

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства
«Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Судозаводская» (ВЛ 0,4 кВ от ТП-1581)
(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	Пермский край, город Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	18751 кв.м ± 27 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Судозаводская» (ВЛ 0,4 кВ от ТП-1581) на срок 49 лет

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
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	522653.64	2218968.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	522651.89	2218971.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	522621.76	2218957.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	522593.37	2218952.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	522571.28	2218947.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	522574.86	2218982.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	522584.88	2218982.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	522584.86	2218986.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	522575.32	2218986.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	522580.22	2219026.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	522584.09	2219058.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	522587.90	2219089.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	522590.25	2219115.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	522596.07	2219160.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	522601.16	2219211.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	522608.80	2219261.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	522604.84	2219262.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	522597.50	2219213.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	522551.41	2219219.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	522506.79	2219225.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	522515.52	2219270.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	522511.59	2219271.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	522502.81	2219225.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	522470.41	2219230.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	522430.08	2219234.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

26	522400.40	2219239.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	522358.28	2219243.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	522369.08	2219268.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	522420.09	2219281.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	522419.07	2219285.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	522371.46	2219272.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	522382.11	2219293.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	522378.55	2219295.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	522373.16	2219285.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	522376.33	2219298.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	522372.43	2219299.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	522365.74	2219270.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	522354.20	2219244.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	522321.84	2219253.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	522291.18	2219274.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	522288.91	2219271.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	522320.13	2219249.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	522353.07	2219240.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	522348.29	2219211.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	522342.86	2219179.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	522338.57	2219149.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	522332.61	2219110.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	522326.23	2219066.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	522330.19	2219066.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	522336.57	2219110.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	522342.53	2219149.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	522346.81	2219178.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	522352.24	2219210.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	522357.00	2219240.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	522394.94	2219235.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	522388.86	2219231.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	522391.29	2219228.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	522400.66	2219235.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	522429.56	2219230.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

60	522469.91	2219226.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	522502.11	2219221.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	522494.27	2219175.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	522479.13	2219174.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	522479.34	2219170.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	522493.64	2219171.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	522488.12	2219133.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	522479.59	2219148.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	522476.18	2219145.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	522485.49	2219130.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	522454.74	2219133.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	522419.31	2219138.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	522380.06	2219142.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	522379.62	2219138.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	522418.83	2219134.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	522454.26	2219129.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	522486.95	2219126.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	522480.61	2219090.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	522465.38	2219087.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	522466.08	2219083.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	522479.87	2219086.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	522472.96	2219047.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	522465.96	2219012.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	522444.91	2219029.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	522405.04	2219035.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	522368.20	2219040.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	522386.71	2219051.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	522384.77	2219054.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	522361.66	2219041.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	522324.40	2219048.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	522318.60	2219007.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	522311.53	2218963.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	522315.48	2218962.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	522322.57	2219007.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

94	522327.77	2219043.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	522361.70	2219037.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	522404.45	2219031.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	522443.27	2219025.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	522465.12	2219008.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	522459.89	2218972.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	522452.91	2218932.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	522485.90	2218931.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	522512.71	2218930.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	522512.85	2218934.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	522486.03	2218935.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	522457.63	2218935.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	522463.83	2218972.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	522468.97	2219007.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	522486.79	2219005.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	522487.17	2219009.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	522469.68	2219011.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	522476.89	2219046.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	522484.30	2219088.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	522490.92	2219125.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	522517.88	2219121.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	522522.76	2219112.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	522526.33	2219114.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	522522.67	2219121.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	522546.16	2219118.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	522546.66	2219109.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	522550.65	2219109.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	522550.19	2219117.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	522586.11	2219113.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	522583.92	2219089.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	522580.13	2219058.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	522576.25	2219026.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	522571.07	2218984.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	522566.74	2218942.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

