метод	0.10	-
650	884297.91	4234297.67	Аналитический метод	0.10	-
651	884297.69	4234297.33	Аналитический метод	0.10	-
652	884299.79	4234295.98	Аналитический метод	0.10	-
649	884300.01	4234296.32	Аналитический метод	0.10	-
653	884456.79	4234382.47	Аналитический метод	0.10	-
654	884456.79	4234382.87	Аналитический метод	0.10	-
655	884454.09	4234382.89	Аналитический метод	0.10	-
656	884454.09	4234382.49	Аналитический метод	0.10	-
653	884456.79	4234382.47	Аналитический метод	0.10	-
657	884042.76	4234178.56	Аналитический метод	0.10	-
658	884042.58	4234178.88	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	884039.91	4234177.34	Аналитический метод	0.10	-
660	884040.09	4234177.02	Аналитический метод	0.10	-
657	884042.76	4234178.56	Аналитический метод	0.10	-
661	884256.11	4234334.42	Аналитический метод	0.10	-
662	884255.92	4234334.75	Аналитический метод	0.10	-
663	884253.40	4234333.32	Аналитический метод	0.10	-
664	884253.59	4234332.99	Аналитический метод	0.10	-
661	884256.11	4234334.42	Аналитический метод	0.10	-
665	884422.80	4234450.86	Аналитический метод	0.10	-
666	884421.07	4234451.79	Аналитический метод	0.10	-
667	884420.78	4234451.26	Аналитический метод	0.10	-
668	884422.51	4234450.33	Аналитический метод	0.10	-
665	884422.80	4234450.86	Аналитический метод	0.10	-
669	884305.52	4234697.11	Аналитический метод	0.10	-
670	884302.52	4234698.96	Аналитический метод	0.10	-
671	884302.34	4234698.67	Аналитический метод	0.10	-
672	884305.34	4234696.82	Аналитический метод	0.10	-
669	884305.52	4234697.11	Аналитический метод	0.10	-
673	884161.24	4234503.59	Аналитический метод	0.10	-
674	884160.93	4234503.73	Аналитический метод	0.10	-
675	884159.57	4234500.83	Аналитический метод	0.10	-
676	884159.88	4234500.69	Аналитический метод	0.10	-
673	884161.24	4234503.59	Аналитический метод	0.10	-
677	884125.40	4234483.30	Аналитический метод	0.10	-
678	884123.10	4234484.36	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
679	884122.91	4234483.94	Аналитический метод	0.10	-
680	884125.21	4234482.88	Аналитический метод	0.10	-
677	884125.40	4234483.30	Аналитический метод	0.10	-
681	884138.05	4234494.33	Аналитический метод	0.10	-
682	884135.46	4234498.01	Аналитический метод	0.10	-
683	884132.48	4234495.53	Аналитический метод	0.10	-
684	884134.34	4234491.98	Аналитический метод	0.10	-
681	884138.05	4234494.33	Аналитический метод	0.10	-
685	883815.10	4234325.19	Аналитический метод	0.10	-
686	883814.92	4234325.55	Аналитический метод	0.10	-
687	883812.24	4234324.20	Аналитический метод	0.10	-
688	883812.42	4234323.84	Аналитический метод	0.10	-
685	883815.10	4234325.19	Аналитический метод	0.10	-
689	884080.27	4234556.77	Аналитический метод	0.10	-
690	884080.51	4234559.70	Аналитический метод	0.10	-
691	884080.09	4234559.74	Аналитический метод	0.10	-
692	884079.85	4234556.81	Аналитический метод	0.10	-
689	884080.27	4234556.77	Аналитический метод	0.10	-
693	884038.41	4234630.91	Аналитический метод	0.10	-
694	884037.95	4234631.06	Аналитический метод	0.10	-
695	884037.12	4234628.56	Аналитический метод	0.10	-
696	884037.58	4234628.41	Аналитический метод	0.10	-
693	884038.41	4234630.91	Аналитический метод	0.10	-
697	883731.48	4234520.23	Аналитический метод	0.10	-
698	883731.35	4234520.55	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
699	883728.64	4234519.40	Аналитический метод	0.10	-
700	883728.77	4234519.08	Аналитический метод	0.10	-
697	883731.48	4234520.23	Аналитический метод	0.10	-
701	883740.60	4234480.50	Аналитический метод	0.10	-
702	883740.42	4234480.88	Аналитический метод	0.10	-
703	883737.85	4234479.63	Аналитический метод	0.10	-
704	883738.03	4234479.25	Аналитический метод	0.10	-
701	883740.60	4234480.50	Аналитический метод	0.10	-
705	883786.17	4234408.32	Аналитический метод	0.10	-
706	883786.01	4234408.60	Аналитический метод	0.10	-
707	883782.26	4234406.50	Аналитический метод	0.10	-
708	883782.42	4234406.22	Аналитический метод	0.10	-
705	883786.17	4234408.32	Аналитический метод	0.10	-
709	883803.76	4234554.18	Аналитический метод	0.10	-
710	883802.68	4234556.46	Аналитический метод	0.10	-
711	883802.26	4234556.26	Аналитический метод	0.10	-
712	883803.34	4234553.98	Аналитический метод	0.10	-
709	883803.76	4234554.18	Аналитический метод	0.10	-
713	883837.76	4234573.98	Аналитический метод	0.10	-
714	883837.42	4234574.39	Аналитический метод	0.10	-
715	883835.80	4234573.06	Аналитический метод	0.10	-
716	883836.14	4234572.65	Аналитический метод	0.10	-
713	883837.76	4234573.98	Аналитический метод	0.10	-
717	883919.17	4234477.28	Аналитический метод	0.10	-
718	883917.49	4234479.63	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
719	883917.16	4234479.40	Аналитический метод	0.10	-
720	883918.84	4234477.05	Аналитический метод	0.10	-
717	883919.17	4234477.28	Аналитический метод	0.10	-
721	884165.76	4234311.04	Аналитический метод	0.10	-
722	884163.52	4234308.49	Аналитический метод	0.10	-
723	884167.21	4234305.24	Аналитический метод	0.10	-
724	884169.45	4234307.79	Аналитический метод	0.10	-
721	884165.76	4234311.04	Аналитический метод	0.10	-
725	884385.46	4234143.05	Аналитический метод	0.10	-
726	884383.43	4234145.61	Аналитический метод	0.10	-
727	884379.62	4234142.56	Аналитический метод	0.10	-
728	884381.65	4234140.00	Аналитический метод	0.10	-
725	884385.46	4234143.05	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

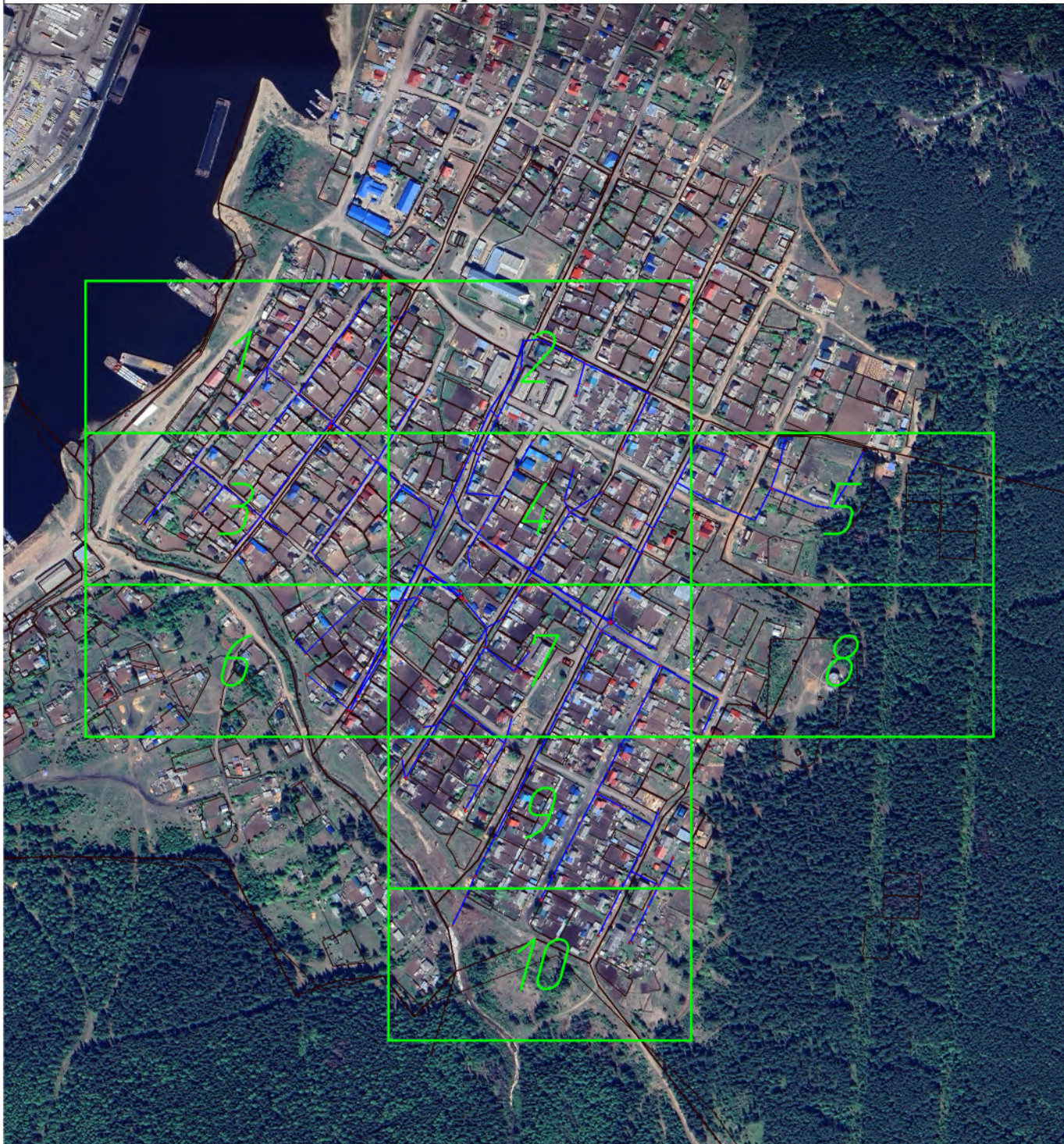
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7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

Схема размещения листов



Масштаб: 1 : 5000

— вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);

— существующая часть границы, имеющиеся в ЕПН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;

— ЭСК Усть-Кут-1.

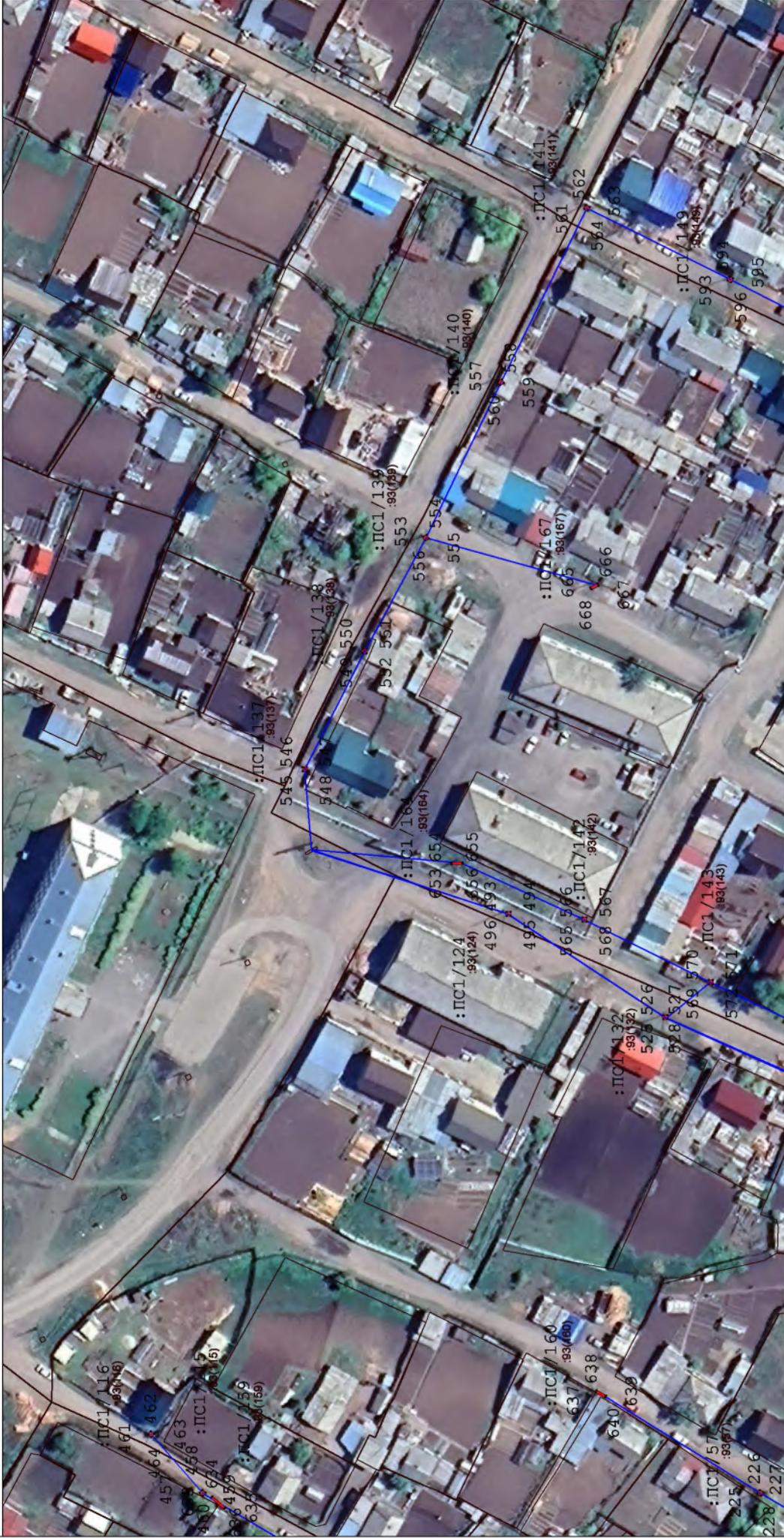
Схема расположения границ публичного сервитута



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 Усть-Кут-1;
- :ПС1 - обозначения характерных точек границы 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 ЕПРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Усть-Кут-1;
- :ПС1 - обозначения характерных точек границы 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 Усть-Кут-1;
- :ПС1 - обозначение характерных точек границы 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 Усть-Кут-1;
- : ПС1 - обозначение характерных точек границы публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначение 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 Усть-Кут-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 Усть-Кут-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

- новое 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 Усть-Кут-1;
- : ПС1 - обозначение характерных точек границы 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 Усть-Кут-1;

:ПС1 - обозначение характерных точек границы 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

- 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 Усть-Кут-1;
- :ПС1 - обозначение характерных точек границы публичного сервитута;
- I ... 6 - обозначение характерных точек границы публичного сервитута;
- - характеристическая 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 в ЕГРН о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Усть-Кут-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.