

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)	247 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, для использования земельного участка с кадастровым номером 38:18:000000:106, в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: Электросетевого комплекса Усть-Кут-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 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	882752.32	4228206.16	Аналитический метод	0.10	-
2	882752.75	4228207.07	Аналитический метод	0.10	-
3	882751.84	4228207.50	Аналитический метод	0.10	-
4	882751.41	4228206.59	Аналитический метод	0.10	-
1	882752.32	4228206.16	Аналитический метод	0.10	-
5	883672.20	4229165.73	Аналитический метод	0.10	-
6	883672.86	4229166.49	Аналитический метод	0.10	-
7	883672.10	4229167.15	Аналитический метод	0.10	-
8	883671.44	4229166.39	Аналитический метод	0.10	-
5	883672.20	4229165.73	Аналитический метод	0.10	-
9	883649.32	4229140.42	Аналитический метод	0.10	-
10	883649.99	4229141.17	Аналитический метод	0.10	-
11	883649.24	4229141.84	Аналитический метод	0.10	-
12	883648.57	4229141.09	Аналитический метод	0.10	-
9	883649.32	4229140.42	Аналитический метод	0.10	-
13	882726.67	4228147.70	Аналитический метод	0.10	-
14	882727.05	4228148.62	Аналитический метод	0.10	-
15	882726.13	4228149.00	Аналитический метод	0.10	-
16	882725.75	4228148.08	Аналитический метод	0.10	-
13	882726.67	4228147.70	Аналитический метод	0.10	-
17	882713.54	4228115.69	Аналитический метод	0.10	-
18	882713.92	4228116.61	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	882712.99	4228116.99	Аналитический метод	0.10	-
20	882712.61	4228116.06	Аналитический метод	0.10	-
17	882713.54	4228115.69	Аналитический метод	0.10	-
21	882699.59	4228080.95	Аналитический метод	0.10	-
22	882699.97	4228081.87	Аналитический метод	0.10	-
23	882699.05	4228082.25	Аналитический метод	0.10	-
24	882698.67	4228081.33	Аналитический метод	0.10	-
21	882699.59	4228080.95	Аналитический метод	0.10	-
25	882686.11	4228049.28	Аналитический метод	0.10	-
26	882686.50	4228050.21	Аналитический метод	0.10	-
27	882685.57	4228050.60	Аналитический метод	0.10	-
28	882685.18	4228049.67	Аналитический метод	0.10	-
25	882686.11	4228049.28	Аналитический метод	0.10	-
29	882674.32	4228021.38	Аналитический метод	0.10	-
30	882674.72	4228022.30	Аналитический метод	0.10	-
31	882673.80	4228022.70	Аналитический метод	0.10	-
32	882673.40	4228021.78	Аналитический метод	0.10	-
29	882674.32	4228021.38	Аналитический метод	0.10	-
33	882658.82	4227986.75	Аналитический метод	0.10	-
34	882659.22	4227987.67	Аналитический метод	0.10	-
35	882658.30	4227988.07	Аналитический метод	0.10	-
36	882657.90	4227987.15	Аналитический метод	0.10	-
33	882658.82	4227986.75	Аналитический метод	0.10	-
37	882663.91	4227975.33	Аналитический метод	0.10	-
38	882663.54	4227976.26	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
39	882662.61	4227975.89	Аналитический метод	0.10	-
40	882662.98	4227974.96	Аналитический метод	0.10	-
37	882663.91	4227975.33	Аналитический метод	0.10	-
41	882589.01	4228006.02	Аналитический метод	0.10	-
42	882589.48	4228006.91	Аналитический метод	0.10	-
43	882588.59	4228007.38	Аналитический метод	0.10	-
44	882588.12	4228006.49	Аналитический метод	0.10	-
41	882589.01	4228006.02	Аналитический метод	0.10	-
45	882607.00	4228040.26	Аналитический метод	0.10	-
46	882607.45	4228041.15	Аналитический метод	0.10	-
47	882606.56	4228041.60	Аналитический метод	0.10	-
48	882606.11	4228040.71	Аналитический метод	0.10	-
45	882607.00	4228040.26	Аналитический метод	0.10	-
49	882621.92	4228069.89	Аналитический метод	0.10	-
50	882622.37	4228070.78	Аналитический метод	0.10	-
51	882621.48	4228071.23	Аналитический метод	0.10	-
52	882621.03	4228070.34	Аналитический метод	0.10	-
49	882621.92	4228069.89	Аналитический метод	0.10	-
53	882642.35	4228109.76	Аналитический метод	0.10	-
54	882642.80	4228110.65	Аналитический метод	0.10	-
55	882641.91	4228111.10	Аналитический метод	0.10	-
56	882641.46	4228110.21	Аналитический метод	0.10	-
53	882642.35	4228109.76	Аналитический метод	0.10	-
57	882740.22	4227928.36	Аналитический метод	0.10	-
58	882740.50	4227929.32	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
59	882739.54	4227929.60	Аналитический метод	0.10	-
60	882739.26	4227928.64	Аналитический метод	0.10	-
57	882740.22	4227928.36	Аналитический метод	0.10	-
61	882747.01	4227950.18	Аналитический метод	0.10	-
62	882747.31	4227951.14	Аналитический метод	0.10	-
63	882746.35	4227951.44	Аналитический метод	0.10	-
64	882746.05	4227950.48	Аналитический метод	0.10	-
61	882747.01	4227950.18	Аналитический метод	0.10	-
65	882749.43	4227947.88	Аналитический метод	0.10	-
66	882749.76	4227948.83	Аналитический метод	0.10	-
67	882748.81	4227949.16	Аналитический метод	0.10	-
68	882748.48	4227948.21	Аналитический метод	0.10	-
65	882749.43	4227947.88	Аналитический метод	0.10	-
69	882755.44	4227976.60	Аналитический метод	0.10	-
70	882755.72	4227977.56	Аналитический метод	0.10	-
71	882754.76	4227977.84	Аналитический метод	0.10	-
72	882754.48	4227976.88	Аналитический метод	0.10	-