128	522594.14	2218948.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	522623.00	2218953.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	522653.64	2218968.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
130	522586.53	2219117.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	522592.09	2219161.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	522596.99	2219209.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	522552.34	2219215.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	522547.70	2219205.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	522544.11	2219207.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	522548.13	2219215.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	522507.47	2219221.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	522510.09	2219214.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	522506.34	2219212.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	522505.15	2219215.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	522497.96	2219173.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	522491.55	2219129.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	522519.46	2219125.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	522548.29	2219122.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	522586.53	2219117.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
145	522656.96	2219281.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	522658.39	2219285.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	522633.03	2219294.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	522609.28	2219301.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	522569.25	2219307.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	522542.21	2219314.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	522521.49	2219318.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
152	522526.11	2219332.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	522532.30	2219364.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	522537.27	2219391.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	522560.26	2219387.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	522591.52	2219380.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	522625.48	2219373.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	522621.19	2219350.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

159	522615.98	2219322.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	522630.96	2219325.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	522630.04	2219329.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	522621.03	2219327.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	522625.12	2219349.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	522629.38	2219372.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	522658.10	2219366.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	522696.81	2219357.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	522692.99	2219314.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	522696.97	2219314.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	522700.87	2219358.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170	522722.81	2219377.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	522720.20	2219380.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	522701.53	2219364.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	522705.25	2219395.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	522708.80	2219425.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	522711.09	2219447.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	522714.61	2219477.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	522717.28	2219502.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	522720.56	2219531.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	522702.39	2219540.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	522674.38	2219552.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	522672.81	2219548.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	522700.72	2219536.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	522716.27	2219528.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	522713.30	2219502.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	522710.64	2219477.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	522707.47	2219451.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
187	522685.75	2219463.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	522683.75	2219460.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	522706.98	2219447.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	522704.82	2219425.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	522701.28	2219396.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	522697.22	2219361.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

193	522658.94	2219369.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	522630.16	2219376.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	522636.36	2219406.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	522645.66	2219453.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	522654.16	2219499.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	522659.90	2219531.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	522665.68	2219561.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	522678.13	2219591.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201	522705.21	2219607.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	522703.19	2219611.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203	522674.94	2219594.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
204	522662.45	2219563.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	522641.50	2219565.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	522615.41	2219577.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	522628.04	2219599.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	522640.56	2219597.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	522641.27	2219600.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	522630.09	2219603.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	522647.63	2219635.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	522661.66	2219661.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	522675.41	2219684.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	522687.41	2219716.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	522699.35	2219741.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	522721.22	2219763.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	522718.37	2219766.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218	522704.46	2219752.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219	522717.34	2219779.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
220	522733.48	2219814.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
221	522729.84	2219816.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	522713.72	2219781.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	522695.88	2219743.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	522684.41	2219719.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	522642.75	2219725.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	522642.10	2219721.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

227	522682.84	2219715.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	522671.79	2219686.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	522658.18	2219663.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	522644.11	2219636.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	522625.29	2219602.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	522610.87	2219577.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	522591.53	2219539.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234	522565.55	2219493.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
235	522545.76	2219454.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
236	522547.04	2219464.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
237	522543.07	2219465.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
238	522541.69	2219454.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
239	522542.16	2219447.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
240	522525.64	2219406.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
241	522530.83	2219398.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
242	522497.34	2219411.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
243	522464.65	2219423.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
244	522423.62	2219440.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
245	522432.36	2219441.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
246	522431.78	2219445.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
247	522416.37	2219443.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
248	522374.49	2219458.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
249	522373.18	2219454.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
250	522415.53	2219439.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
251	522463.17	2219419.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
252	522495.91	2219407.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
253	522533.40	2219393.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
254	522528.37	2219365.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
255	522522.59	2219335.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
256	522506.93	2219337.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
257	522506.29	2219333.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
258	522521.53	2219331.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
259	522517.59	2219319.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
260	522493.34	2219325.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

261	522456.59	2219335.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
262	522412.54	2219346.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
263	522360.55	2219359.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
264	522321.90	2219369.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
265	522290.38	2219377.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
266	522255.08	2219386.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
267	522228.11	2219392.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
268	522209.11	2219395.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
269	522174.22	2219405.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
270	522132.08	2219412.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
271	522097.81	2219420.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
272	522054.53	2219431.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
273	522006.32	2219444.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
274	521956.47	2219458.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
275	521916.41	2219468.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
276	521915.51	2219464.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
277	521920.95	2219462.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
278	521955.51	2219454.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
279	522005.26	2219441.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
280	522053.48	2219428.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
281	522093.33	2219417.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
282	522083.44	2219407.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
283	522051.56	2219407.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
284	522010.15	2219406.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
285	522010.22	2219402.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
286	522051.64	2219403.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
287	522085.05	2219404.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
288	522097.92	2219416.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
289	522131.43	2219408.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
290	522173.34	2219401.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
291	522208.29	2219391.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
292	522227.30	2219388.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
293	522254.10	2219382.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
294	522287.00	2219373.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

