

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «ЭСК Подстанция 35/6кВ «Центральная» (КЛ 35/6кВ: Ф. Дв.Пионеров, Ф. Тяговая-1, Ф. Панорамный, РП-78 - ТП-6076, РП-78 - ТП-6072, Ф. Насосная-17)»

(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	Российская Федерация, Пермский край, Пермский городской округ, г. Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6753 кв.м ± 17 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «ЭСК Подстанция 35/6кВ «Центральная» (КЛ 35/6кВ: Ф. Дв.Пионеров, Ф. Тяговая-1, Ф. Панорамный, РП-78 - ТП-6076, РП-78 - ТП-6072, Ф. Насосная-17)» (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее – ЗК РФ); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
(1)	–	–	–	–	–
1	516390.29	2231148.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	516388.67	2231146.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	516410.50	2231128.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	516411.04	2231127.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	516406.34	2231111.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	516391.61	2231112.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	516378.16	2231133.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	516369.82	2231136.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	516354.01	2231145.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	516355.43	2231151.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	516324.94	2231173.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	516319.27	2231177.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	516294.22	2231190.00	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
14	516267.54	2231202.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	516224.86	2231221.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	516195.62	2231234.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	516175.47	2231243.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	516158.03	2231246.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	516154.84	2231246.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	516145.98	2231245.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	516117.88	2231258.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	516094.24	2231268.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	516062.18	2231283.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	516041.81	2231290.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	516017.77	2231301.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	515990.38	2231316.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	515973.01	2231333.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	515971.55	2231332.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	515956.96	2231313.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	515951.12	2231304.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

31	515947.54	2231298.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
32	515944.40	2231292.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
33	515943.27	2231291.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
34	515936.18	2231279.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
35	515952.29	2231269.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
36	515952.28	2231267.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
37	515950.17	2231261.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
38	515943.74	2231251.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
39	515938.90	2231241.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
40	515941.06	2231239.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
41	515945.99	2231249.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
42	515952.52	2231260.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
43	515954.73	2231266.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
44	515954.82	2231271.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
45	515939.66	2231280.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
46	515945.16	2231289.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
47	515946.71	2231291.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
48	515953.48	2231304.03	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
49	515960.31	2231313.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	515972.68	2231330.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	515989.12	2231313.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	516016.86	2231299.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	516041.35	2231288.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	516061.58	2231281.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	516104.84	2231261.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	516145.97	2231242.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	516155.46	2231244.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	516157.94	2231244.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	516174.65	2231240.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	516195.22	2231232.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	516224.06	2231218.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	516285.81	2231191.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	516317.92	2231175.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	516323.01	2231171.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	516352.75	2231150.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
66	516351.31	2231144.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
67	516368.82	2231133.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
68	516376.59	2231131.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
69	516390.28	2231110.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
70	516405.64	2231109.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
71	516408.53	2231109.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
72	516413.09	2231125.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
73	516416.80	2231126.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
74	516415.73	2231130.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
75	516413.69	2231129.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
1	516390.29	2231148.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
(2)	—	—	—	—	—
76	516546.34	2231797.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
77	516544.64	2231798.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
78	516538.93	2231789.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
79	516521.64	2231799.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
80	516511.61	2231798.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
81	516505.13	2231793.16	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
82	516498.77	2231782.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	516498.25	2231782.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	516494.29	2231775.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	516477.62	2231786.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	516478.50	2231787.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	516473.88	2231790.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	516473.21	2231789.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	516448.60	2231802.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	516449.27	2231803.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	516444.47	2231806.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	516441.77	2231801.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	516442.63	2231801.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	516434.29	2231787.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	516432.79	2231787.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	516432.20	2231786.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	516409.24	2231799.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	516410.28	2231801.56	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
99	516408.89	2231802.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
100	516409.91	2231805.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
101	516406.77	2231806.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
102	516405.62	2231804.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
103	516405.14	2231804.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
104	516402.49	2231799.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
105	516430.50	2231783.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
106	516430.14	2231782.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
107	516434.87	2231780.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
108	516445.56	2231799.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
109	516446.57	2231798.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
110	516446.96	2231799.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
111	516471.61	2231786.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
112	516471.14	2231785.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
113	516475.76	2231782.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
114	516476.09	2231783.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
115	516492.68	2231772.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

