

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП-193 -оп126 Рижпр-т (конт);опПечорск УО Телецентр;между опорЗападн(конт.);ТП193-опора д.69 Риж пр-т;между опРиж пр-т;УО Риж пр-т-до Рокосс

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

<b>Сведения об объекте</b>		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, г. Псков
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1710±14 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</p> <p>Цель установления: В соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации «Цели установления публичного сервитута». В порядке, предусмотренном настоящей главой, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях: п.1: строительство, реконструкция, эксплуатация, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд.</p> <p>Срок установления публичного сервитута - 49 лет. Сервитут устанавливается в пользу публичного акционерного общества "Россети Северо-Запад". Юридический адрес: 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 3, литер А, помещение 16Н, E-mail: main@pskovenergo.ru</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: КЛ-0,4 кВ ТП-193 -оп126 Рижпр-т (конт);опПечорск УО Телецентр;между опорЗападн(конт.);ТП193-опора д.69 Риж пр-т;между опРиж пр-т;УО Риж пр-т-до Рокосс Кадастровый район: 60:27</p>

## Сведения о местоположении границ объекта

### 1. Система координат МСК 60 (Зона-1)

### 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	499604,70	1270060,81	Аналитический метод	0,10	—
2	499605,89	1270063,03	Аналитический метод	0,10	—
3	499600,09	1270066,21	Аналитический метод	0,10	—
4	499599,28	1270063,53	Аналитический метод	0,10	—
5	499588,16	1270069,16	Аналитический метод	0,10	—
6	499567,85	1270076,92	Аналитический метод	0,10	—
7	499564,80	1270077,34	Аналитический метод	0,10	—
8	499562,84	1270074,56	Аналитический метод	0,10	—
9	499560,19	1270067,64	Аналитический метод	0,10	—
10	499557,45	1270061,62	Аналитический метод	0,10	—
11	499550,98	1270047,80	Аналитический метод	0,10	—
12	499538,54	1270020,97	Аналитический метод	0,10	—
13	499529,66	1270003,06	Аналитический метод	0,10	—
14	499521,66	1269984,59	Аналитический метод	0,10	—
15	499518,46	1269977,43	Аналитический метод	0,10	—
16	499510,11	1269973,40	Аналитический метод	0,10	—
17	499509,01	1269971,25	Аналитический метод	0,10	—
18	499500,64	1269970,44	Аналитический метод	0,10	—
19	499486,51	1269974,80	Аналитический метод	0,10	—
20	499475,46	1269982,22	Аналитический метод	0,10	—
21	499450,43	1269993,64	Аналитический метод	0,10	—
22	499437,90	1270000,20	Аналитический метод	0,10	—
23	499431,49	1270003,18	Аналитический метод	0,10	—
24	499432,66	1270005,92	Аналитический метод	0,10	—
25	499430,86	1270007,53	Аналитический метод	0,10	—
26	499445,53	1270037,89	Аналитический метод	0,10	—
27	499461,46	1270070,13	Аналитический метод	0,10	—
28	499471,65	1270091,60	Аналитический метод	0,10	—
29	499475,55	1270099,84	Аналитический метод	0,10	—
30	499480,98	1270110,34	Аналитический метод	0,10	—
31	499489,75	1270127,29	Аналитический метод	0,10	—
32	499489,59	1270128,37	Аналитический метод	0,10	—
33	499502,03	1270152,98	Аналитический метод	0,10	—
34	499503,87	1270152,99	Аналитический метод	0,10	—
35	499504,31	1270154,39	Аналитический метод	0,10	—
36	499503,08	1270155,10	Аналитический метод	0,10	—
37	499515,99	1270179,52	Аналитический метод	0,10	—
38	499518,44	1270179,52	Аналитический метод	0,10	—
39	499518,78	1270180,73	Аналитический метод	0,10	—
40	499516,86	1270182,63	Аналитический метод	0,10	—
41	499538,67	1270197,87	Аналитический метод	0,10	—
42	499539,41	1270197,99	Аналитический метод	0,10	—
43	499538,99	1270196,10	Аналитический метод	0,10	—
44	499540,94	1270195,67	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
45	499542,00	1270200,44	Аналитический метод	0,10	—
46	499537,91	1270199,77	Аналитический метод	0,10	—
47	499514,14	1270183,17	Аналитический метод	0,10	—
48	499514,69	1270181,81	Аналитический метод	0,10	—
49	499501,56	1270156,81	Аналитический метод	0,10	—
50	499499,21	1270156,38	Аналитический метод	0,10	—
51	499500,09	1270155,20	Аналитический метод	0,10	—
52	499500,34	1270154,37	Аналитический метод	0,10	—
53	499487,25	1270128,72	Аналитический метод	0,10	—
54	499486,45	1270128,61	Аналитический метод	0,10	—
55	499487,03	1270126,98	Аналитический метод	0,10	—
56	499473,86	1270101,41	Аналитический метод	0,10	—
57	499473,08	1270101,41	Аналитический метод	0,10	—
58	499473,05	1270100,00	Аналитический метод	0,10	—
59	499459,34	1270071,41	Аналитический метод	0,10	—
60	499457,66	1270071,00	Аналитический метод	0,10	—
61	499458,48	1270069,73	Аналитический метод	0,10	—
62	499444,04	1270039,47	Аналитический метод	0,10	—
63	499442,95	1270039,03	Аналитический метод	0,10	—
64	499442,97	1270037,69	Аналитический метод	0,10	—
65	499427,96	1270007,03	Аналитический метод	0,10	—
66	499427,54	1270006,87	Аналитический метод	0,10	—
67	499427,03	1270006,20	Аналитический метод	0,10	—
68	499427,27	1270005,38	Аналитический метод	0,10	—
69	499412,50	1269976,37	Аналитический метод	0,10	—
70	499412,09	1269975,83	Аналитический метод	0,10	—
71	499411,85	1269974,61	Аналитический метод	0,10	—
72	499397,91	1269946,58	Аналитический метод	0,10	—
73	499397,52	1269945,62	Аналитический метод	0,10	—
74	499384,86	1269920,53	Аналитический метод	0,10	—
75	499384,47	1269919,28	Аналитический метод	0,10	—
76	499369,80	1269889,62	Аналитический метод	0,10	—
77	499369,23	1269888,15	Аналитический метод	0,10	—
78	499354,97	1269858,86	Аналитический метод	0,10	—
79	499354,82	1269858,33	Аналитический метод	0,10	—
80	499354,78	1269857,77	Аналитический метод	0,10	—
81	499341,66	1269831,66	Аналитический метод	0,10	—
82	499340,95	1269831,41	Аналитический метод	0,10	—
83	499340,61	1269829,53	Аналитический метод	0,10	—
84	499340,61	1269828,97	Аналитический метод	0,10	—
85	499341,30	1269828,27	Аналитический метод	0,10	—
86	499342,11	1269828,50	Аналитический метод	0,10	—
87	499350,46	1269816,03	Аналитический метод	0,10	—
88	499349,81	1269813,90	Аналитический метод	0,10	—
89	499343,53	1269795,70	Аналитический метод	0,10	—
90	499343,69	1269792,26	Аналитический метод	0,10	—
91	499345,05	1269791,90	Аналитический метод	0,10	—
