

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «КЛ 110 кВ ТЭЦ-6 - ТЭЦ-9 цепь1,2»
(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)	2867 кв.м ± 17 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «КЛ 110 кВ ТЭЦ-6 - ТЭЦ-9 цепь1,2» (согласно ст. 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 «Земельного кодекса Российской Федерации»).

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	513913.94	2232848.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	513915.94	2232848.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	513915.71	2232874.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	513915.61	2232878.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	513915.47	2232879.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	513914.76	2232880.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	513914.25	2232881.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	513915.89	2232878.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	513916.30	2232878.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	513916.90	2232876.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	513917.02	2232875.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	513917.06	2232874.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	513917.68	2232848.79	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
14	513919.68	2232848.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	513919.06	2232874.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	513919.02	2232876.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	513918.84	2232877.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	513918.12	2232878.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	513917.63	2232879.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	513915.90	2232882.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	513914.02	2232885.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	513913.07	2232886.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	513911.85	2232887.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	513910.04	2232888.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	513909.41	2232888.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	513906.47	2232888.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	513897.88	2232888.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	513893.72	2232888.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	513883.78	2232889.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	513879.93	2232889.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

31	513877.68	2232889.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
32	513876.95	2232890.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
33	513875.89	2232891.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
34	513875.49	2232892.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
35	513873.87	2232893.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
36	513872.09	2232894.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
37	513871.48	2232894.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
38	513867.45	2232895.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
39	513861.11	2232896.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
40	513855.71	2232897.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
41	513848.43	2232898.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
42	513841.98	2232899.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
43	513832.78	2232900.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
44	513829.34	2232901.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
45	513819.40	2232902.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
46	513815.66	2232903.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
47	513814.26	2232903.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
48	513813.36	2232904.07	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
49	513811.61	2232905.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
50	513809.75	2232906.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
51	513808.00	2232907.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
52	513804.73	2232908.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
53	513801.41	2232909.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
54	513795.88	2232910.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
55	513792.24	2232910.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
56	513780.74	2232912.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
57	513777.69	2232912.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
58	513773.67	2232913.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
59	513767.25	2232914.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
60	513761.21	2232915.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
61	513753.56	2232916.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
62	513751.09	2232916.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
63	513750.66	2232916.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
64	513748.63	2232917.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
65	513744.75	2232917.65	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
66	513739.14	2232918.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	513736.69	2232918.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	513734.45	2232919.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	513731.68	2232919.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	513726.28	2232920.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	513722.55	2232921.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	513719.37	2232921.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	513717.32	2232921.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	513715.91	2232921.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	513713.39	2232922.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	513709.21	2232923.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	513703.35	2232924.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	513695.36	2232925.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	513689.77	2232926.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	513687.63	2232926.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	513681.92	2232927.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	513674.29	2232928.71	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
83	513667.98	2232929.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
84	513663.36	2232930.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
85	513661.51	2232930.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
86	513655.15	2232931.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
87	513641.71	2232933.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
88	513633.48	2232934.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
89	513624.46	2232935.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
90	513621.67	2232935.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
91	513616.83	2232935.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
92	513608.54	2232936.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
93	513599.91	2232937.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
94	513595.53	2232937.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
95	513594.45	2232937.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
96	513593.30	2232937.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
97	513590.17	2232938.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
98	513585.61	2232938.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
99	513579.17	2232939.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

100	513576.78	2232939.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
101	513576.00	2232940.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
102	513574.85	2232941.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
103	513571.87	2232943.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
104	513571.35	2232943.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
105	513570.90	2232943.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
106	513563.48	2232944.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
107	513554.06	2232944.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
108	513549.27	2232944.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
109	513548.54	2232943.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
110	513547.12	2232935.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
111	513550.57	2232935.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
112	513550.99	2232935.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
113	513551.78	2232940.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
114	513554.74	2232940.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
115	513561.06	2232940.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
116	513569.36	2232939.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
117	513570.39	2232939.67	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
118	513570.85	2232939.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
119	513571.64	2232938.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
120	513573.14	2232937.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
121	513574.32	2232936.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
122	513575.24	2232936.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
123	513577.00	2232936.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
124	513581.45	2232935.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
125	513587.79	2232934.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
126	513593.63	2232933.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
127	513594.69	2232933.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
128	513595.99	2232933.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
129	513598.68	2232933.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
130	513602.07	2232932.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
131	513603.77	2232932.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
132	513608.20	2232932.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
133	513611.98	2232932.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
134	513618.21	2232931.63	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
135	513619.99	2232931.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
136	513623.60	2232931.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
137	513626.33	2232931.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
138	513628.20	2232930.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
139	513636.68	2232929.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
140	513640.93	2232929.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
141	513643.29	2232928.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
142	513650.97	2232927.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
143	513654.12	2232927.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
144	513655.65	2232927.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
145	513661.12	2232926.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
146	513664.40	2232926.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
147	513667.77	2232925.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
148	513669.64	2232925.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
149	513679.87	2232923.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
150	513680.92	2232923.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
151	513687.67	2232922.65	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
152	513691.68	2232921.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
153	513695.65	2232921.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
154	513700.98	2232920.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
155	513705.32	2232919.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
156	513711.70	2232918.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
157	513716.55	2232917.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
158	513719.85	2232917.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
159	513722.77	2232916.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
160	513725.60	2232916.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
161	513731.06	2232915.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
162	513734.04	2232915.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
163	513735.18	2232914.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
164	513738.52	2232914.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
165	513741.44	2232913.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
166	513744.41	2232913.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
167	513747.48	2232912.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
168	513751.74	2232912.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