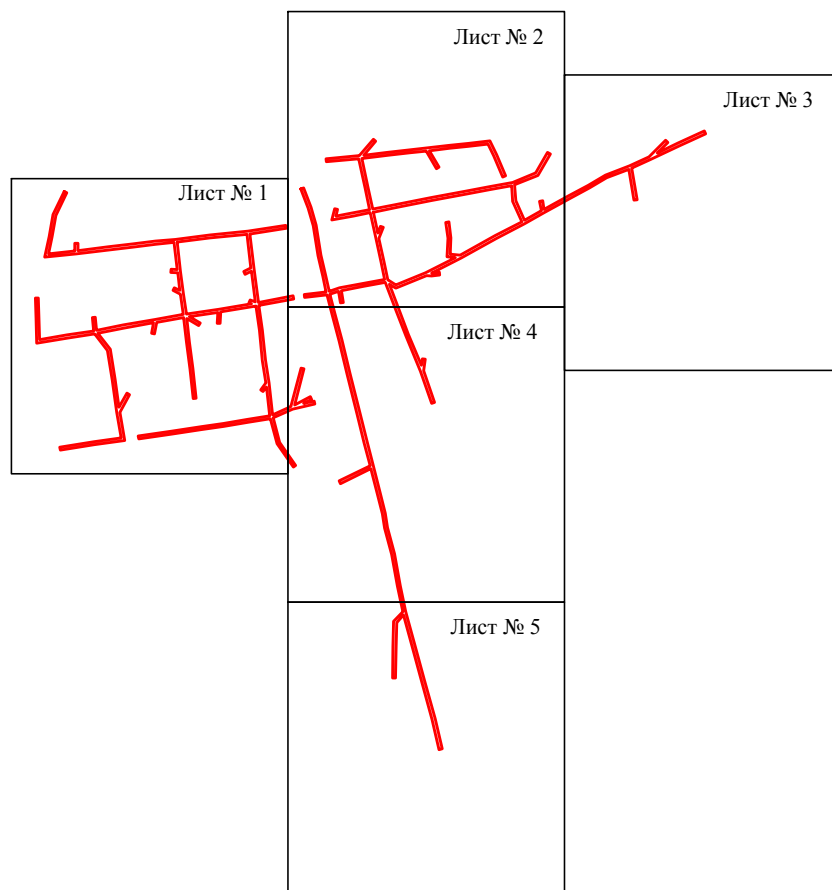
295	522267.18	2219333.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
296	522270.77	2219332.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
297	522290.97	2219372.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
298	522320.92	2219365.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
299	522358.95	2219355.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
300	522411.58	2219342.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
301	522455.59	2219331.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
302	522492.32	2219322.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
303	522516.70	2219315.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
304	522513.30	2219286.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
305	522517.27	2219285.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
306	522520.62	2219314.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
307	522541.33	2219310.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
308	522568.56	2219303.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
309	522608.42	2219297.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
310	522631.77	2219290.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	522656.96	2219281.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
311	522626.24	2219377.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
312	522632.44	2219407.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
313	522641.73	2219454.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
314	522650.23	2219500.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
315	522655.97	2219531.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
316	522661.37	2219560.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
317	522640.51	2219561.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
318	522613.49	2219573.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
319	522595.05	2219538.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
320	522569.37	2219492.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
321	522570.83	2219478.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
322	522592.20	2219479.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
323	522613.24	2219476.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
324	522612.71	2219472.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
325	522592.02	2219475.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
326	522567.26	2219474.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
327	522566.06	2219485.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
328	522546.00	2219446.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
329	522530.11	2219407.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
330	522536.90	2219396.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
331	522561.08	2219391.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
332	522591.49	2219384.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
333	522606.05	2219390.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
334	522607.49	2219386.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
335	522598.63	2219383.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
311	522626.24	2219377.09	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 объекта

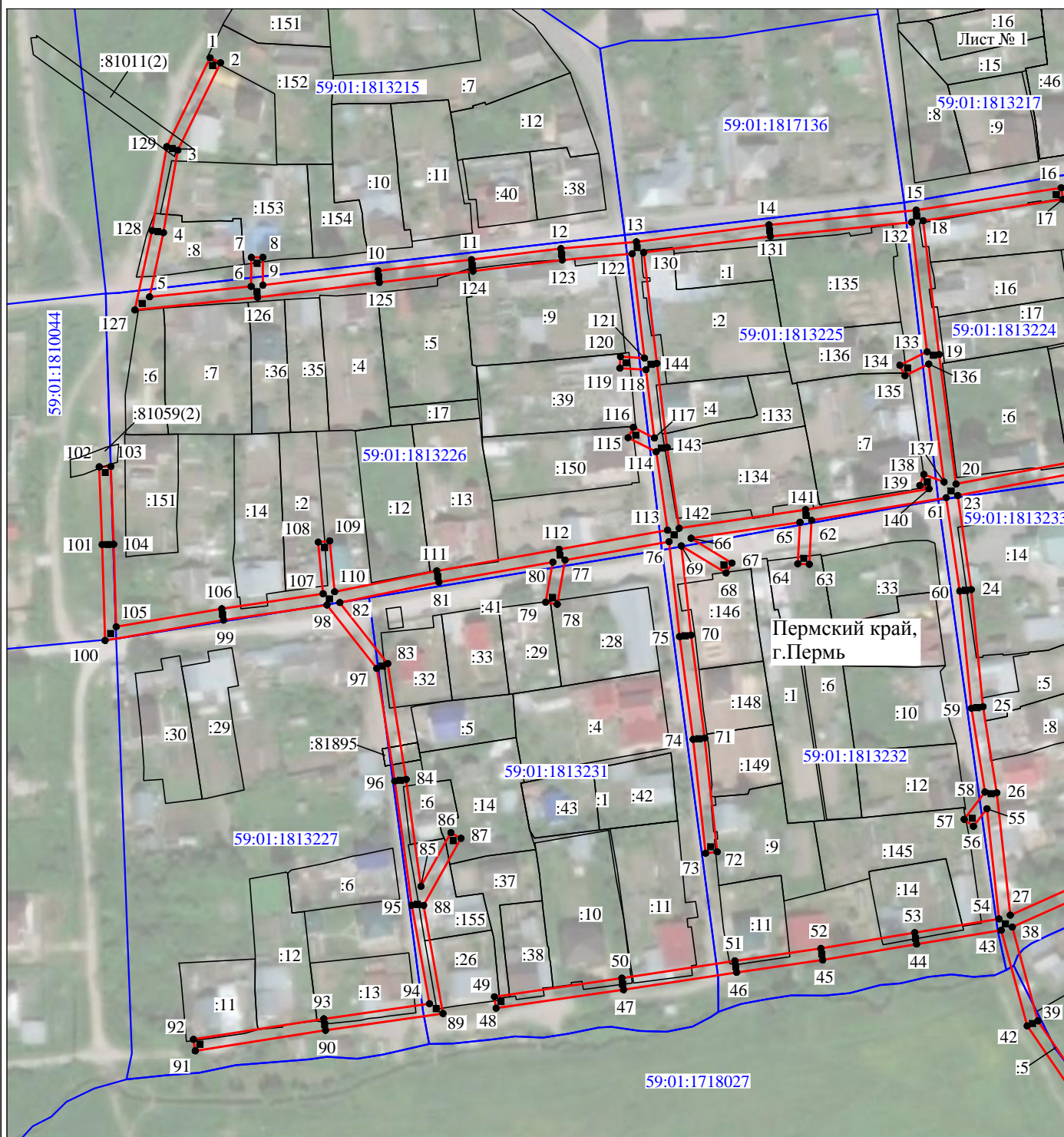


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

— - граница публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



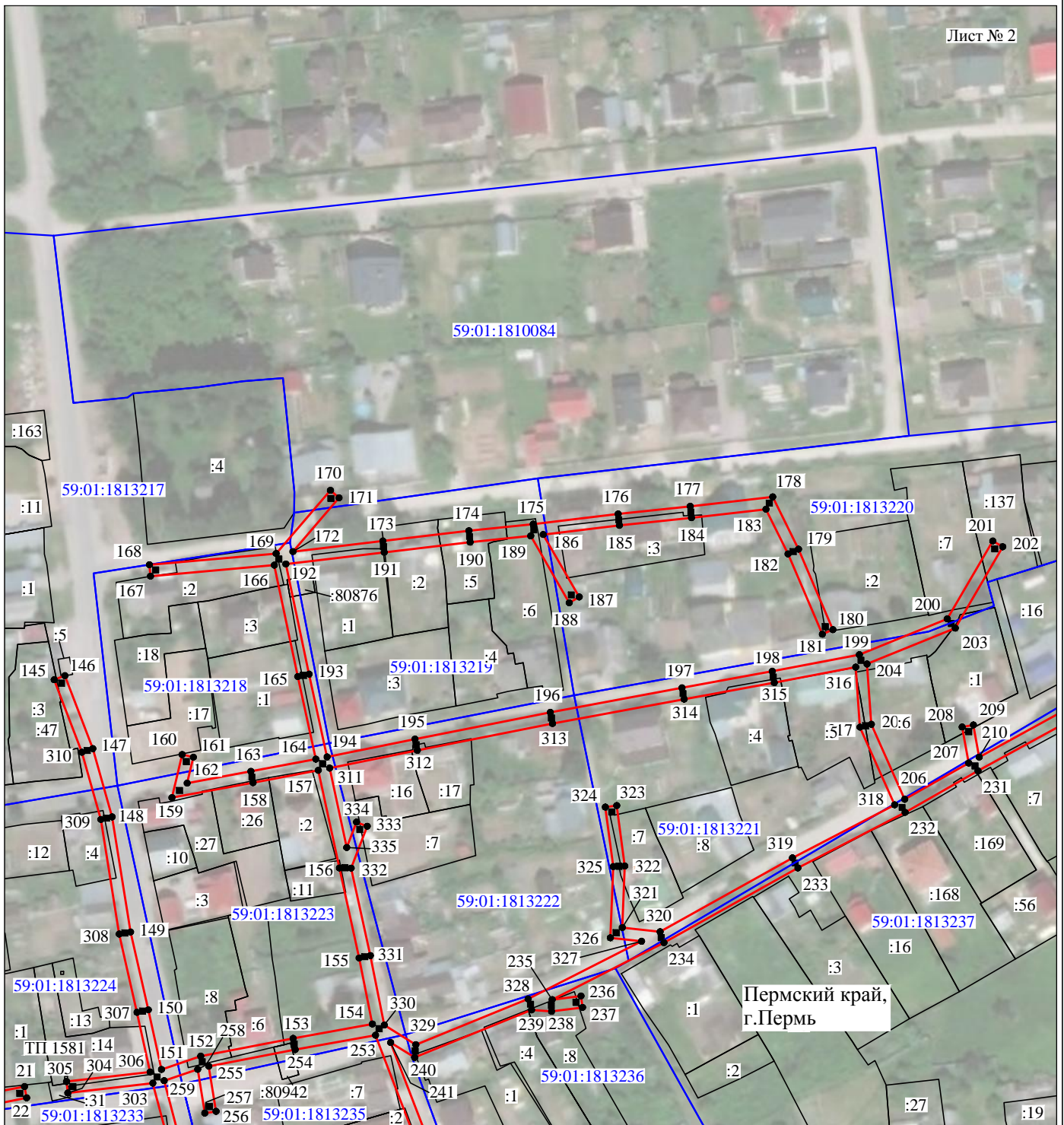
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>59:01:4413924:34
:34</p> <p>59:01:4413924</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 2



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>59:01:4413924:34
:34</p> <p>59:01:4413924</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 3

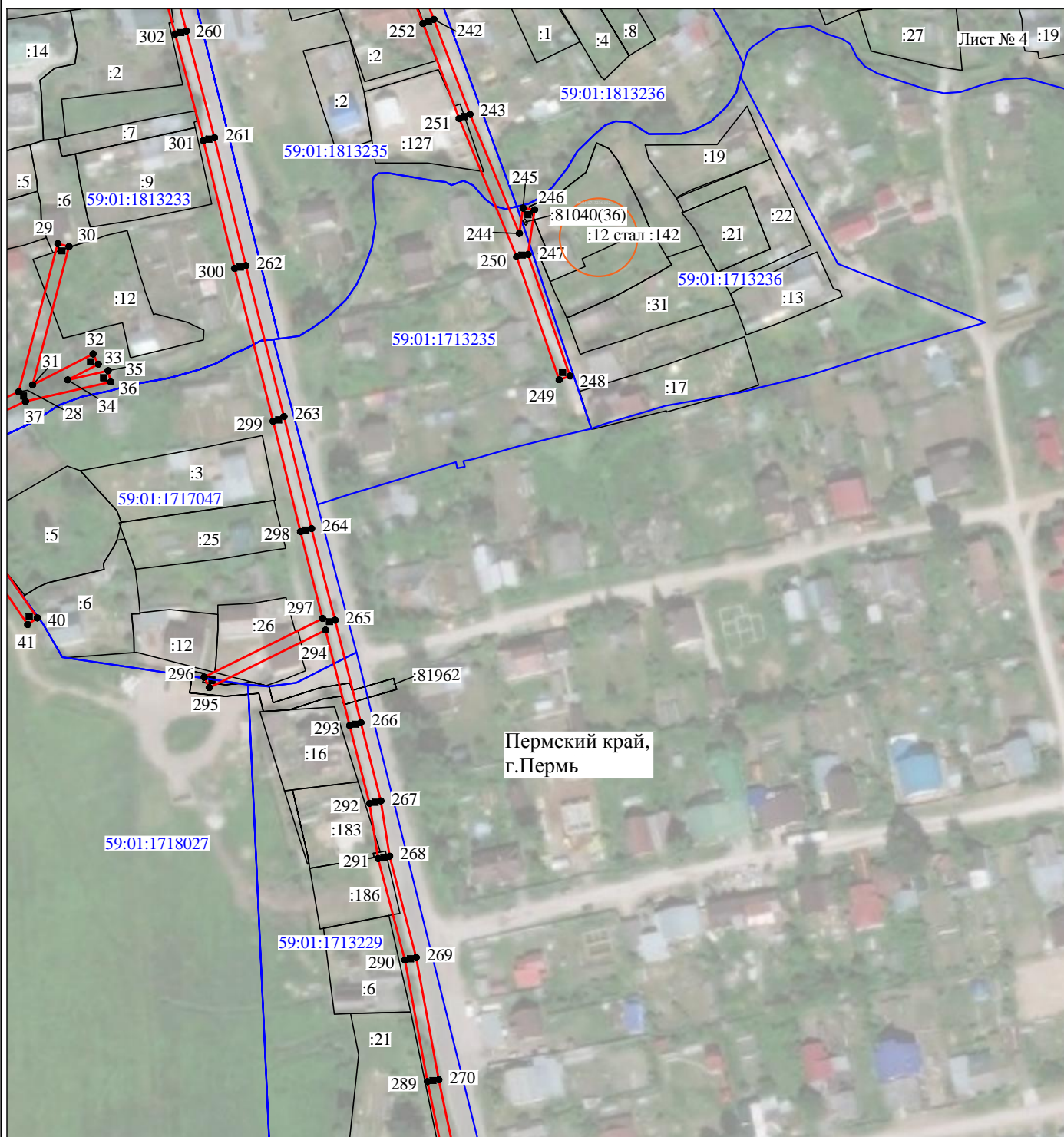


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>59:01:4413924:34</p> <p>59:01:4413924</p> <p>1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