116	516491.90	2231771.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
117	516496.72	2231768.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
118	516499.58	2231773.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
119	516497.68	2231775.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
120	516500.89	2231780.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
121	516500.49	2231781.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
122	516506.68	2231791.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
123	516512.39	2231796.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
124	516521.17	2231797.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
125	516539.61	2231786.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
76	516546.34	2231797.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
(3)	—	—	—	—	—
126	516401.66	2231811.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
127	516403.87	2231809.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
128	516408.36	2231817.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
129	516407.88	2231818.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
130	516411.41	2231824.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
131	516408.57	2231826.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

132	516407.37	2231824.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
133	516404.19	2231827.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
134	516391.44	2231833.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
135	516382.14	2231839.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
136	516379.88	2231848.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
137	516371.14	2231853.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
138	516348.60	2231869.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
139	516342.51	2231874.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
140	516321.07	2231883.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
141	516315.88	2231881.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
142	516314.97	2231882.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
143	516317.25	2231886.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
144	516318.34	2231891.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
145	516316.41	2231891.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
146	516315.36	2231887.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
147	516312.33	2231881.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
148	516315.76	2231879.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
149	516321.03	2231881.81	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
150	516341.43	2231872.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
151	516347.39	2231867.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
152	516370.09	2231851.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
153	516378.14	2231847.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
154	516380.39	2231837.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
155	516390.47	2231832.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
156	516403.05	2231825.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
157	516406.38	2231822.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
158	516401.67	2231814.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
126	516401.66	2231811.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
(4)	—	—	—	—	—
159	517482.34	2231618.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
160	517483.30	2231621.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
161	517478.88	2231623.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
162	517477.96	2231620.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
163	517466.75	2231626.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
164	517464.91	2231626.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
165	517454.15	2231631.90	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
166	517453.06	2231629.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
167	517445.73	2231637.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
168	517472.36	2231692.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
169	517474.29	2231696.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
170	517474.45	2231698.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
171	517467.05	2231711.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
172	517467.07	2231733.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
173	517483.73	2231763.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
174	517487.89	2231770.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
175	517498.40	2231790.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
176	517508.53	2231808.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
177	517508.69	2231810.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
178	517507.72	2231811.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
179	517490.11	2231821.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
180	517467.63	2231835.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
181	517463.64	2231842.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
182	517427.69	2231860.38	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
183	517423.46	2231886.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
184	517422.55	2231887.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
185	517404.19	2231897.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
186	517398.91	2231898.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
187	517397.65	2231898.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
188	517371.79	2231910.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
189	517357.21	2231917.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
190	517356.15	2231918.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
191	517355.06	2231917.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
192	517354.50	2231916.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
193	517351.52	2231911.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
194	517331.90	2231920.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
195	517323.43	2231904.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
196	517322.23	2231904.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
197	517303.81	2231910.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
198	517300.78	2231910.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
199	517300.92	2231908.19	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
200	517303.57	2231908.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
201	517321.97	2231902.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
202	517324.64	2231902.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
203	517332.76	2231917.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
204	517352.42	2231908.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
205	517356.22	2231915.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
206	517356.33	2231915.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
207	517356.52	2231915.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
208	517370.91	2231908.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
209	517396.88	2231896.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
210	517398.48	2231896.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
211	517403.63	2231895.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
212	517421.29	2231886.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
213	517421.58	2231885.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
214	517425.88	2231859.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
215	517462.22	2231840.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
216	517466.15	2231834.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

217	517489.09	2231819.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
218	517506.26	2231810.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
219	517506.64	2231809.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
220	517506.58	2231808.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
221	517496.65	2231791.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
222	517486.15	2231771.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
223	517481.99	2231764.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
224	517465.07	2231733.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
225	517465.05	2231711.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
226	517472.39	2231697.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
227	517472.33	2231697.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
228	517470.54	2231693.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
229	517443.36	2231637.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
230	517453.56	2231625.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
231	517457.41	2231625.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
232	517463.94	2231622.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
233	517465.44	2231622.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
234	517476.68	2231617.50	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
235	517475.91	2231615.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
236	517480.36	2231613.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
237	517481.15	2231615.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
238	517499.70	2231606.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
239	517502.78	2231605.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
240	517504.39	2231606.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
241	517508.79	2231604.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
242	517522.38	2231598.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
243	517522.41	2231589.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
244	517531.81	2231583.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
245	517539.89	2231579.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
246	517553.73	2231571.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
247	517555.95	2231572.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
248	517558.48	2231578.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
249	517579.16	2231618.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
250	517593.28	2231645.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
251	517600.05	2231657.95	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
252	517649.45	2231751.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
253	517654.32	2231761.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
254	517653.64	2231763.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
255	517648.34	2231766.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
256	517644.40	2231769.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
257	517680.12	2231833.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
258	517689.56	2231828.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
259	517691.25	2231829.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
260	517721.26	2231886.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
261	517734.13	2231911.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
262	517748.61	2231939.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
263	517781.14	2232002.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
264	517812.47	2232060.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
265	517811.64	2232062.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
266	517784.02	2232076.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
267	517801.41	2232110.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
268	517800.06	2232112.19	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
269	517795.94	2232114.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
270	517794.16	2232111.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
271	517796.86	2232109.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
272	517780.49	2232076.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
273	517770.16	2232081.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
274	517755.61	2232089.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
275	517706.24	2232115.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
276	517686.43	2232124.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
277	517663.73	2232135.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
278	517657.99	2232138.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
279	517648.82	2232141.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
280	517642.61	2232140.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
281	517630.02	2232147.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
282	517603.99	2232160.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
283	517579.61	2232172.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
284	517561.83	2232181.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
285	517523.90	2232199.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

286	517514.50	2232204.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
287	517516.74	2232208.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
288	517516.73	2232209.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
289	517494.33	2232221.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
290	517494.99	2232223.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
291	517490.79	2232225.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
292	517490.16	2232224.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
293	517467.16	2232235.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
294	517466.66	2232234.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
295	517464.80	2232234.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
296	517463.11	2232231.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
297	517412.74	2232258.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
298	517408.42	2232264.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
299	517404.88	2232267.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
300	517403.09	2232269.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
301	517402.85	2232270.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
302	517403.13	2232271.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
303	517409.44	2232282.25	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
304	517426.33	2232317.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
305	517433.03	2232319.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
306	517447.28	2232313.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
307	517448.69	2232313.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
308	517451.34	2232314.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
309	517450.38	2232316.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
310	517447.59	2232315.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
311	517433.19	2232321.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
312	517424.93	2232319.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
313	517407.67	2232283.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
314	517401.27	2232272.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
315	517400.78	2232270.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
316	517401.27	2232268.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
317	517403.41	2232266.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
318	517406.92	2232262.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
319	517411.40	2232256.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
320	517462.01	2232230.27	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
321	517448.78	2232210.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
322	517417.47	2232226.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
323	517415.64	2232226.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
324	517413.46	2232222.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
325	517415.21	2232221.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
326	517416.95	2232224.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
327	517449.45	2232207.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
328	517463.79	2232229.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
329	517467.54	2232227.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
330	517475.71	2232222.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
331	517479.37	2232221.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
332	517487.80	2232216.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
333	517500.66	2232209.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
334	517511.75	2232203.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
335	517496.46	2232175.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
336	517514.69	2232165.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
337	517525.39	2232160.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
338	517524.08	2232157.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
339	517526.80	2232155.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
340	517527.93	2232157.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
341	517526.59	2232158.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
342	517528.01	2232161.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
343	517515.62	2232167.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
344	517499.16	2232176.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
345	517513.53	2232202.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
346	517523.01	2232197.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
347	517560.96	2232179.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
348	517578.74	2232170.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
349	517603.10	2232158.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
350	517629.11	2232145.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
351	517642.22	2232138.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
352	517648.59	2232139.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
353	517657.26	2232136.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
354	517662.89	2232134.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

355	517685.54	2232123.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
356	517705.34	2232113.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
357	517754.69	2232087.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
358	517769.27	2232080.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
359	517779.49	2232074.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
360	517782.65	2232074.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
361	517782.92	2232074.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
362	517810.44	2232060.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
363	517779.37	2232003.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
364	517746.83	2231940.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
365	517732.34	2231912.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
366	517719.49	2231887.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
367	517689.58	2231830.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
368	517680.83	2231834.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
369	517678.91	2231835.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
370	517642.17	2231769.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
371	517642.97	2231767.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
372	517647.28	2231765.16	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
373	517652.26	2231761.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
374	517647.68	2231752.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
375	517598.28	2231658.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
376	517591.51	2231646.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
377	517577.38	2231619.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
378	517556.66	2231579.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
379	517554.53	2231574.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
380	517554.03	2231574.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
381	517540.86	2231580.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
382	517532.81	2231585.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
383	517524.41	2231590.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
384	517524.40	2231599.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
385	517523.16	2231600.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
386	517509.58	2231606.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
387	517502.61	2231609.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
388	517501.62	2231608.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
159	517482.34	2231618.62	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
—	—	—	—	—	—
389	517512.72	2232205.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
390	517514.27	2232208.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
391	517493.07	2232219.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
392	517492.95	2232219.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
393	517488.75	2232221.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
394	517488.87	2232221.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
395	517467.13	2232232.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
396	517465.86	2232232.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
397	517464.89	2232231.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
398	517468.51	2232229.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
399	517476.47	2232224.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
400	517480.13	2232223.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
401	517488.80	2232218.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
402	517501.63	2232211.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
389	517512.72	2232205.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