169	513755.88	2232911.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
170	513760.22	2232911.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
171	513763.86	2232910.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
172	513767.08	2232910.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
173	513770.38	2232909.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
174	513773.45	2232909.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
175	513779.92	2232908.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
176	513786.84	2232907.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
177	513791.48	2232906.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
178	513798.97	2232905.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
179	513802.34	2232904.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
180	513805.48	2232904.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
181	513806.70	2232904.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
182	513807.45	2232903.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
183	513808.84	2232902.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
184	513809.86	2232901.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
185	513811.40	2232900.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
186	513813.48	2232899.67	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
187	513816.84	2232898.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
188	513823.28	2232898.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
189	513829.89	2232897.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
190	513834.24	2232896.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
191	513836.49	2232895.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
192	513838.44	2232895.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
193	513843.14	2232894.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
194	513847.18	2232894.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
195	513852.13	2232893.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
196	513858.90	2232892.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
197	513865.54	2232891.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
198	513869.83	2232890.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
199	513870.72	2232890.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
200	513871.80	2232889.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
201	513872.58	2232889.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
202	513874.49	2232886.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
203	513875.26	2232885.92	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
204	513876.21	2232885.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
205	513877.19	2232885.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
206	513878.10	2232884.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
207	513882.84	2232884.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
208	513888.71	2232884.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
209	513895.19	2232883.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
210	513902.83	2232883.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
211	513909.05	2232884.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
212	513909.46	2232883.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
213	513909.99	2232883.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
214	513910.33	2232883.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
215	513910.68	2232882.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
216	513912.39	2232880.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
217	513913.05	2232879.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
218	513913.55	2232878.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
219	513913.61	2232877.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
220	513913.71	2232874.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
1	513913.94	2232848.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
(2)	–	–	–	–	–
221	513551.37	2232932.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	513547.39	2232931.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	513547.44	2232930.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	513547.30	2232929.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	513546.99	2232929.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	513546.02	2232929.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	513545.53	2232929.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	513544.93	2232931.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	513544.33	2232932.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	513543.64	2232934.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	513543.06	2232936.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	513542.39	2232938.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	513541.81	2232939.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234	513540.54	2232940.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
235	513538.93	2232940.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
236	513534.76	2232941.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
237	513530.45	2232942.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
238	513525.87	2232942.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
239	513521.69	2232943.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
240	513514.81	2232944.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
241	513503.90	2232946.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
242	513497.10	2232947.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
243	513488.09	2232949.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
244	513480.48	2232950.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
245	513476.18	2232950.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
246	513473.05	2232951.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
247	513467.06	2232952.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
248	513463.39	2232952.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
249	513458.75	2232953.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
250	513452.75	2232954.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
251	513448.25	2232955.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
252	513444.65	2232955.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
253	513438.21	2232956.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

254	513432.96	2232957.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
255	513421.88	2232959.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
256	513413.97	2232960.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
257	513404.10	2232961.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
258	513394.72	2232962.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
259	513377.58	2232965.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
260	513363.72	2232968.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
261	513360.03	2232968.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
262	513356.32	2232968.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
263	513346.51	2232968.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
264	513343.77	2232969.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
265	513342.00	2232969.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
266	513337.47	2232969.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
267	513335.69	2232969.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
268	513330.32	2232970.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
269	513320.72	2232972.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
270	513314.71	2232973.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
271	513312.86	2232973.83	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
272	513307.08	2232974.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
273	513299.71	2232975.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
274	513298.96	2232974.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
275	513294.12	2232972.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
276	513291.12	2232971.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
277	513292.88	2232967.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
278	513295.72	2232969.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
279	513299.61	2232970.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
280	513300.20	2232970.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
281	513303.26	2232970.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
282	513310.65	2232969.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
283	513315.77	2232968.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
284	513319.27	2232968.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
285	513326.39	2232966.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
286	513332.61	2232965.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
287	513335.62	2232965.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
288	513337.23	2232965.03	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
289	513342.18	2232964.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
290	513350.16	2232964.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
291	513357.66	2232964.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
292	513360.53	2232964.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
293	513371.62	2232962.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
294	513379.72	2232960.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
295	513394.75	2232958.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
296	513400.11	2232957.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
297	513405.21	2232957.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
298	513416.75	2232955.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
299	513427.61	2232954.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
300	513437.20	2232952.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
301	513439.16	2232952.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
302	513449.29	2232950.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
303	513458.17	2232949.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
304	513465.03	2232948.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
305	513472.66	2232947.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