69	882755.44	4227976.60	Аналитический метод	0.10	-
73	882764.95	4228010.78	Аналитический метод	0.10	-
74	882765.23	4228011.74	Аналитический метод	0.10	-
75	882764.27	4228012.02	Аналитический метод	0.10	-
76	882763.99	4228011.06	Аналитический метод	0.10	-
73	882764.95	4228010.78	Аналитический метод	0.10	-
77	882774.01	4228041.79	Аналитический метод	0.10	-
78	882774.30	4228042.74	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
79	882773.35	4228043.03	Аналитический метод	0.10	-
80	882773.06	4228042.08	Аналитический метод	0.10	-
77	882774.01	4228041.79	Аналитический метод	0.10	-
81	882780.90	4228063.48	Аналитический метод	0.10	-
82	882781.21	4228064.43	Аналитический метод	0.10	-
83	882780.26	4228064.74	Аналитический метод	0.10	-
84	882779.95	4228063.79	Аналитический метод	0.10	-
81	882780.90	4228063.48	Аналитический метод	0.10	-
85	882786.31	4228059.99	Аналитический метод	0.10	-
86	882786.64	4228060.94	Аналитический метод	0.10	-
87	882785.69	4228061.27	Аналитический метод	0.10	-
88	882785.36	4228060.32	Аналитический метод	0.10	-
85	882786.31	4228059.99	Аналитический метод	0.10	-
89	882798.21	4228089.15	Аналитический метод	0.10	-
90	882798.59	4228090.07	Аналитический метод	0.10	-
91	882797.67	4228090.45	Аналитический метод	0.10	-
92	882797.29	4228089.53	Аналитический метод	0.10	-
89	882798.21	4228089.15	Аналитический метод	0.10	-
93	882811.10	4228118.91	Аналитический метод	0.10	-
94	882811.21	4228119.90	Аналитический метод	0.10	-
95	882810.22	4228120.01	Аналитический метод	0.10	-
96	882810.11	4228119.02	Аналитический метод	0.10	-
93	882811.10	4228118.91	Аналитический метод	0.10	-
97	882815.87	4228148.39	Аналитический метод	0.10	-
98	882816.03	4228149.37	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	882815.05	4228149.53	Аналитический метод	0.10	-
100	882814.89	4228148.55	Аналитический метод	0.10	-
97	882815.87	4228148.39	Аналитический метод	0.10	-
101	882832.68	4228116.39	Аналитический метод	0.10	-
102	882832.79	4228117.38	Аналитический метод	0.10	-
103	882831.80	4228117.49	Аналитический метод	0.10	-
104	882831.69	4228116.50	Аналитический метод	0.10	-
101	882832.68	4228116.39	Аналитический метод	0.10	-
105	882777.58	4228030.53	Аналитический метод	0.10	-
106	882777.88	4228031.49	Аналитический метод	0.10	-
107	882776.92	4228031.79	Аналитический метод	0.10	-
108	882776.62	4228030.83	Аналитический метод	0.10	-
105	882777.58	4228030.53	Аналитический метод	0.10	-
109	882768.52	4228003.74	Аналитический метод	0.10	-
110	882768.85	4228004.69	Аналитический метод	0.10	-
111	882767.90	4228005.02	Аналитический метод	0.10	-
112	882767.57	4228004.07	Аналитический метод	0.10	-
109	882768.52	4228003.74	Аналитический метод	0.10	-
113	882758.75	4227976.22	Аналитический метод	0.10	-
114	882759.07	4227977.16	Аналитический метод	0.10	-
115	882758.13	4227977.48	Аналитический метод	0.10	-
116	882757.81	4227976.54	Аналитический метод	0.10	-
113	882758.75	4227976.22	Аналитический метод	0.10	-
117	882773.87	4227934.76	Аналитический метод	0.10	-
118	882774.07	4227935.74	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
119	882773.09	4227935.94	Аналитический метод	0.10	-
120	882772.89	4227934.96	Аналитический метод	0.10	-
117	882773.87	4227934.76	Аналитический метод	0.10	-
121	882784.74	4227965.72	Аналитический метод	0.10	-
122	882785.08	4227966.66	Аналитический метод	0.10	-
123	882784.14	4227967.00	Аналитический метод	0.10	-
124	882783.80	4227966.06	Аналитический метод	0.10	-
121	882784.74	4227965.72	Аналитический метод	0.10	-
125	882802.75	4228019.37	Аналитический метод	0.10	-
126	882803.06	4228020.32	Аналитический метод	0.10	-
127	882802.11	4228020.63	Аналитический метод	0.10	-
128	882801.80	4228019.68	Аналитический метод	0.10	-
125	882802.75	4228019.37	Аналитический метод	0.10	-
129	882799.90	4227902.62	Аналитический метод	0.10	-
130	882799.45	4227903.51	Аналитический метод	0.10	-
131	882798.56	4227903.06	Аналитический метод	0.10	-
132	882799.01	4227902.17	Аналитический метод	0.10	-
129	882799.90	4227902.62	Аналитический метод	0.10	-
133	882810.42	4227933.67	Аналитический метод	0.10	-
134	882810.74	4227934.61	Аналитический метод	0.10	-
135	882809.80	4227934.93	Аналитический метод	0.10	-
136	882809.48	4227933.99	Аналитический метод	0.10	-
133	882810.42	4227933.67	Аналитический метод	0.10	-
137	882821.59	4227966.66	Аналитический метод	0.10	-
138	882821.90	4227967.61	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	882820.95	4227967.92	Аналитический метод	0.10	-
140	882820.64	4227966.97	Аналитический метод	0.10	-
137	882821.59	4227966.66	Аналитический метод	0.10	-
141	882846.09	4228038.92	Аналитический метод	0.10	-
142	882846.42	4228039.87	Аналитический метод	0.10	-
143	882845.47	4228040.20	Аналитический метод	0.10	-
144	882845.14	4228039.25	Аналитический метод	0.10	-
141	882846.09	4228038.92	Аналитический метод	0.10	-
145	882869.05	4228107.98	Аналитический метод	0.10	-
146	882869.36	4228108.93	Аналитический метод	0.10	-
147	882868.41	4228109.24	Аналитический метод	0.10	-