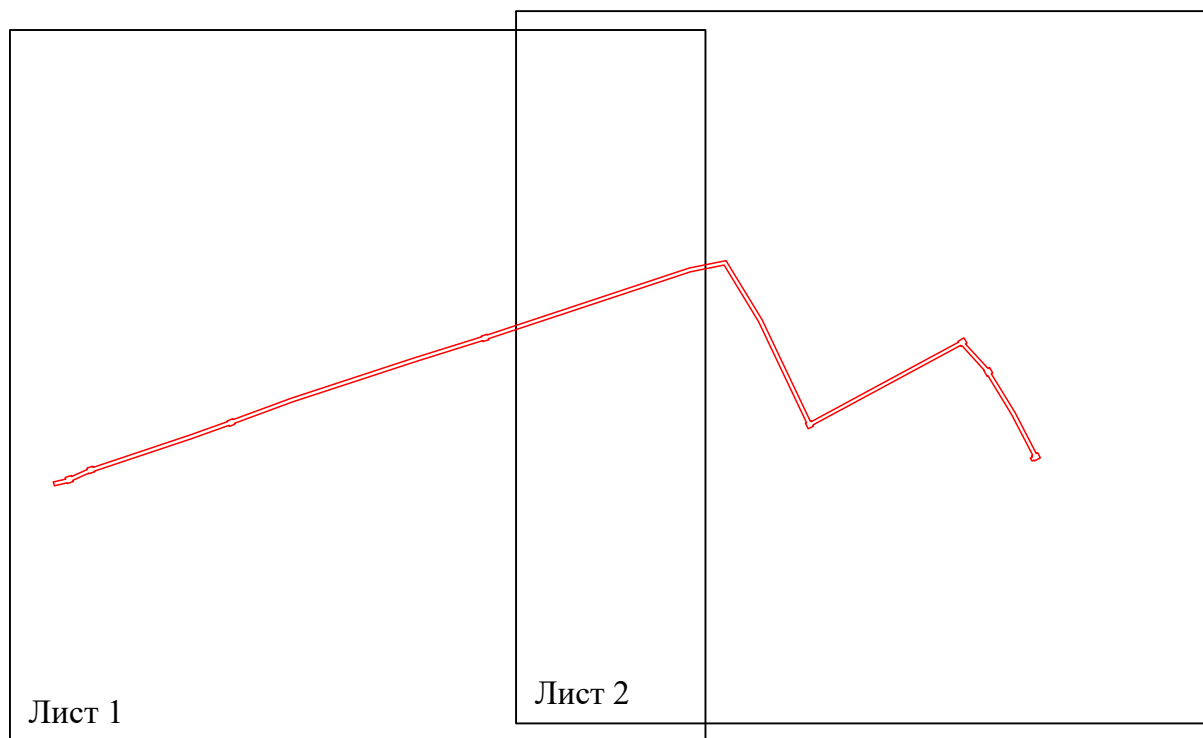
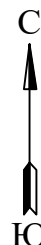
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y			

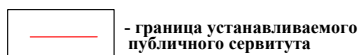
				положения характерной точки (M _t), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

**Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства
Электросетевой комплекс (ЭСК) Подстанция 35/6кВ «Набережная»
(КЛ 35 кВ ПС Берг – ПС Набережная ц.1,2)
(наименование объекта)**

Обзорная схема границ объекта



Условные обозначения:



(наименование объекта)



Лист 1 из 2

● 1	- обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута
—	- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
—	- граница кадастрового квартала
59-01-4410035	- номер кадастрового квартала
:123	- кадастровый номер земельного участка
—	- граница устанавливаемого публичного сервитута

 - ось линии, контур объекта

Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства

Электросетевой комплекс (ЭСК) Подстанция 35/6кВ «Набережная» (КЛ 35 кВ ПС Берг – ПС Набережная п.1,2)

(наименование объекта)



Лист 2 из 2

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута		- наименование населенного пункта
	- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута		- ось линии, контур объекта
	- граница кадастрового квартала		
	- номер кадастрового квартала		
	- кадастровый номер земельного участка		
	- граница устанавливаемого публичного сервитута		