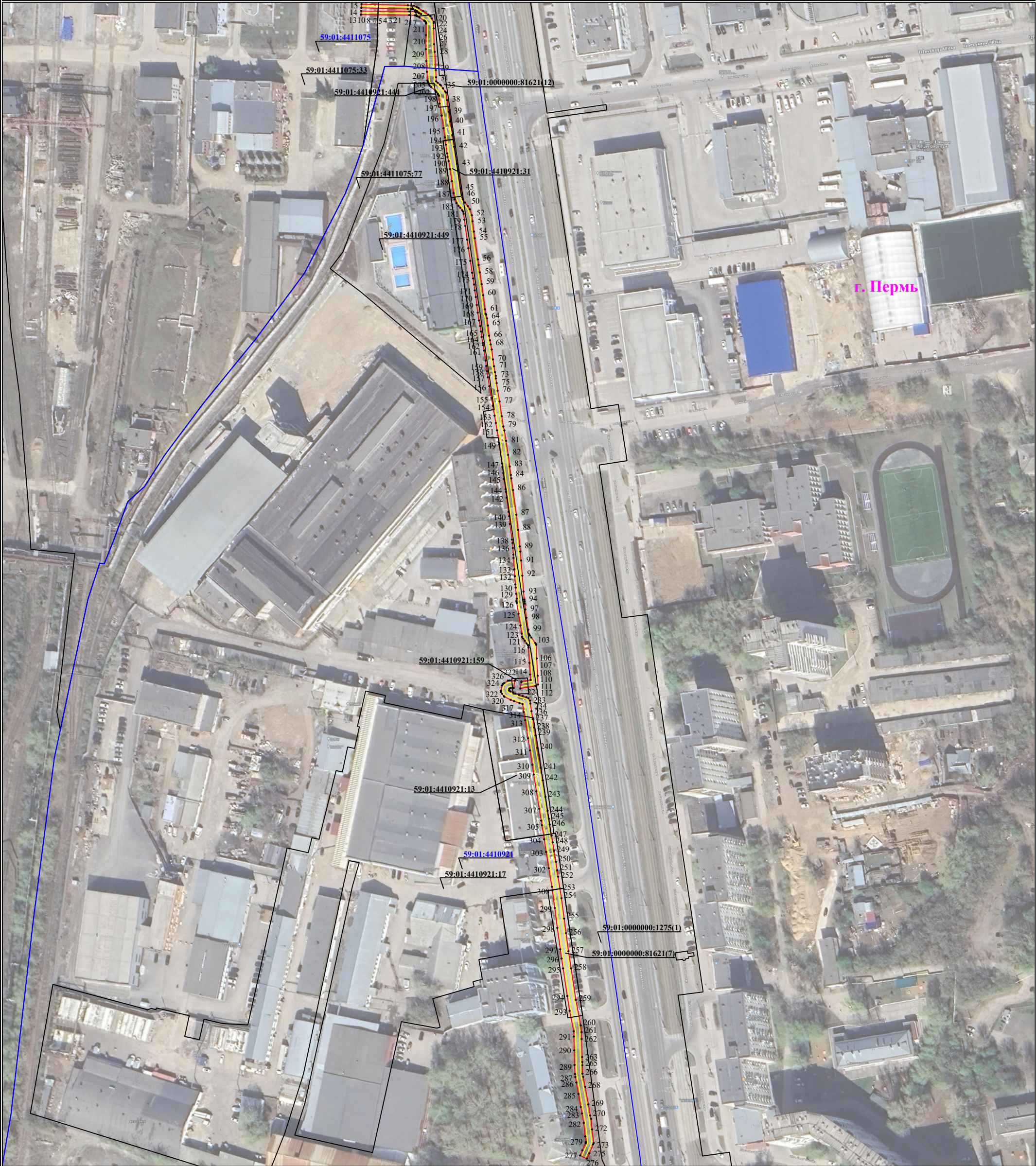
			(определений)		
306	513475.18	2232946.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
307	513481.65	2232945.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
308	513491.20	2232944.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
309	513500.31	2232942.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
310	513505.61	2232941.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
311	513513.43	2232940.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
312	513520.02	2232939.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
313	513529.88	2232937.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
314	513534.35	2232937.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
315	513538.61	2232936.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
316	513539.17	2232934.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
317	513540.24	2232931.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
318	513540.95	2232930.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
319	513542.63	2232926.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
320	513542.98	2232926.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
321	513544.23	2232925.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
322	513545.19	2232924.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

323	513545.97	2232924.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
324	513548.78	2232925.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
325	513549.51	2232925.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
326	513550.05	2232926.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
327	513551.37	2232928.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
328	513551.51	2232929.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
221	513551.37	2232932.35	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 положения характерной точки (M_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства
КЛ 110 кВ ТЭЦ-6 - ТЭЦ-9 цепь1,2
(наименование объекта)



Используемые условные знаки и обозначения:

- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 59:01:3810290 - номер кадастрового квартала

- граница устанавливаемого публичного сервитута
- г. Пермь - наименование населенного пункта
- ось линии, контур объекта

Масштаб 1:2000

- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута