ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

<u>Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/6 кВ «Балатовская» (ВЛ 0,4 кВ от КТП-7065, ВЛ 0,4 кВ от ТП-7128)</u>

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

	1 4	SACT 1				
Сведения об объекте						
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Пермский край, город Пермь				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9937 кв.м ± 20 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/6 кВ «Балатовская» (ВЛ 0,4 кВ от КТП-7065, ВЛ 0,4 кВ от ТП-7128) на срок 49 лет				

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-59, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна Координаты, м		инаты, м		Средняя	Описа ние
				квадратичес	обозначен
чение				кая	ия точки
характер	ных Х У		Метод определения координат характерной точки	погрешность	на
			1	положения	местности
точек				характерной	(при
границ	границ			точки (M_t) , м	наличии)
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	_	_	_	_	_
1	514158.72	2229177.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	514134.19	2229191.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	514083.06	2229219.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
4	514048.93	2229237.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
5	514013.11	2229256.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
6	513979.88	2229274.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
7	514006.67	2229320.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
8	514023.62	2229351.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
9	514024.16	2229352.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
10	514021.62	2229353.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
11	514015.41	2229351.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
12	514016.76	2229347.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
13	514017.11	2229347.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
14	514003.20	2229322.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
15	513975.53	2229275.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
16	513968.92	2229269.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
17	513946.69	2229228.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
18			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
21	513958.06	2229170.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
22	513969.59	2229127.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
23	513973.46	2229128.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
		2229171.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
25 513963.61 2229187.23			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
26 27	513945.29 513955.75	2229201.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10	_
28	513952.75	2229230.61 2229231.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
29	513932.73	2229251.28	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
30	513972.11	2229271.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
31	514011.19	2229253.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
32	514011.19	2229235.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
33	514032.41	2229227.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
34	514018.03	2229201.28	Метод спутниковых геодези еских измерений (определений)	0.10	_
35	514000.96	2229207.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
36	513999.54	2229204.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
37	514016.48	2229197.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
38	514007.53	2229168.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
39			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
40			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
41			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
42 514029.68 2229123.30			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
43 514030.80 2229127.14		2229127.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
44 514020.66 2229130.11			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	514017.08	2229149.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
46	514012.18	2229166.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
47	514023.07	2229168.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
48	514022.45	2229172.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

40	514012 50	2220170.91	M	0.10	
49	514012.50	2229170.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
50	514020.28	2229196.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
51	514031.21	2229193.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
52	514032.31	2229197.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
53	514021.91	2229200.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
54 55	514035.45	2229224.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
56	514048.07	2229233.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
57	514079.82	2229216.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
	514077.68	2229207.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
58 59	514081.57	2229206.22 2229214.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10	
60	514083.47		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
	514104.74 514096.50	2229202.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
61		2229199.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
63	514097.98 514108.13	2229195.93 2229199.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10	
64	514111.53	2229199.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
65			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
	514115.36	2229189.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
66	514112.73	2229198.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10	
68	514132.27 514153.31	2229187.96 2229176.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
69	514133.31	2229176.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
70	514134.37	2229134.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
70			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
72	514099.50	2229134.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
	514060.34	2229122.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10	
73	514061.45	2229119.09 2229130.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
74 75	514100.46		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
76	514137.00	2229137.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
/0	514144.96	2229152.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
Зона1(2)	514158.72	2229177.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
77	514248.46	2229349.08	-	0.10	
78	514248.46	2229349.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
79	514213.03	2229387.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
80	514144.46	2229404.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
81	514110.27	2229404.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
82	514118.94	2229426.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
83	514117.12	2229420.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
84	514117.12	2229430.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
85	514100.00	2229424.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
86	514091.05	2229476.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
87	514108.58	2229509.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
88	514116.36	2229523.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
89	514151.00	2229503.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
90	514184.30	2229484.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
91	514173.97	2229481.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
92	514175.24	2229477.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
93	514173.24	2229477.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
94	514191.34	2229478.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
95	514171.34	2229459.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
96	514190.31	2229458.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
97	514195.53	2229478.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
98	514173.33	2229465.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
99	514254.43	2229446.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
100	514289.11	2229427.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
101	514271.05	2229391.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
102	514274.62	2229390.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
103	514293.55	2229427.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
103	514273.33	2229458.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
105	514329.99	2229493.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
106	514326.50	2229495.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
107	514326.50	2229460.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
107	514291.91	2229433.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
109	514291.91	2229442.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
110	514283.73	2229442.88	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
111	514287.45	2229433.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
112	514256.33	2229449.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
113	514226.39	2229449.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
113	217440.37	2227 1 00.13	ттогод опутниковых гоодозических измерении (определении)	0.10	

114	514007.64	2220467.04	W	0.10	
114	514237.64	2229467.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
115	514237.05	2229471.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
116	514220.58	2229469.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
117	514191.71	2229485.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
118	514195.70	2229495.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
119	514191.99	2229496.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
120 121	514188.19 514152.97	2229487.33 2229507.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10 0.10	
121			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
123	514118.23 514130.34	2229526.86 2229548.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
123	514160.31	2229540.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
125	514161.33	2229544.62		0.10	_
126	514132.30	2229552.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
127	514152.30	2229589.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
128	514169.66	2229620.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
129	514202.02	2229604.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
130	514202.02	2229584.00		0.10	
131	514242.91	2229566.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
131	514242.91	2229500.21		0.10	_
133	514278.08	22295347.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
134	514304.02	2229534.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
135	514279.99	2229551.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
136	514244.77	2229569.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
137	514244.77	2229586.79		0.10	_
137	514212.00	2229580.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
139	514203.31	2229607.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
140	514170.40	2229623.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
141	514128.38	2229631.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
142	514126.36	2229637.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
143	514110.34	2229657.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
143	514075.34	2229678.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
145	514030.03	2229687.70		0.10	
145	513997.36	2229699.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
147	513957.30	2229719.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
148	513937.54	2229719.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
149	513937.34	2229729.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
150	513886.30	2229756.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
151	513861.34	2229750.23		0.10	_
152	513837.56	2229782.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
153	513814.96	2229782.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
154	513781.48	2229813.78	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
155	513779.56	2229813.78	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
156	513779.30	2229792.01		0.10	
157	513835.63	2229792.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
158	513859.46	2229776.78	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
159		2229753.50		0.10	
160	513882.97 513876.68	2229733.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
161	513880.47	2229734.81	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
162	513886.53	2229753.54	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
163	513917.13	2229731.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
164	513934.05	2229735.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
165	513934.03	2229720.07	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
166	513927.19	2229689.18	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
167	513913.02	2229687.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
168	513930.78	2229708.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
169	513930.78	2229708.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
170	513957.38	2229724.73	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
171	513995.53	2229710.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
172	514016.81	2229684.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
173	514010.81	2229674.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
173	514034.11	2229654.19	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
175	514071.02	2229634.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
176	514085.86	2229595.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
177	514068.16	2229564.39	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
178	514038.67	2229578.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	
179	514036.90	2229575.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0.10	_
180	514069.80	2229575.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
100	J17003.00	4447337.13	ттогод опутинковых гоодозических измерении (определении)	0.10	_

181	514089.37	2229593.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	=
182	514110.47	2229633.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
183	514128.16	2229627.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	514162.09	2229635.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	514166.63	2229623.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	514148.70	2229590.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	514127.58	2229551.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
188	514113.84	2229527.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	514105.07	2229511.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	514087.53	2229478.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
191	514067.40	2229441.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
192	514047.34	2229404.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	514050.86	2229402.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	514070.91	2229439.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
195	514105.02	2229420.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	514142.61	2229400.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	514180.69	2229381.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
198	514210.94	2229365.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	514187.74	2229338.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	514190.74	2229336.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
201	514214.54	2229363.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
202	514246.53	2229345.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	514248.46	2229349.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

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

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

Схема расположения границ публичного сервитута объекта Лист № 3 Лист № 2 Лист № 1 Лист № 7 Лист № 6 Лист № 5 Лист № 8 Лист № 4 Лист № 9 Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута



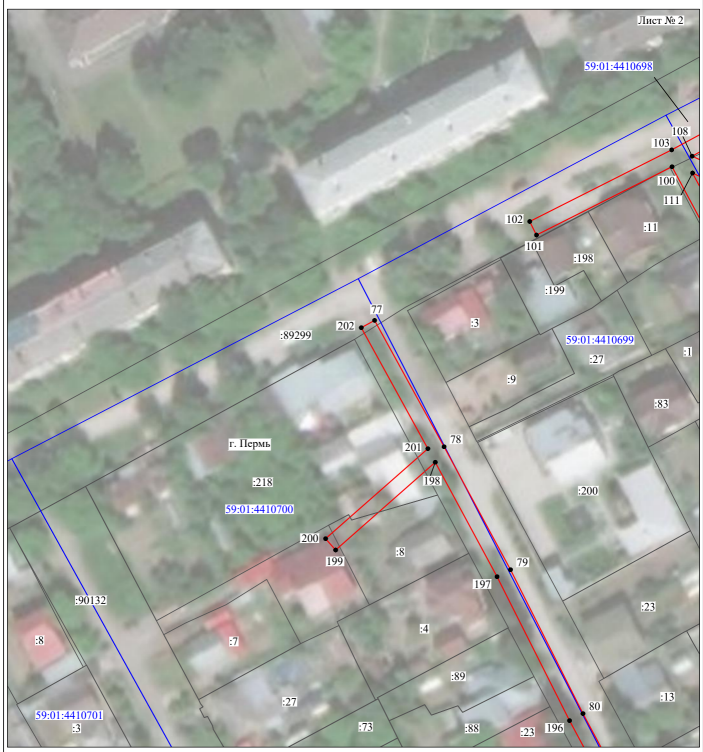
Масштаб 1:1000

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

- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 номер кадастрового квартала
 - 1 - обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

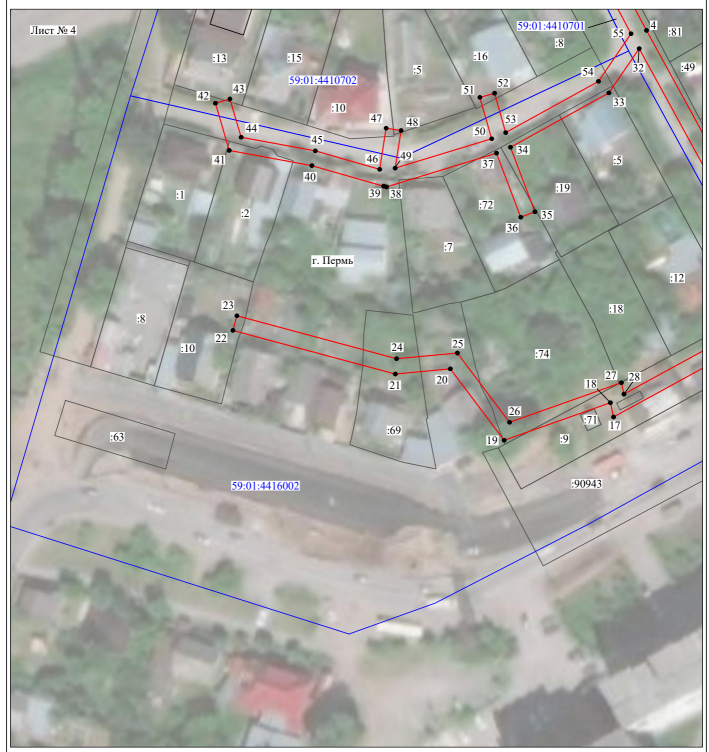
№1 - номер опоры
 граница публичного сервитута
 граница кадастрового деления
 граница населенного пункта
 граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН
 граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН
 граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
 59:01:4413924:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
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



Масштаб 1:1000

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
- граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН
- з34
- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- з34
- номер кадастрового квартала
- обозначение характерных точек границ



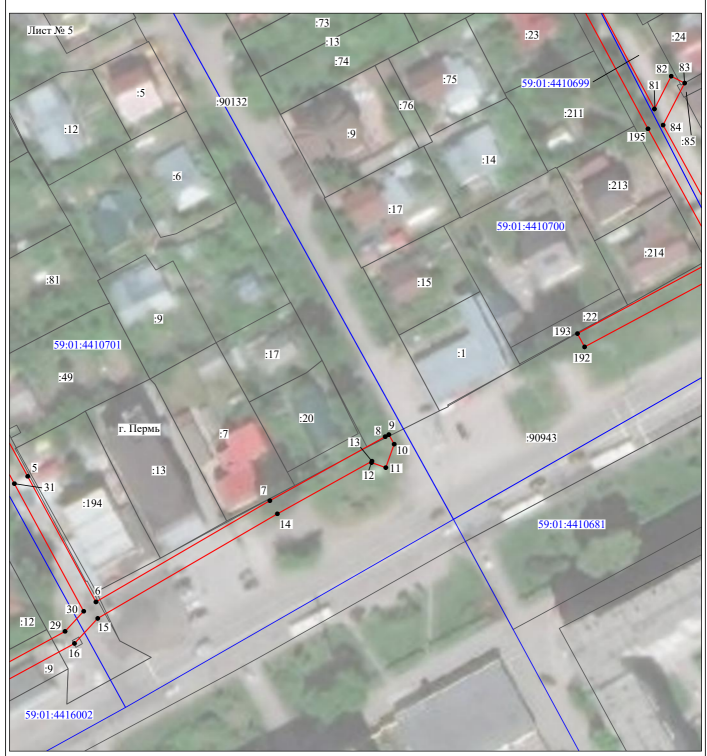
Масштаб 1:1000

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

- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924 номер кадастрового квартала
 - 1 - обозначение характерных точек границ

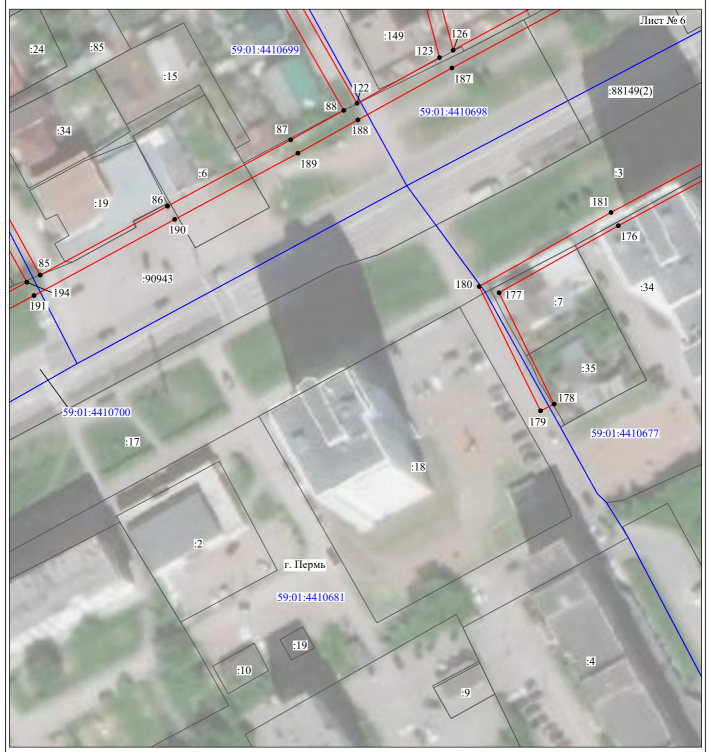


Масштаб 1:1000

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

- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924
 - номер кадастрового квартала
 - 1 - обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:1000

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 :34

- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН

59:01:4413924 - номер кадастрового квартала 1 •

- обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:1000

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



Масштаб 1:1000

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 :34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН

59:01:4413924 - номер кадастрового квартала 1 •

- обозначение характерных точек границ



Масштаб 1:1000

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

- кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН
- 59:01:4413924
- номер кадастрового квартала
- 1 •
- обозначение характерных точек границ