148	882868.10	4228108.29	Аналитический метод	0.10	-
145	882869.05	4228107.98	Аналитический метод	0.10	-
149	882877.76	4228134.77	Аналитический метод	0.10	-
150	882878.07	4228135.72	Аналитический метод	0.10	-
151	882877.12	4228136.03	Аналитический метод	0.10	-
152	882876.81	4228135.08	Аналитический метод	0.10	-
149	882877.76	4228134.77	Аналитический метод	0.10	-
153	882877.00	4227919.23	Аналитический метод	0.10	-
154	882877.35	4227920.16	Аналитический метод	0.10	-
155	882876.42	4227920.51	Аналитический метод	0.10	-
156	882876.07	4227919.58	Аналитический метод	0.10	-
153	882877.00	4227919.23	Аналитический метод	0.10	-
157	882922.53	4228020.09	Аналитический метод	0.10	-
158	882922.99	4228020.97	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
159	882922.11	4228021.43	Аналитический метод	0.10	-
160	882921.65	4228020.55	Аналитический метод	0.10	-
157	882922.53	4228020.09	Аналитический метод	0.10	-
161	882938.76	4228051.26	Аналитический метод	0.10	-
162	882939.21	4228052.15	Аналитический метод	0.10	-
163	882938.32	4228052.60	Аналитический метод	0.10	-
164	882937.87	4228051.71	Аналитический метод	0.10	-
161	882938.76	4228051.26	Аналитический метод	0.10	-
165	882952.28	4228079.38	Аналитический метод	0.10	-
166	882952.76	4228080.26	Аналитический метод	0.10	-
167	882951.88	4228080.74	Аналитический метод	0.10	-
168	882951.40	4228079.86	Аналитический метод	0.10	-
165	882952.28	4228079.38	Аналитический метод	0.10	-
169	882992.35	4228138.73	Аналитический метод	0.10	-
170	882992.96	4228139.52	Аналитический метод	0.10	-
171	882992.17	4228140.13	Аналитический метод	0.10	-
172	882991.56	4228139.34	Аналитический метод	0.10	-
169	882992.35	4228138.73	Аналитический метод	0.10	-
173	883016.82	4228169.31	Аналитический метод	0.10	-
174	883017.44	4228170.09	Аналитический метод	0.10	-
175	883016.66	4228170.71	Аналитический метод	0.10	-
176	883016.04	4228169.93	Аналитический метод	0.10	-
173	883016.82	4228169.31	Аналитический метод	0.10	-
177	883041.76	4228200.71	Аналитический метод	0.10	-
178	883042.37	4228201.50	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	883041.58	4228202.11	Аналитический метод	0.10	-
180	883040.97	4228201.32	Аналитический метод	0.10	-
177	883041.76	4228200.71	Аналитический метод	0.10	-
181	883031.82	4228268.32	Аналитический метод	0.10	-
182	883032.20	4228269.24	Аналитический метод	0.10	-
183	883031.28	4228269.62	Аналитический метод	0.10	-
184	883030.90	4228268.70	Аналитический метод	0.10	-
181	883031.82	4228268.32	Аналитический метод	0.10	-
185	882983.19	4228285.99	Аналитический метод	0.10	-
186	882983.57	4228286.91	Аналитический метод	0.10	-
187	882982.65	4228287.29	Аналитический метод	0.10	-
188	882982.27	4228286.37	Аналитический метод	0.10	-
185	882983.19	4228285.99	Аналитический метод	0.10	-
189	882928.99	4228504.08	Аналитический метод	0.10	-
190	882928.65	4228505.02	Аналитический метод	0.10	-
191	882927.71	4228504.68	Аналитический метод	0.10	-
192	882928.05	4228503.74	Аналитический метод	0.10	-
189	882928.99	4228504.08	Аналитический метод	0.10	-
193	882906.20	4228429.30	Аналитический метод	0.10	-
194	882906.72	4228430.16	Аналитический метод	0.10	-
195	882905.86	4228430.68	Аналитический метод	0.10	-
196	882905.34	4228429.82	Аналитический метод	0.10	-
193	882906.20	4228429.30	Аналитический метод	0.10	-
197	882894.12	4228409.50	Аналитический метод	0.10	-
198	882894.65	4228410.35	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	882893.80	4228410.88	Аналитический метод	0.10	-
200	882893.27	4228410.03	Аналитический метод	0.10	-
197	882894.12	4228409.50	Аналитический метод	0.10	-
201	882878.12	4228383.96	Аналитический метод	0.10	-
202	882878.65	4228384.81	Аналитический метод	0.10	-
203	882877.80	4228385.34	Аналитический метод	0.10	-
204	882877.27	4228384.49	Аналитический метод	0.10	-
201	882878.12	4228383.96	Аналитический метод	0.10	-
205	882801.99	4228303.67	Аналитический метод	0.10	-
206	882802.49	4228304.53	Аналитический метод	0.10	-
207	882801.63	4228305.03	Аналитический метод	0.10	-
208	882801.13	4228304.17	Аналитический метод	0.10	-
205	882801.99	4228303.67	Аналитический метод	0.10	-
209	882778.98	4228261.14	Аналитический метод	0.10	-
210	882779.44	4228262.02	Аналитический метод	0.10	-
211	882778.56	4228262.48	Аналитический метод	0.10	-
212	882778.10	4228261.60	Аналитический метод	0.10	-
209	882778.98	4228261.14	Аналитический метод	0.10	-
213	882764.40	4228232.04	Аналитический метод	0.10	-
214	882764.84	4228232.94	Аналитический метод	0.10	-
215	882763.94	4228233.38	Аналитический метод	0.10	-
216	882763.50	4228232.48	Аналитический метод	0.10	-
213	882764.40	4228232.04	Аналитический метод	0.10	-
217	882703.45	4228177.22	Аналитический метод	0.10	-
218	882703.47	4228178.22	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	882702.47	4228178.24	Аналитический метод	0.10	-
220	882702.45	4228177.24	Аналитический метод	0.10	-
217	882703.45	4228177.22	Аналитический метод	0.10	-
221	882694.95	4228158.80	Аналитический метод	0.10	-
222	882695.36	4228159.71	Аналитический метод	0.10	-
223	882694.45	4228160.12	Аналитический метод	0.10	-
224	882694.04	4228159.21	Аналитический метод	0.10	-
221	882694.95	4228158.80	Аналитический метод	0.10	-
225	882682.50	4228185.93	Аналитический метод	0.10	-
226	882682.14	4228186.87	Аналитический метод	0.10	-
227	882681.20	4228186.51	Аналитический метод	0.10	-
228	882681.56	4228185.57	Аналитический метод	0.10	-
225	882682.50	4228185.93	Аналитический метод	0.10	-
229	882672.47	4228167.33	Аналитический метод	0.10	-
230	882672.94	4228168.22	Аналитический метод	0.10	-
231	882672.05	4228168.69	Аналитический метод	0.10	-
232	882671.58	4228167.80	Аналитический метод	0.10	-
229	882672.47	4228167.33	Аналитический метод	0.10	-
233	882726.03	4228270.71	Аналитический метод	0.10	-
234	882726.49	4228271.59	Аналитический метод	0.10	-
235	882725.61	4228272.05	Аналитический метод	0.10	-
236	882725.15	4228271.17	Аналитический метод	0.10	-
233	882726.03	4228270.71	Аналитический метод	0.10	-
237	882747.95	4228314.42	Аналитический метод	0.10	-
238	882748.40	4228315.31	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
239	882747.51	4228315.76	Аналитический метод	0.10	-
240	882747.06	4228314.87	Аналитический метод	0.10	-
237	882747.95	4228314.42	Аналитический метод	0.10	-
241	883124.55	4228227.08	Аналитический метод	0.10	-
242	883124.89	4228228.02	Аналитический метод	0.10	-
243	883123.95	4228228.36	Аналитический метод	0.10	-
244	883123.61	4228227.42	Аналитический метод	0.10	-
241	883124.55	4228227.08	Аналитический метод	0.10	-
245	883168.03	4228209.25	Аналитический метод	0.10	-
246	883168.41	4228210.17	Аналитический метод	0.10	-
247	883167.49	4228210.55	Аналитический метод	0.10	-
248	883167.11	4228209.63	Аналитический метод	0.10	-
245	883168.03	4228209.25	Аналитический метод	0.10	-
249	883241.67	4228178.54	Аналитический метод	0.10	-
250	883242.05	4228179.46	Аналитический метод	0.10	-
251	883241.13	4228179.84	Аналитический метод	0.10	-
252	883240.75	4228178.92	Аналитический метод	0.10	-
249	883241.67	4228178.54	Аналитический метод	0.10	-
253	882808.49	4228035.98	Аналитический метод	0.10	-
254	882809.59	4228040.46	Аналитический метод	0.10	-
255	882809.30	4228040.53	Аналитический метод	0.10	-
256	882808.20	4228036.05	Аналитический метод	0.10	-
253	882808.49	4228035.98	Аналитический метод	0.10	-
257	882854.94	4228066.65	Аналитический метод	0.10	-
258	882856.29	4228070.49	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
259	882856.01	4228070.59	Аналитический метод	0.10	-
260	882854.66	4228066.75	Аналитический метод	0.10	-
257	882854.94	4228066.65	Аналитический метод	0.10	-
261	882970.68	4228109.36	Аналитический метод	0.10	-
262	882970.84	4228112.94	Аналитический метод	0.10	-
263	882970.54	4228112.96	Аналитический метод	0.10	-
264	882970.38	4228109.38	Аналитический метод	0.10	-
261	882970.68	4228109.36	Аналитический метод	0.10	-
265	883078.92	4228248.43	Аналитический метод	0.10	-
266	883078.80	4228248.71	Аналитический метод	0.10	-
267	883075.47	4228247.25	Аналитический метод	0.10	-
268	883075.59	4228246.97	Аналитический метод	0.10	-
265	883078.92	4228248.43	Аналитический метод	0.10	-
269	882940.21	4228306.05	Аналитический метод	0.10	-
270	882942.01	4228309.85	Аналитический метод	0.10	-
271	882941.74	4228309.98	Аналитический метод	0.10	-
272	882939.94	4228306.18	Аналитический метод	0.10	-
269	882940.21	4228306.05	Аналитический метод	0.10	-
273	882861.74	4228358.34	Аналитический метод	0.10	-
274	882861.58	4228358.66	Аналитический метод	0.10	-
275	882858.76	4228357.26	Аналитический метод	0.10	-
276	882858.92	4228356.94	Аналитический метод	0.10	-
273	882861.74	4228358.34	Аналитический метод	0.10	-
277	882922.54	4228457.23	Аналитический метод	0.10	-
278	882922.89	4228457.72	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	882921.47	4228458.74	Аналитический метод	0.10	-
280	882921.12	4228458.25	Аналитический метод	0.10	-
277	882922.54	4228457.23	Аналитический метод	0.10	-
281	882938.09	4228477.24	Аналитический метод	0.10	-
282	882938.28	4228477.77	Аналитический метод	0.10	-
283	882936.23	4228478.49	Аналитический метод	0.10	-
284	882936.04	4228477.96	Аналитический метод	0.10	-
281	882938.09	4228477.24	Аналитический метод	0.10	-
285	882894.98	4227965.62	Аналитический метод	0.10	-
286	882895.10	4227965.96	Аналитический метод	0.10	-
287	882892.15	4227966.97	Аналитический метод	0.10	-
288	882892.03	4227966.63	Аналитический метод	0.10	-
285	882894.98	4227965.62	Аналитический метод	0.10	-
289	883266.40	4228168.72	Аналитический метод	0.10	-
290	883266.55	4228169.07	Аналитический метод	0.10	-
291	883263.93	4228170.15	Аналитический метод	0.10	-
292	883263.78	4228169.80	Аналитический метод	0.10	-
289	883266.40	4228168.72	Аналитический метод	0.10	-
293	882643.58	4227951.41	Аналитический метод	0.10	-
294	882643.98	4227952.33	Аналитический метод	0.10	-
295	882643.06	4227952.73	Аналитический метод	0.10	-
296	882642.66	4227951.81	Аналитический метод	0.10	-
293	882643.58	4227951.41	Аналитический метод	0.10	-
297	882650.00	4227945.68	Аналитический метод	0.10	-
