

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Егошихинская» (КЛ 35кВ: ф. Егошиха-Центральная, ПС Разгуляй - СМ в сторону ПС Центральная, ПС Разгуляй - ПС Гипермаркет, ПС Егошиха - ПС Гипермаркет)»  
(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)	3513 кв.м ± 12 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Егошихинская» (КЛ 35кВ: ф. Егошиха-Центральная, ПС Разгуляй - СМ в сторону ПС Центральная, ПС Разгуляй - ПС Гипермаркет, ПС Егошиха - ПС Гипермаркет)» (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	518248.98	2233042.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	518248.44	2233044.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	518249.28	2233044.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	518244.79	2233047.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	518238.76	2233050.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	518231.74	2233054.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	518224.76	2233058.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	518222.98	2233059.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	518221.84	2233059.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	518212.41	2233062.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	518204.92	2233065.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	518199.65	2233068.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	518185.48	2233074.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
14	518174.66	2233079.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	518157.80	2233087.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	518147.28	2233092.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	518134.01	2233098.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	518118.29	2233105.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	518102.86	2233113.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	518090.59	2233118.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	518077.71	2233124.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	518065.82	2233130.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	518052.17	2233136.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	518044.16	2233140.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	518040.15	2233142.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	518036.92	2233143.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	518030.52	2233146.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	518027.09	2233148.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	518010.91	2233156.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	518009.99	2233156.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

31	518009.35	2233157.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	518008.58	2233157.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	518007.76	2233156.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	518007.03	2233156.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	518006.42	2233156.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	518006.32	2233155.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	518005.14	2233156.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	518002.61	2233152.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	518003.61	2233151.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	517984.84	2233117.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	517984.02	2233118.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	517981.53	2233113.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	517982.68	2233113.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	517966.03	2233085.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	517965.25	2233085.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	517962.81	2233081.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	517963.35	2233080.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	517940.88	2233040.45	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
49	517940.24	2233040.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	517937.45	2233036.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	517938.33	2233035.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	517917.72	2232994.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	517916.92	2232995.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	517916.24	2232993.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	517893.77	2233004.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	517894.00	2233005.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	517889.21	2233007.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	517887.18	2233003.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	517888.58	2233002.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	517887.47	2233000.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	517890.74	2232998.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	517890.38	2232997.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	517890.14	2232996.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	517889.48	2232994.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	517891.27	2232993.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
66	517892.03	2232995.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	517892.28	2232996.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	517893.25	2232998.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	517889.98	2233000.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	517890.37	2233001.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	517891.93	2233001.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	517892.30	2233001.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	517914.66	2232991.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	517914.36	2232990.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	517919.09	2232987.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	517921.63	2232992.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	517920.84	2232992.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	517941.38	2233033.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	517941.90	2233033.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	517944.68	2233038.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	517944.00	2233038.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	517966.60	2233079.19	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
83	517967.36	2233078.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	517969.80	2233083.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	517968.99	2233083.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	517985.56	2233111.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	517986.17	2233111.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	517988.65	2233115.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	517987.82	2233115.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	518006.63	2233149.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	518007.35	2233149.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	518009.93	2233153.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	518008.16	2233154.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	518008.43	2233155.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	518008.81	2233155.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	518009.21	2233155.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	518010.02	2233154.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	518026.24	2233146.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	518029.68	2233145.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

100	518036.05	2233142.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	518039.29	2233140.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	518043.33	2233138.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	518051.34	2233135.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	518064.97	2233128.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	518076.86	2233123.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	518089.76	2233117.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	518102.02	2233111.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	518117.44	2233104.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	518133.18	2233096.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	518146.43	2233090.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	518156.94	2233085.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	518173.83	2233078.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	518184.64	2233073.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	518198.79	2233066.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	518204.09	2233063.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	518211.74	2233060.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	518221.14	2233057.99	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
118	518222.00	2233057.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	518223.72	2233056.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	518230.79	2233052.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	518237.79	2233048.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	518243.82	2233045.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	518248.98	2233042.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
(2)	–	–	–	–	–
123	517880.73	2232976.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	517881.52	2232976.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	517882.28	2232976.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	517883.50	2232979.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	517888.38	2232988.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	517890.38	2232992.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	517889.97	2232992.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	517888.96	2232992.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	517888.59	2232993.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	517886.61	2232989.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	517881.72	2232980.10	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
134	517880.70	2232978.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	517878.42	2232979.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	517872.38	2232982.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	517864.39	2232987.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	517858.61	2232990.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	517849.27	2232995.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	517843.50	2232998.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	517834.57	2233002.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	517829.12	2233005.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	517825.86	2233006.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	517820.79	2233009.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	517815.90	2233011.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	517810.34	2233014.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	517807.88	2233015.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	517803.43	2233018.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	517798.69	2233020.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	517795.72	2233022.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
151	517793.03	2233023.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
152	517791.75	2233023.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	517789.08	2233024.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	517785.15	2233025.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	517779.60	2233026.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	517778.88	2233026.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	517778.54	2233026.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	517777.59	2233027.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	517771.90	2233030.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	517767.62	2233032.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	517765.66	2233033.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	517762.91	2233035.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	517761.22	2233036.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	517754.99	2233041.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	517752.50	2233043.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	517752.41	2233043.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	517751.72	2233048.41	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
168	517751.22	2233051.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	517749.19	2233065.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170	517748.49	2233067.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	517746.75	2233072.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	517746.63	2233072.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	517746.65	2233073.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	517746.46	2233076.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	517746.43	2233076.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	517746.23	2233076.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	517746.36	2233077.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	517746.27	2233079.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	517746.43	2233080.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	517746.73	2233085.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	517747.15	2233090.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	517748.04	2233099.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	517748.59	2233106.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	517749.04	2233112.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

185	517749.48	2233117.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	517749.88	2233122.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
187	517750.14	2233125.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	517750.21	2233126.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	517750.49	2233126.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	517751.09	2233127.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	517751.64	2233128.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	517751.67	2233128.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	517751.69	2233129.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	517751.22	2233130.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	517750.60	2233131.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	517750.16	2233131.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	517750.17	2233131.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	517750.29	2233132.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	517750.62	2233132.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	517751.49	2233133.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201	517751.83	2233134.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	517752.09	2233134.46	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
203	517752.29	2233134.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
204	517752.35	2233135.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	517751.98	2233136.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	517751.24	2233137.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	517750.43	2233138.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	517749.51	2233138.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	517749.51	2233139.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	517749.39	2233143.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	517749.19	2233150.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	517748.89	2233161.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	517748.47	2233162.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	517744.50	2233166.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	517744.49	2233168.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	517745.04	2233194.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	517745.07	2233198.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218	517745.92	2233201.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219	517747.16	2233205.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
220	517747.77	2233206.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
221	517745.59	2233206.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	517745.29	2233206.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	517744.01	2233202.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	517743.07	2233199.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	517743.04	2233194.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	517742.49	2233168.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	517742.50	2233165.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	517742.97	2233165.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	517746.91	2233161.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	517747.19	2233150.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	517747.39	2233143.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	517747.51	2233139.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	517747.50	2233137.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234	517748.66	2233136.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
235	517749.01	2233136.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
236	517749.43	2233136.76	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
237	517749.74	2233136.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
238	517750.17	2233135.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
239	517750.32	2233135.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
240	517750.29	2233135.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
241	517750.13	2233135.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
242	517749.92	2233134.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
243	517749.18	2233134.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
244	517748.52	2233133.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
245	517748.19	2233132.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
246	517748.14	2233131.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
247	517748.44	2233130.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
248	517749.09	2233130.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
249	517749.44	2233129.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
250	517749.67	2233128.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
251	517749.67	2233128.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
252	517749.67	2233128.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
253	517749.53	2233128.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

254	517749.04	2233128.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
255	517748.61	2233127.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
256	517748.25	2233126.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
257	517748.15	2233125.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
258	517747.89	2233122.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
259	517747.49	2233117.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
260	517747.05	2233112.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
261	517746.60	2233107.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
262	517746.05	2233099.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
263	517745.16	2233090.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
264	517744.74	2233085.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
265	517744.44	2233080.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
266	517744.26	2233079.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
267	517744.47	2233076.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
268	517744.65	2233073.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
269	517744.62	2233072.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
270	517744.90	2233071.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
271	517746.62	2233067.00	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
272	517747.24	2233065.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
273	517749.24	2233051.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
274	517749.74	2233048.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
275	517750.46	2233043.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
276	517750.82	2233042.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
277	517753.80	2233039.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
278	517760.03	2233035.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
279	517761.73	2233034.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
280	517764.53	2233032.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
281	517766.59	2233030.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
282	517770.96	2233028.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
283	517776.64	2233025.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
284	517777.63	2233024.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
285	517778.25	2233024.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
286	517779.19	2233024.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
287	517784.73	2233023.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
288	517788.70	2233022.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
289	517791.17	2233021.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
290	517792.30	2233021.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
291	517794.92	2233020.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
292	517797.76	2233018.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
293	517802.49	2233016.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
294	517807.00	2233013.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
295	517809.49	2233012.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
296	517815.01	2233010.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
297	517819.90	2233007.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
298	517824.99	2233005.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
299	517828.27	2233003.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
300	517833.69	2233001.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
301	517842.58	2232996.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
302	517848.35	2232993.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
303	517857.67	2232988.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
304	517863.42	2232985.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
305	517871.41	2232981.02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
306	517877.43	2232977.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
307	517879.99	2232976.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	517880.73	2232976.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
(3)	–	–	–	–	–
308	517730.24	2233855.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
309	517729.25	2233853.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
310	517731.94	2233851.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
311	517734.05	2233846.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
312	517727.83	2233846.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
313	517725.24	2233846.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
314	517724.09	2233843.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
315	517727.92	2233844.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
316	517734.66	2233844.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
317	517735.94	2233843.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
318	517739.44	2233839.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
319	517742.73	2233836.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
320	517749.55	2233830.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
321	517757.00	2233823.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
322	517757.09	2233823.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
323	517757.09	2233822.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
324	517756.77	2233820.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
325	517756.30	2233816.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
326	517755.62	2233811.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
327	517755.53	2233809.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
328	517755.79	2233807.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
329	517756.67	2233802.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
330	517757.46	2233797.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
331	517757.85	2233795.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
332	517757.68	2233793.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
333	517756.83	2233788.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
334	517755.59	2233781.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
335	517754.84	2233777.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
336	517754.71	2233776.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
337	517754.52	2233776.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
338	517753.74	2233775.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

339	517751.23	2233773.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
340	517749.42	2233771.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
341	517743.26	2233765.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
342	517740.13	2233762.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
343	517735.12	2233757.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
344	517727.19	2233750.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
345	517722.68	2233745.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
346	517715.49	2233739.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
347	517712.07	2233735.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
348	517706.21	2233730.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
349	517697.93	2233722.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
350	517689.27	2233713.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
351	517679.80	2233704.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
352	517672.13	2233696.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
353	517667.79	2233692.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
354	517660.04	2233685.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
355	517648.18	2233672.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
356	517637.44	2233661.75	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
357	517633.53	2233657.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
358	517630.55	2233654.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
359	517629.93	2233654.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
360	517628.76	2233651.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
361	517624.13	2233643.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
362	517621.33	2233638.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
363	517619.07	2233634.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
364	517617.83	2233631.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
365	517617.24	2233630.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
366	517616.94	2233629.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
367	517615.80	2233620.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
368	517614.98	2233614.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
369	517614.93	2233614.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
370	517614.33	2233613.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
371	517608.74	2233600.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
372	517607.37	2233598.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
373	517605.03	2233593.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
374	517604.36	2233590.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
375	517602.85	2233585.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
376	517602.73	2233584.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
377	517603.02	2233571.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
378	517603.15	2233564.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
379	517603.31	2233561.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
380	517603.26	2233559.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
381	517603.48	2233558.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
382	517603.75	2233556.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
383	517604.18	2233554.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
384	517605.27	2233548.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
385	517606.59	2233541.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
386	517606.88	2233540.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
387	517608.49	2233537.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
388	517613.67	2233530.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
389	517614.75	2233528.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
390	517622.16	2233509.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
391	517626.96	2233497.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
392	517632.54	2233484.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
393	517639.07	2233469.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
394	517644.74	2233455.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
395	517649.24	2233445.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
396	517653.70	2233435.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
397	517660.82	2233420.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
398	517661.43	2233419.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
399	517662.61	2233413.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
400	517663.28	2233409.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
401	517663.60	2233408.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
402	517667.94	2233399.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
403	517668.50	2233398.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
404	517670.84	2233395.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
405	517671.90	2233393.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
406	517675.16	2233385.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
407	517676.97	2233380.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

408	517677.03	2233380.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
409	517676.97	2233380.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
410	517669.57	2233367.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
411	517670.84	2233364.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
412	517679.50	2233379.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
413	517679.72	2233380.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
414	517679.36	2233381.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
415	517677.44	2233386.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
416	517673.16	2233396.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
417	517672.87	2233397.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
418	517670.62	2233400.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
419	517670.25	2233400.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
420	517666.18	2233409.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
421	517665.64	2233410.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
422	517665.37	2233412.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
423	517664.45	2233418.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
424	517663.56	2233420.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
425	517655.78	2233437.42	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
426	517646.54	2233458.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
427	517641.03	2233471.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
428	517636.07	2233482.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
429	517626.97	2233504.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
430	517623.30	2233513.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
431	517618.04	2233525.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
432	517616.82	2233529.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
433	517615.80	2233531.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
434	517609.44	2233540.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
435	517608.83	2233542.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
436	517608.25	2233545.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
437	517606.74	2233554.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
438	517605.79	2233558.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
439	517605.80	2233562.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
440	517605.56	2233568.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
441	517605.44	2233574.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
442	517605.22	2233578.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
443	517605.19	2233582.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
444	517605.14	2233584.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
445	517605.68	2233586.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
446	517607.41	2233592.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
447	517608.74	2233595.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
448	517611.84	2233601.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
449	517616.17	2233610.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
450	517617.05	2233613.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
451	517617.51	2233614.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
452	517617.78	2233616.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
453	517618.89	2233623.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
454	517619.23	2233627.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
455	517619.52	2233629.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
456	517622.95	2233635.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
457	517627.67	2233644.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
458	517632.06	2233652.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
459	517632.31	2233652.98	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
460	517633.64	2233654.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
461	517639.01	2233659.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
462	517643.10	2233663.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
463	517651.60	2233672.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
464	517657.52	2233678.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
465	517662.06	2233683.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
466	517670.96	2233692.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
467	517677.32	2233698.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
468	517684.71	2233705.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
469	517691.36	2233712.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
470	517697.36	2233718.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
471	517702.65	2233723.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
472	517713.52	2233733.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
473	517718.44	2233738.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
474	517724.91	2233744.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
475	517730.76	2233750.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
476	517738.09	2233756.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

477	517744.84	2233763.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
478	517751.28	2233770.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
479	517754.77	2233773.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
480	517757.08	2233775.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
481	517757.29	2233775.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
482	517757.46	2233777.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
483	517758.14	2233782.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
484	517760.27	2233794.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
485	517760.36	2233795.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
486	517759.90	2233798.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
487	517758.06	2233809.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
488	517757.99	2233810.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
489	517758.10	2233810.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
490	517758.95	2233817.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
491	517759.71	2233823.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
492	517759.10	2233824.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
493	517751.65	2233831.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
494	517745.23	2233837.79	Метод спутниковых	0.10	–

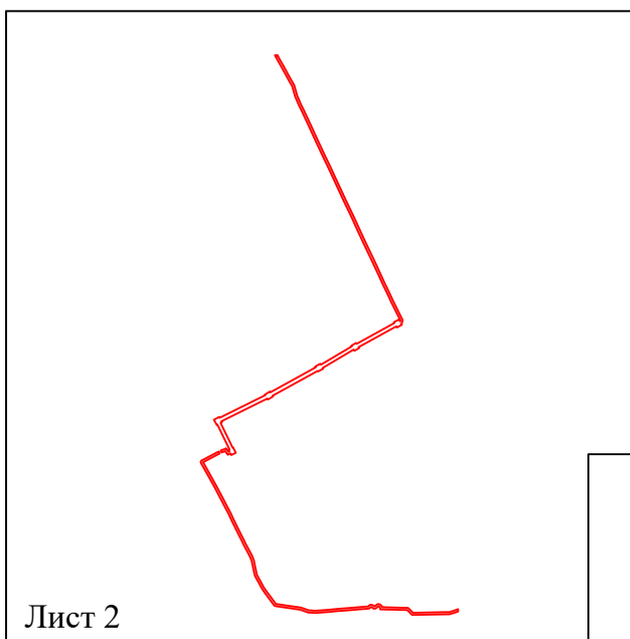
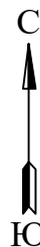
			геодезических измерений (определений)		
495	517737.51	2233845.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
496	517736.16	2233846.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
497	517733.81	2233851.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
498	517733.57	2233852.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
308	517730.24	2233855.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

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

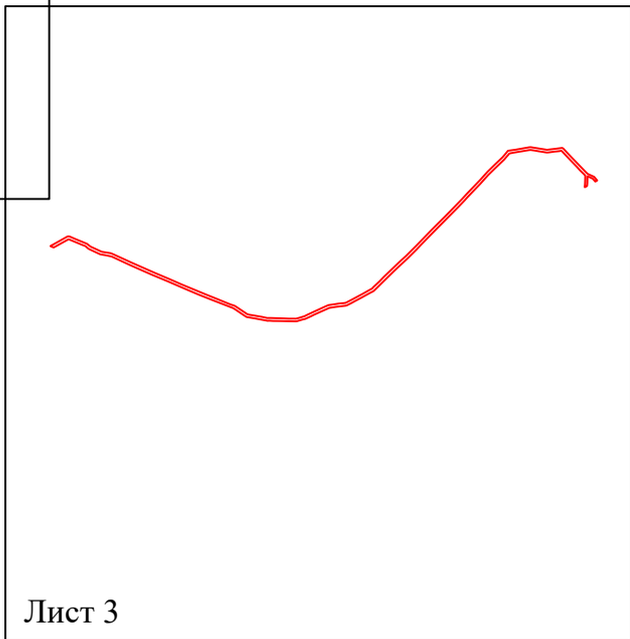
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

**Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства  
Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Егошихинская» (КЛ 35кВ: ф.  
Егошиха-Центральная, ПС Разгуляй - СМ в сторону ПС Центральная, ПС  
Разгуляй - ПС Гипермаркет, ПС Егошиха - ПС Гипермаркет)  
(наименование объекта)**

**Обзорная схема границ объекта**



Лист 2



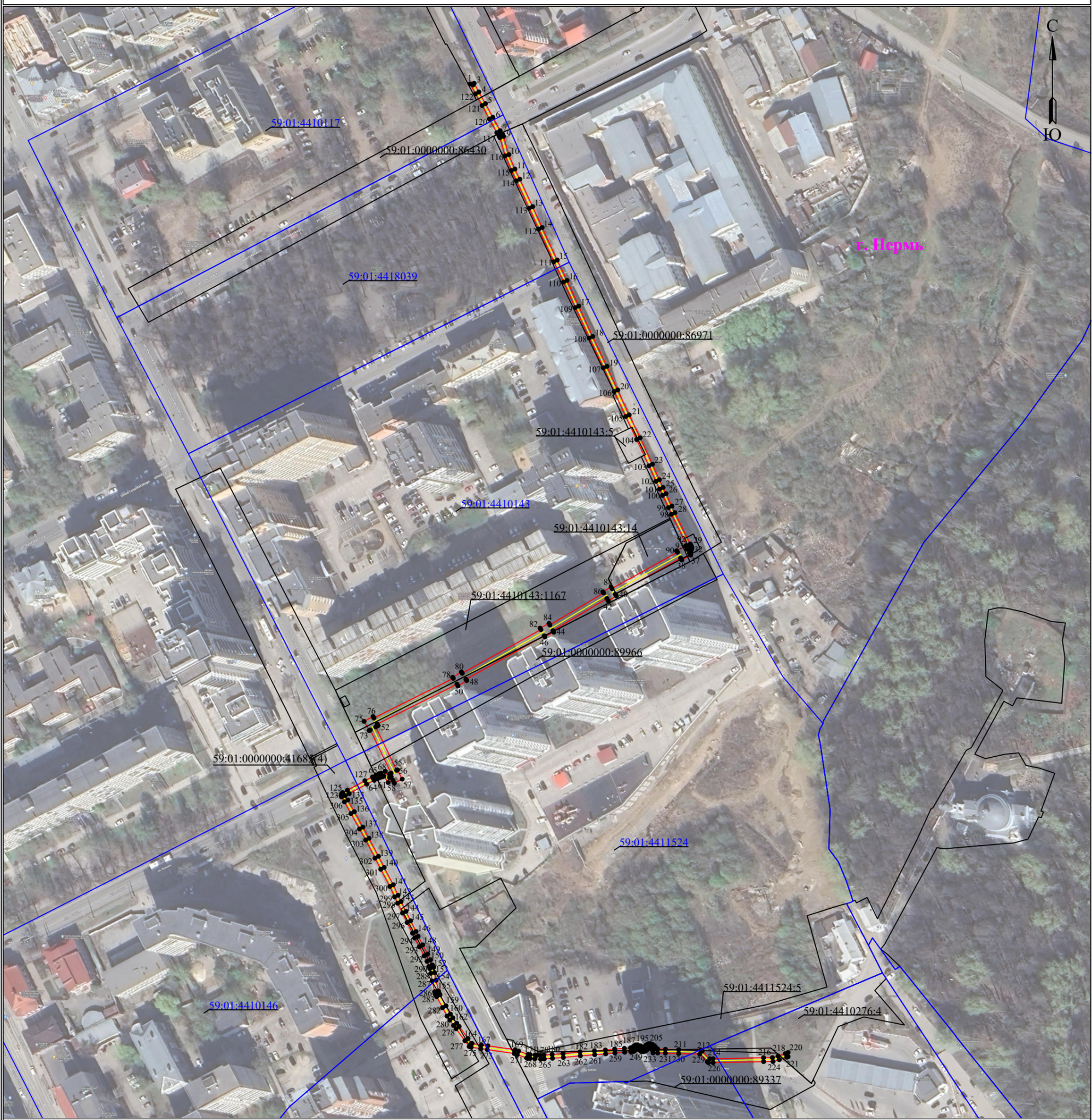
Лист 3

**Условные обозначения:**

-  - граница устанавливаемого публичного сервитута

**Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства  
Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Егошихинская» (КЛ 35кВ: ф. Егошиха-Центральная, ПС  
Разгуляй - СМ в сторону ПС Центральная, ПС Разгуляй - ПС Гипермаркет, ПС Егошиха - ПС Гипермаркет)**

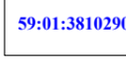
(наименование объекта)



Масштаб 1:2000

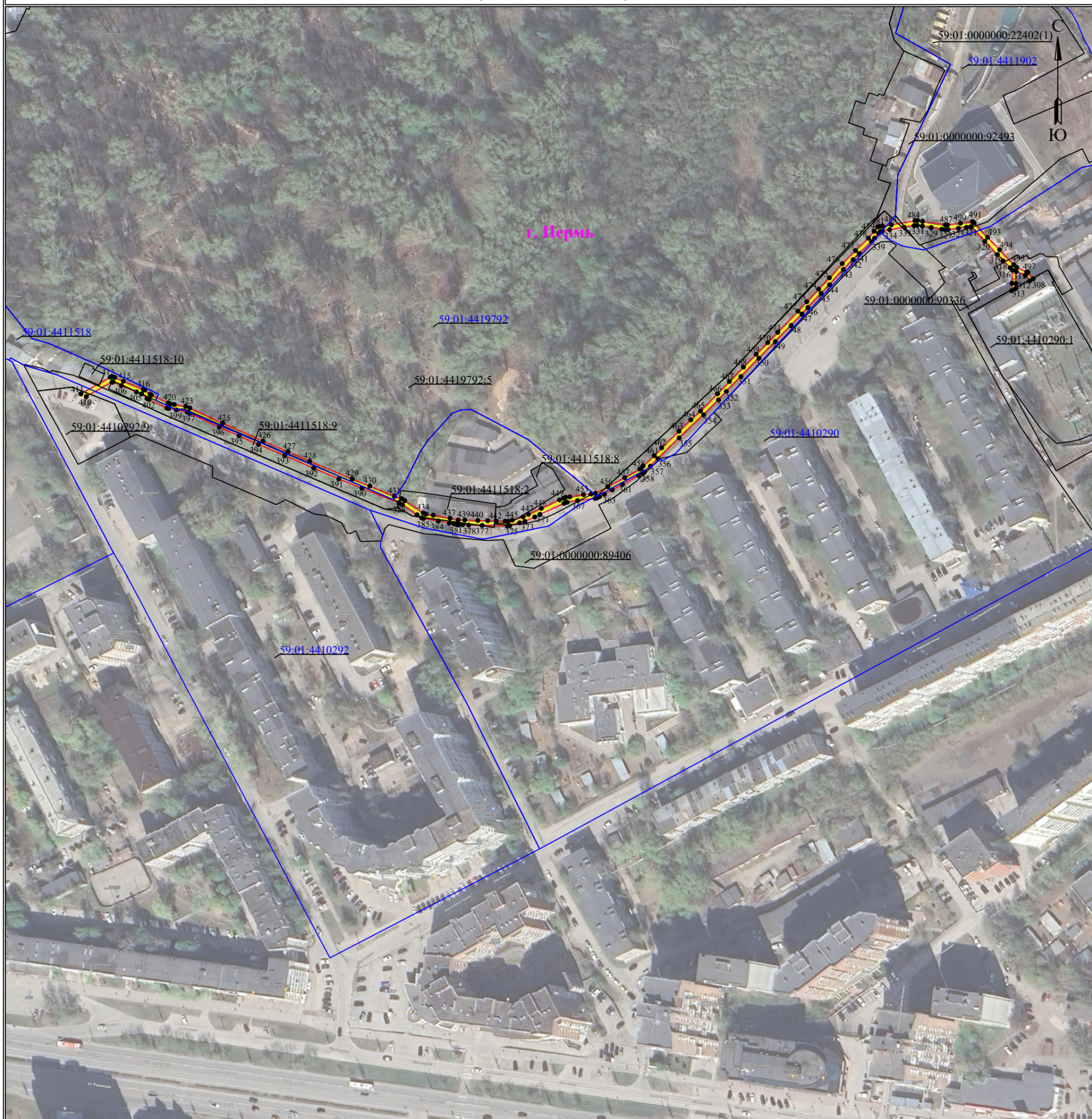
Лист 2 из 3

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  ● 1 | - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута |  | - граница устанавливаемого публичного сервитута |
|      | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута          |  | г. Пермь  |
|      | - граница кадастрового квартала   |  | - ось линии, контур объекта                     |
|      | 59:01:3810290   |  | - номер кадастрового квартала                   |

**Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства  
Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Егошихинская» (КЛ 35кВ: ф. Егошиха-Центральная, ПС  
Разгуляй - СМ в сторону ПС Центральная, ПС Разгуляй - ПС Гипермаркет, ПС Егошиха - ПС Гипермаркет)**

(наименование объекта)



Масштаб 1:2000

Лист 3 из 3

**Используемые условные знаки и обозначения:**

● 1	- обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута	—	- граница устанавливаемого публичного сервитута
—	- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута	г. Пермь	- наименование населенного пункта
—	- граница кадастрового квартала	—	- ось линии, контур объекта
59:01:3810290	- номер кадастрового квартала		