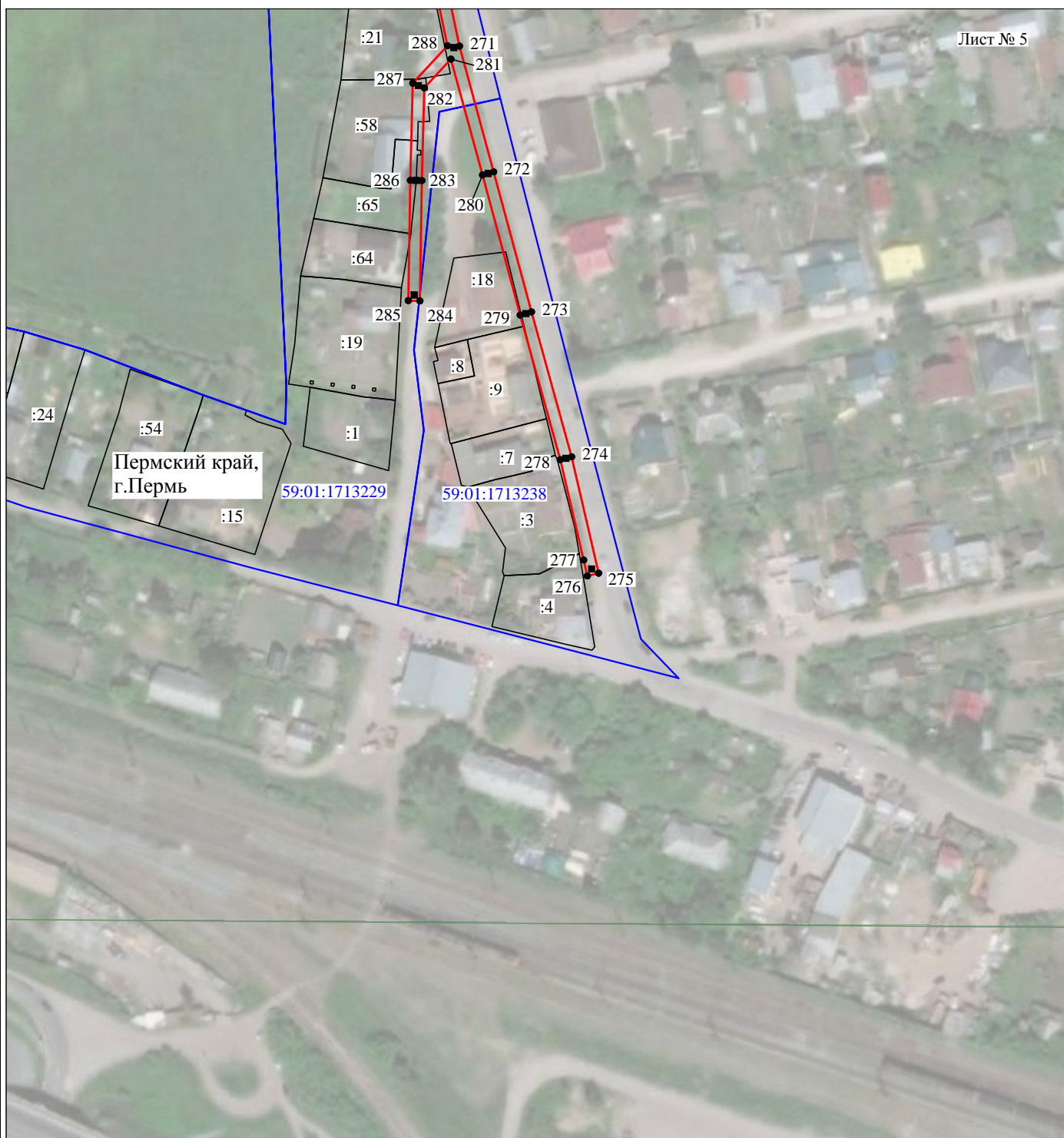
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| <p>№1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>59:01:4413924:34
:34</p> <p>59:01:4413924
1 ●</p> | <p>- номер опоры</p> <p>- граница публичного сервитута</p> <p>- граница кадастрового деления</p> <p>- граница населенного пункта</p> <p>- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН</p> <p>- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН</p> <p>- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН</p> <p>- номер кадастрового квартала</p> <p>- обозначение характерных точек границ</p> |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

Лист № 5



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 ● | - обозначение характерных точек границ |