298	882650.66	4227946.44	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
299	882649.90	4227947.10	Аналитический метод	0.10	-
300	882649.24	4227946.34	Аналитический метод	0.10	-
297	882650.00	4227945.68	Аналитический метод	0.10	-
301	882627.48	4227894.18	Аналитический метод	0.10	-
302	882627.44	4227895.18	Аналитический метод	0.10	-
303	882626.44	4227895.14	Аналитический метод	0.10	-
304	882626.48	4227894.14	Аналитический метод	0.10	-
301	882627.48	4227894.18	Аналитический метод	0.10	-
305	882613.77	4227861.71	Аналитический метод	0.10	-
306	882614.12	4227862.64	Аналитический метод	0.10	-
307	882613.19	4227862.99	Аналитический метод	0.10	-
308	882612.84	4227862.06	Аналитический метод	0.10	-
305	882613.77	4227861.71	Аналитический метод	0.10	-
309	882630.76	4227921.57	Аналитический метод	0.10	-
310	882631.16	4227922.49	Аналитический метод	0.10	-
311	882630.24	4227922.89	Аналитический метод	0.10	-
312	882629.84	4227921.97	Аналитический метод	0.10	-
309	882630.76	4227921.57	Аналитический метод	0.10	-
313	882619.27	4227893.90	Аналитический метод	0.10	-
314	882619.23	4227894.90	Аналитический метод	0.10	-
315	882618.23	4227894.86	Аналитический метод	0.10	-
316	882618.27	4227893.86	Аналитический метод	0.10	-
313	882619.27	4227893.90	Аналитический метод	0.10	-
317	882565.57	4227882.11	Аналитический метод	0.10	-
318	882566.09	4227882.97	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
319	882565.23	4227883.49	Аналитический метод	0.10	-
320	882564.71	4227882.63	Аналитический метод	0.10	-
317	882565.57	4227882.11	Аналитический метод	0.10	-
321	882598.86	4227857.78	Аналитический метод	0.10	-
322	882599.14	4227858.74	Аналитический метод	0.10	-
323	882598.18	4227859.02	Аналитический метод	0.10	-
324	882597.90	4227858.06	Аналитический метод	0.10	-
321	882598.86	4227857.78	Аналитический метод	0.10	-
325	882610.09	4227852.69	Аналитический метод	0.10	-
326	882610.62	4227853.54	Аналитический метод	0.10	-
327	882609.77	4227854.07	Аналитический метод	0.10	-
328	882609.24	4227853.22	Аналитический метод	0.10	-
325	882610.09	4227852.69	Аналитический метод	0.10	-
329	882655.36	4227840.13	Аналитический метод	0.10	-
330	882656.12	4227840.77	Аналитический метод	0.10	-
331	882655.48	4227841.53	Аналитический метод	0.10	-
332	882654.72	4227840.89	Аналитический метод	0.10	-
329	882655.36	4227840.13	Аналитический метод	0.10	-
333	882623.66	4227853.99	Аналитический метод	0.10	-
334	882624.10	4227854.89	Аналитический метод	0.10	-
335	882623.20	4227855.33	Аналитический метод	0.10	-
336	882622.76	4227854.43	Аналитический метод	0.10	-
333	882623.66	4227853.99	Аналитический метод	0.10	-
337	882665.26	4227802.40	Аналитический метод	0.10	-
338	882665.00	4227803.36	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
339	882664.04	4227803.10	Аналитический метод	0.10	-
340	882664.30	4227802.14	Аналитический метод	0.10	-
337	882665.26	4227802.40	Аналитический метод	0.10	-
341	882659.46	4227797.08	Аналитический метод	0.10	-
342	882659.12	4227798.02	Аналитический метод	0.10	-
343	882658.18	4227797.68	Аналитический метод	0.10	-
344	882658.52	4227796.74	Аналитический метод	0.10	-
341	882659.46	4227797.08	Аналитический метод	0.10	-
345	882607.88	4227849.16	Аналитический метод	0.10	-
346	882608.41	4227850.01	Аналитический метод	0.10	-
347	882607.56	4227850.54	Аналитический метод	0.10	-
348	882607.03	4227849.69	Аналитический метод	0.10	-
345	882607.88	4227849.16	Аналитический метод	0.10	-
349	882585.86	4227812.41	Аналитический метод	0.10	-
350	882586.22	4227813.35	Аналитический метод	0.10	-
351	882585.28	4227813.71	Аналитический метод	0.10	-
352	882584.92	4227812.77	Аналитический метод	0.10	-
349	882585.86	4227812.41	Аналитический метод	0.10	-
353	882571.87	4227783.58	Аналитический метод	0.10	-
354	882572.10	4227784.55	Аналитический метод	0.10	-
355	882571.13	4227784.78	Аналитический метод	0.10	-
356	882570.90	4227783.81	Аналитический метод	0.10	-
353	882571.87	4227783.58	Аналитический метод	0.10	-
357	882558.86	4227713.96	Аналитический метод	0.10	-
358	882559.30	4227714.86	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
359	882558.40	4227715.30	Аналитический метод	0.10	-
360	882557.96	4227714.40	Аналитический метод	0.10	-
357	882558.86	4227713.96	Аналитический метод	0.10	-
361	882553.15	4227931.43	Аналитический метод	0.10	-
362	882553.56	4227932.34	Аналитический метод	0.10	-
363	882552.65	4227932.75	Аналитический метод	0.10	-
364	882552.24	4227931.84	Аналитический метод	0.10	-
361	882553.15	4227931.43	Аналитический метод	0.10	-
365	882562.96	4227954.88	Аналитический метод	0.10	-
366	882563.37	4227955.79	Аналитический метод	0.10	-
367	882562.46	4227956.20	Аналитический метод	0.10	-
368	882562.05	4227955.29	Аналитический метод	0.10	-
365	882562.96	4227954.88	Аналитический метод	0.10	-
369	882581.16	4227991.08	Аналитический метод	0.10	-
370	882581.61	4227991.97	Аналитический метод	0.10	-
371	882580.72	4227992.42	Аналитический метод	0.10	-
372	882580.27	4227991.53	Аналитический метод	0.10	-
369	882581.16	4227991.08	Аналитический метод	0.10	-
373	882686.61	4227800.91	Аналитический метод	0.10	-
374	882686.92	4227801.86	Аналитический метод	0.10	-
375	882685.97	4227802.17	Аналитический метод	0.10	-
376	882685.66	4227801.22	Аналитический метод	0.10	-
373	882686.61	4227800.91	Аналитический метод	0.10	-
377	882707.96	4227862.86	Аналитический метод	0.10	-
378	882708.25	4227863.81	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
379	882707.30	4227864.10	Аналитический метод	0.10	-
380	882707.01	4227863.15	Аналитический метод	0.10	-
377	882707.96	4227862.86	Аналитический метод	0.10	-
381	882708.11	4227828.01	Аналитический метод	0.10	-
382	882708.43	4227828.95	Аналитический метод	0.10	-
383	882707.49	4227829.27	Аналитический метод	0.10	-
384	882707.17	4227828.33	Аналитический метод	0.10	-
381	882708.11	4227828.01	Аналитический метод	0.10	-
385	882711.49	4227826.64	Аналитический метод	0.10	-
386	882711.86	4227827.57	Аналитический метод	0.10	-
387	882710.93	4227827.94	Аналитический метод	0.10	-
388	882710.56	4227827.01	Аналитический метод	0.10	-
385	882711.49	4227826.64	Аналитический метод	0.10	-
389	882721.76	4227863.35	Аналитический метод	0.10	-
390	882722.08	4227864.29	Аналитический метод	0.10	-
391	882721.14	4227864.61	Аналитический метод	0.10	-
392	882720.82	4227863.67	Аналитический метод	0.10	-
389	882721.76	4227863.35	Аналитический метод	0.10	-
393	882725.52	4227861.97	Аналитический метод	0.10	-
394	882725.89	4227862.90	Аналитический метод	0.10	-
395	882724.96	4227863.27	Аналитический метод	0.10	-
396	882724.59	4227862.34	Аналитический метод	0.10	-
393	882725.52	4227861.97	Аналитический метод	0.10	-
397	882741.82	4227901.90	Аналитический метод	0.10	-
398	882742.20	4227902.82	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
399	882741.28	4227903.20	Аналитический метод	0.10	-
400	882740.90	4227902.28	Аналитический метод	0.10	-
397	882741.82	4227901.90	Аналитический метод	0.10	-
401	882733.98	4227904.07	Аналитический метод	0.10	-
402	882734.25	4227905.04	Аналитический метод	0.10	-
403	882733.28	4227905.31	Аналитический метод	0.10	-
404	882733.01	4227904.34	Аналитический метод	0.10	-
401	882733.98	4227904.07	Аналитический метод	0.10	-
405	882717.13	4227895.02	Аналитический метод	0.10	-
406	882717.41	4227895.98	Аналитический метод	0.10	-
407	882716.45	4227896.26	Аналитический метод	0.10	-
408	882716.17	4227895.30	Аналитический метод	0.10	-
405	882717.13	4227895.02	Аналитический метод	0.10	-
409	882772.48	4227910.37	Аналитический метод	0.10	-
410	882772.54	4227911.37	Аналитический метод	0.10	-
411	882771.54	4227911.43	Аналитический метод	0.10	-
412	882771.48	4227910.43	Аналитический метод	0.10	-
409	882772.48	4227910.37	Аналитический метод	0.10	-
413	882689.07	4227749.49	Аналитический метод	0.10	-
414	882689.03	4227750.49	Аналитический метод	0.10	-
415	882688.03	4227750.45	Аналитический метод	0.10	-
416	882688.07	4227749.45	Аналитический метод	0.10	-
413	882689.07	4227749.49	Аналитический метод	0.10	-
417	882689.31	4227727.71	Аналитический метод	0.10	-
418	882689.62	4227728.66	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	882688.67	4227728.97	Аналитический метод	0.10	-
420	882688.36	4227728.02	Аналитический метод	0.10	-
417	882689.31	4227727.71	Аналитический метод	0.10	-
421	882578.82	4227754.77	Аналитический метод	0.10	-
422	882578.93	4227755.76	Аналитический метод	0.10	-
423	882577.94	4227755.87	Аналитический метод	0.10	-
424	882577.83	4227754.88	Аналитический метод	0.10	-
421	882578.82	4227754.77	Аналитический метод	0.10	-
425	882512.05	4227830.97	Аналитический метод	0.10	-
426	882512.23	4227831.95	Аналитический метод	0.10	-
427	882511.25	4227832.13	Аналитический метод	0.10	-
428	882511.07	4227831.15	Аналитический метод	0.10	-
425	882512.05	4227830.97	Аналитический метод	0.10	-
429	882506.72	4227802.81	Аналитический метод	0.10	-
430	882506.92	4227803.79	Аналитический метод	0.10	-
431	882505.94	4227803.99	Аналитический метод	0.10	-
432	882505.74	4227803.01	Аналитический метод	0.10	-
429	882506.72	4227802.81	Аналитический метод	0.10	-
433	882629.35	4227721.87	Аналитический метод	0.10	-
434	882629.84	4227722.74	Аналитический метод	0.10	-
435	882628.97	4227723.23	Аналитический метод	0.10	-
436	882628.48	4227722.36	Аналитический метод	0.10	-
433	882629.35	4227721.87	Аналитический метод	0.10	-
437	882498.95	4227768.88	Аналитический метод	0.10	-
438	882499.18	4227769.85	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
439	882498.21	4227770.08	Аналитический метод	0.10	-
440	882497.98	4227769.11	Аналитический метод	0.10	-
437	882498.95	4227768.88	Аналитический метод	0.10	-
441	882489.03	4227726.54	Аналитический метод	0.10	-
442	882489.26	4227727.51	Аналитический метод	0.10	-
443	882488.29	4227727.74	Аналитический метод	0.10	-
444	882488.06	4227726.77	Аналитический метод	0.10	-
441	882489.03	4227726.54	Аналитический метод	0.10	-
445	882480.36	4227688.87	Аналитический метод	0.10	-
446	882480.57	4227689.84	Аналитический метод	0.10	-
447	882479.60	4227690.05	Аналитический метод	0.10	-
448	882479.39	4227689.08	Аналитический метод	0.10	-
445	882480.36	4227688.87	Аналитический метод	0.10	-
449	882472.31	4227649.08	Аналитический метод	0.10	-
450	882472.49	4227650.06	Аналитический метод	0.10	-
451	882471.51	4227650.24	Аналитический метод	0.10	-
452	882471.33	4227649.26	Аналитический метод	0.10	-
449	882472.31	4227649.08	Аналитический метод	0.10	-
453	882464.54	4227605.68	Аналитический метод	0.10	-
454	882464.72	4227606.66	Аналитический метод	0.10	-
455	882463.74	4227606.84	Аналитический метод	0.10	-
456	882463.56	4227605.86	Аналитический метод	0.10	-
453	882464.54	4227605.68	Аналитический метод	0.10	-
457	882543.06	4227679.97	Аналитический метод	0.10	-
458	882543.39	4227680.92	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
459	882542.44	4227681.25	Аналитический метод	0.10	-
460	882542.11	4227680.30	Аналитический метод	0.10	-
457	882543.06	4227679.97	Аналитический метод	0.10	-
461	882531.93	4227648.08	Аналитический метод	0.10	-
462	882532.25	4227649.02	Аналитический метод	0.10	-
463	882531.31	4227649.34	Аналитический метод	0.10	-
464	882530.99	4227648.40	Аналитический метод	0.10	-
461	882531.93	4227648.08	Аналитический метод	0.10	-
465	882520.35	4227613.23	Аналитический метод	0.10	-
466	882520.58	4227614.20	Аналитический метод	0.10	-
467	882519.61	4227614.43	Аналитический метод	0.10	-
468	882519.38	4227613.46	Аналитический метод	0.10	-
465	882520.35	4227613.23	Аналитический метод	0.10	-
469	882614.78	4227696.27	Аналитический метод	0.10	-
470	882615.13	4227697.20	Аналитический метод	0.10	-
471	882614.20	4227697.55	Аналитический метод	0.10	-
472	882613.85	4227696.62	Аналитический метод	0.10	-
469	882614.78	4227696.27	Аналитический метод	0.10	-
473	882606.94	4227658.48	Аналитический метод	0.10	-
474	882607.25	4227659.43	Аналитический метод	0.10	-
475	882606.30	4227659.74	Аналитический метод	0.10	-
476	882605.99	4227658.79	Аналитический метод	0.10	-
473	882606.94	4227658.48	Аналитический метод	0.10	-
477	882593.91	4227628.28	Аналитический метод	0.10	-
478	882593.44	4227629.17	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	882592.55	4227628.70	Аналитический метод	0.10	-
480	882593.02	4227627.81	Аналитический метод	0.10	-
477	882593.91	4227628.28	Аналитический метод	0.10	-
481	883033.87	4227760.78	Аналитический метод	0.10	-
482	883034.23	4227761.72	Аналитический метод	0.10	-
483	883033.29	4227762.08	Аналитический метод	0.10	-
484	883032.93	4227761.14	Аналитический метод	0.10	-
481	883033.87	4227760.78	Аналитический метод	0.10	-
485	882828.36	4227712.64	Аналитический метод	0.10	-
486	882828.58	4227713.62	Аналитический метод	0.10	-
487	882827.60	4227713.84	Аналитический метод	0.10	-
488	882827.38	4227712.86	Аналитический метод	0.10	-
485	882828.36	4227712.64	Аналитический метод	0.10	-
489	882751.78	4227775.93	Аналитический метод	0.10	-
490	882751.74	4227776.93	Аналитический метод	0.10	-
491	882750.74	4227776.89	Аналитический метод	0.10	-
492	882750.78	4227775.89	Аналитический метод	0.10	-
489	882751.78	4227775.93	Аналитический метод	0.10	-
493	882860.44	4227877.05	Аналитический метод	0.10	-
494	882860.75	4227878.00	Аналитический метод	0.10	-
495	882859.80	4227878.31	Аналитический метод	0.10	-
496	882859.49	4227877.36	Аналитический метод	0.10	-
493	882860.44	4227877.05	Аналитический метод	0.10	-
497	882599.78	4227867.33	Аналитический метод	0.10	-
498	882601.34	4227870.39	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
499	882601.07	4227870.52	Аналитический метод	0.10	-
500	882599.51	4227867.46	Аналитический метод	0.10	-
497	882599.78	4227867.33	Аналитический метод	0.10	-
501	882539.49	4227898.46	Аналитический метод	0.10	-
502	882539.39	4227898.74	Аналитический метод	0.10	-
503	882535.20	4227897.28	Аналитический метод	0.10	-
504	882535.30	4227897.00	Аналитический метод	0.10	-
501	882539.49	4227898.46	Аналитический метод	0.10	-
505	882680.45	4227769.35	Аналитический метод	0.10	-
506	882682.14	4227772.31	Аналитический метод	0.10	-
507	882681.88	4227772.45	Аналитический метод	0.10	-
508	882680.19	4227769.49	Аналитический метод	0.10	-
505	882680.45	4227769.35	Аналитический метод	0.10	-
509	882698.29	4227795.44	Аналитический метод	0.10	-
510	882698.49	4227795.66	Аналитический метод	0.10	-
511	882695.98	4227798.01	Аналитический метод	0.10	-
512	882695.78	4227797.79	Аналитический метод	0.10	-
509	882698.29	4227795.44	Аналитический метод	0.10	-
513	882749.49	4227915.27	Аналитический метод	0.10	-
514	882748.20	4227918.80	Аналитический метод	0.10	-
515	882747.92	4227918.70	Аналитический метод	0.10	-
516	882749.21	4227915.17	Аналитический метод	0.10	-
513	882749.49	4227915.27	Аналитический метод	0.10	-
517	882840.34	4227766.94	Аналитический метод	0.10	-
518	882840.06	4227770.36	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
519	882839.76	4227770.34	Аналитический метод	0.10	-
520	882840.04	4227766.92	Аналитический метод	0.10	-
517	882840.34	4227766.94	Аналитический метод	0.10	-
521	882646.68	4227835.04	Аналитический метод	0.10	-
522	882647.85	4227836.84	Аналитический метод	0.10	-
523	882647.45	4227837.10	Аналитический метод	0.10	-
524	882646.28	4227835.30	Аналитический метод	0.10	-
521	882646.68	4227835.04	Аналитический метод	0.10	-
525	882675.83	4227758.91	Аналитический метод	0.10	-
526	882676.16	4227759.26	Аналитический метод	0.10	-
527	882674.51	4227760.78	Аналитический метод	0.10	-
528	882674.18	4227760.43	Аналитический метод	0.10	-
525	882675.83	4227758.91	Аналитический метод	0.10	-
529	882676.13	4227763.44	Аналитический метод	0.10	-
530	882675.84	4227765.89	Аналитический метод	0.10	-
531	882675.43	4227765.84	Аналитический метод	0.10	-
532	882675.72	4227763.39	Аналитический метод	0.10	-
529	882676.13	4227763.44	Аналитический метод	0.10	-
533	882695.02	4227823.76	Аналитический метод	0.10	-
534	882695.29	4227824.41	Аналитический метод	0.10	-
535	882693.91	4227824.98	Аналитический метод	0.10	-
536	882693.64	4227824.33	Аналитический метод	0.10	-
533	882695.02	4227823.76	Аналитический метод	0.10	-
537	882739.23	4227920.47	Аналитический метод	0.10	-
538	882740.38	4227923.19	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
539	882740.03	4227923.34	Аналитический метод	0.10	-
540	882738.88	4227920.62	Аналитический метод	0.10	-
537	882739.23	4227920.47	Аналитический метод	0.10	-
541	882695.73	4227773.66	Аналитический метод	0.10	-
542	882696.10	4227773.97	Аналитический метод	0.10	-
543	882694.71	4227775.64	Аналитический метод	0.10	-
544	882694.34	4227775.33	Аналитический метод	0.10	-
541	882695.73	4227773.66	Аналитический метод	0.10	-
545	882813.53	4227778.08	Аналитический метод	0.10	-
546	882813.59	4227778.56	Аналитический метод	0.10	-
547	882811.17	4227778.84	Аналитический метод	0.10	-
548	882811.11	4227778.36	Аналитический метод	0.10	-
545	882813.53	4227778.08	Аналитический метод	0.10	-
549	882844.79	4227817.49	Аналитический метод	0.10	-
550	882845.74	4227819.92	Аналитический метод	0.10	-
551	882843.52	4227820.02	Аналитический метод	0.10	-
549	882844.79	4227817.49	Аналитический метод	0.10	-
552	882910.36	4227784.89	Аналитический метод	0.10	-
553	882910.34	4227785.08	Аналитический метод	0.10	-
554	882903.92	4227784.36	Аналитический метод	0.10	-
555	882903.94	4227784.17	Аналитический метод	0.10	-
552	882910.36	4227784.89	Аналитический метод	0.10	-
556	882948.49	4227794.49	Аналитический метод	0.10	-
557	882944.84	4227795.60	Аналитический метод	0.10	-
558	882944.49	4227792.11	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
556	882948.49	4227794.49	Аналитический метод	0.10	-
559	882978.64	4227783.29	Аналитический метод	0.10	-
560	882978.62	4227783.65	Аналитический метод	0.10	-
561	882975.50	4227783.50	Аналитический метод	0.10	-
562	882975.52	4227783.14	Аналитический метод	0.10	-
559	882978.64	4227783.29	Аналитический метод	0.10	-
563	882860.91	4228349.33	Аналитический метод	0.10	-
564	882863.02	4228354.20	Аналитический метод	0.10	-
565	882858.43	4228356.60	Аналитический метод	0.10	-
566	882856.13	4228351.60	Аналитический метод	0.10	-
563	882860.91	4228349.33	Аналитический метод	0.10	-
567	882579.43	4227594.31	Аналитический метод	0.10	-
568	882579.65	4227595.29	Аналитический метод	0.10	-
569	882578.67	4227595.51	Аналитический метод	0.10	-
570	882578.45	4227594.53	Аналитический метод	0.10	-
567	882579.43	4227594.31	Аналитический метод	0.10	-
571	882724.91	4227923.79	Аналитический метод	0.10	-
572	882725.79	4227926.87	Аналитический метод	0.10	-
573	882725.44	4227926.97	Аналитический метод	0.10	-
574	882724.57	4227923.89	Аналитический метод	0.10	-
571	882724.91	4227923.79	Аналитический метод	0.10	-
575	882686.27	4227754.86	Аналитический метод	0.10	-
576	882688.57	4227762.93	Аналитический метод	0.10	-
577	882681.02	4227764.89	Аналитический метод	0.10	-
578	882678.72	4227756.86	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
575	882686.27	4227754.86	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 -

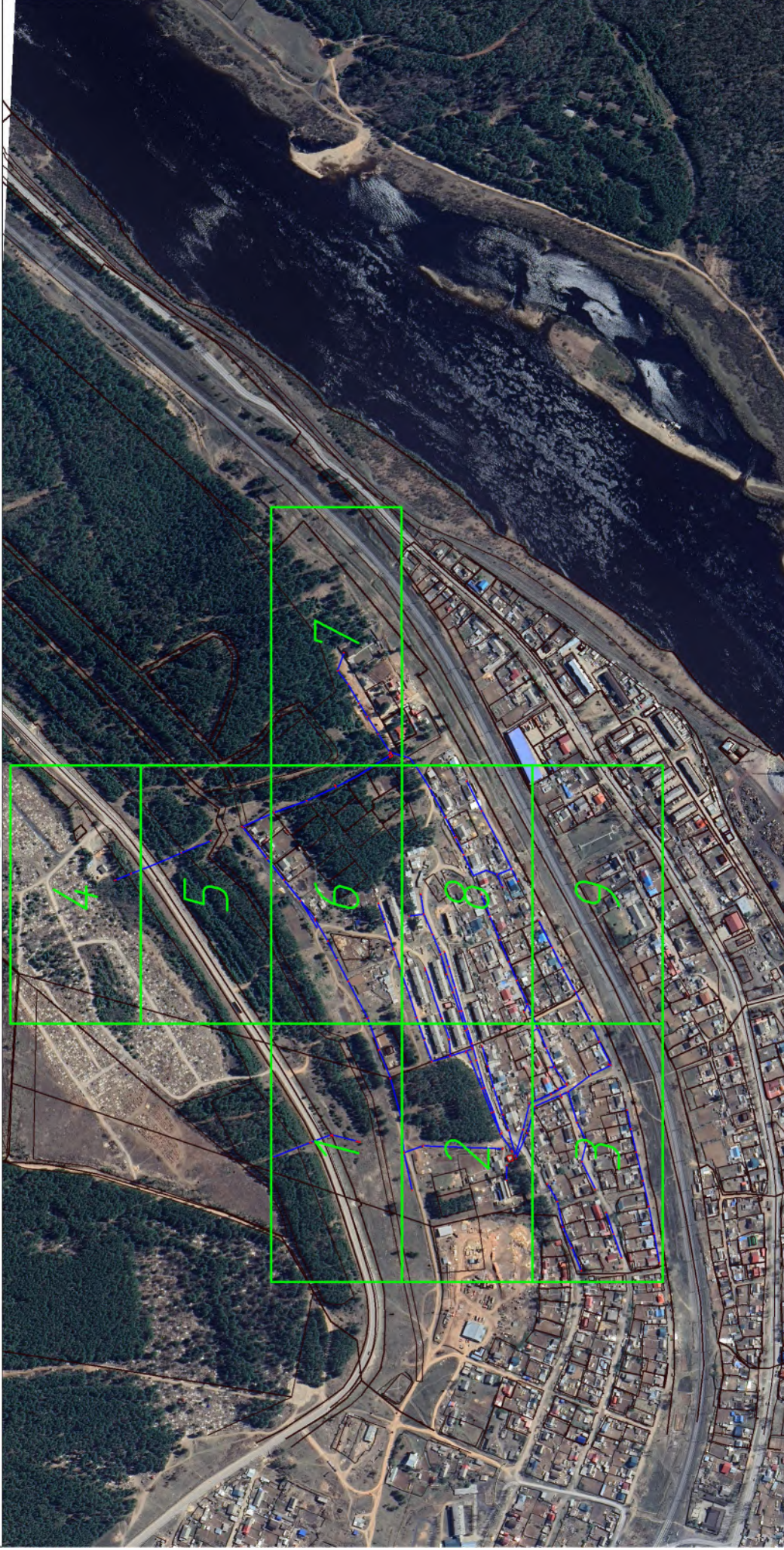
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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 : 6000

- 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 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;
- :ПК1 - обозначение 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

- 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 образующих 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;
- 00:00:0000000:000 - 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 Усть-Кут-1;
- ПС1 - обозначение 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 ЕГРН (сведения о которой достаточны для определения ее местоположения);
- ЭСК Усть-Кут-1;
- :ПС1 - обозначение образующего 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 - 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 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 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;
- 00:00:0000000:000 - 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 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

- 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;
- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.