92	499347,07	1269794,93	Аналитический метод	0,10	—
93	499345,72	1269795,83	Аналитический метод	0,10	—
94	499351,71	1269813,28	Аналитический метод	0,10	—
95	499352,65	1269816,35	Аналитический метод	0,10	—
96	499344,36	1269828,73	Аналитический метод	0,10	—
97	499345,08	1269829,62	Аналитический метод	0,10	—
98	499343,87	1269831,61	Аналитический метод	0,10	—
99	499356,17	1269856,10	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
100	499358,80	1269856,10	Аналитический метод	0,10	—
101	499359,22	1269857,51	Аналитический метод	0,10	—
102	499357,95	1269858,25	Аналитический метод	0,10	—
103	499359,32	1269858,92	Аналитический метод	0,10	—
104	499359,14	1269860,31	Аналитический метод	0,10	—
105	499357,97	1269860,47	Аналитический метод	0,10	—
106	499370,66	1269886,51	Аналитический метод	0,10	—
107	499373,47	1269887,45	Аналитический метод	0,10	—
108	499373,26	1269888,64	Аналитический метод	0,10	—
109	499373,41	1269889,81	Аналитический метод	0,10	—
110	499372,25	1269890,03	Аналитический метод	0,10	—
111	499385,86	1269917,58	Аналитический метод	0,10	—
112	499387,21	1269917,97	Аналитический метод	0,10	—
113	499388,55	1269918,96	Аналитический метод	0,10	—
114	499388,81	1269920,08	Аналитический метод	0,10	—
115	499387,18	1269920,68	Аналитический метод	0,10	—
116	499398,92	1269943,97	Аналитический метод	0,10	—
117	499400,31	1269944,44	Аналитический метод	0,10	—
118	499401,58	1269945,33	Аналитический метод	0,10	—
119	499402,20	1269946,81	Аналитический метод	0,10	—
120	499400,61	1269947,52	Аналитический метод	0,10	—
121	499413,58	1269973,59	Аналитический метод	0,10	—
122	499415,88	1269974,22	Аналитический метод	0,10	—
123	499416,32	1269975,42	Аналитический метод	0,10	—
124	499415,05	1269976,56	Аналитический метод	0,10	—
125	499428,03	1270001,79	Аналитический метод	0,10	—
126	499436,70	1269997,75	Аналитический метод	0,10	—
127	499449,17	1269991,16	Аналитический метод	0,10	—
128	499465,06	1269983,88	Аналитический метод	0,10	—
129	499464,92	1269983,16	Аналитический метод	0,10	—
130	499467,03	1269982,20	Аналитический метод	0,10	—
131	499467,45	1269983,11	Аналитический метод	0,10	—
132	499474,20	1269980,01	Аналитический метод	0,10	—
133	499485,39	1269972,58	Аналитический метод	0,10	—
134	499500,18	1269967,97	Аналитический метод	0,10	—
135	499510,72	1269968,88	Аналитический метод	0,10	—
136	499512,03	1269971,50	Аналитический метод	0,10	—
137	499520,43	1269975,53	Аналитический метод	0,10	—
138	499523,94	1269983,57	Аналитический метод	0,10	—
139	499531,90	1270001,92	Аналитический метод	0,10	—
140	499540,76	1270019,83	Аналитический метод	0,10	—
141	499553,23	1270046,71	Аналитический метод	0,10	—
142	499559,76	1270060,51	Аналитический метод	0,10	—
143	499562,47	1270066,60	Аналитический метод	0,10	—
144	499565,09	1270073,42	Аналитический метод	0,10	—
145	499565,96	1270074,67	Аналитический метод	0,10	—
146	499567,22	1270074,49	Аналитический метод	0,10	—
147	499587,16	1270066,87	Аналитический метод	0,10	—
148	499600,45	1270060,27	Аналитический метод	0,10	—
149	499601,45	1270062,59	Аналитический метод	0,10	—
1	499604,70	1270060,81	Аналитический метод	0,10	—

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

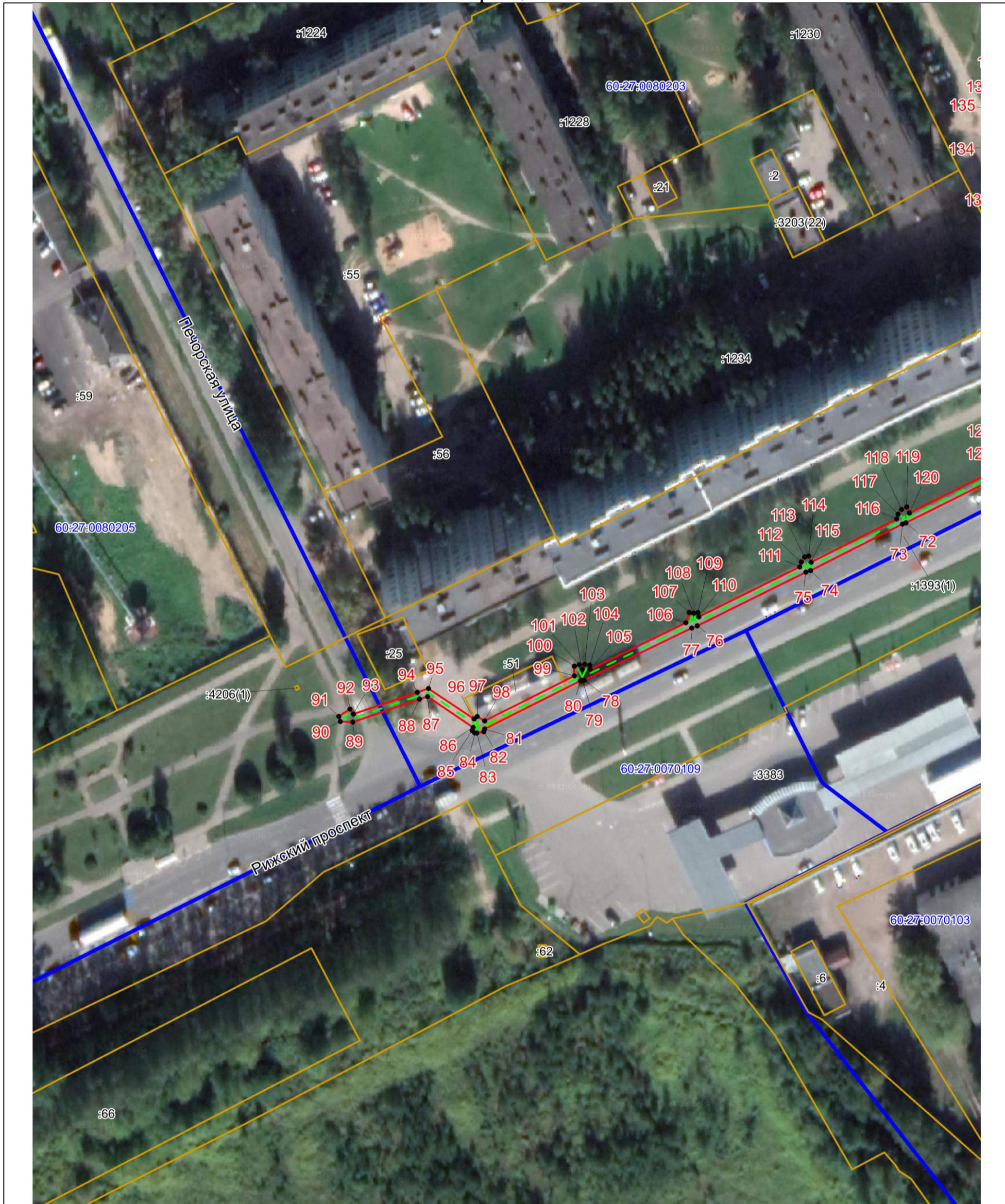
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					



# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ




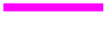

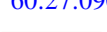

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП-193 -оп126 Рижпр-т (конт);опПечорск УО Телецентр; между опорЗападн(конт.);ТП193-опора д.69 Риж пр-т; между опРиж пр-т; УО Риж пр-т-до Рокосс  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Объект электросетевого хозяйства
-  Граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
-  Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
-  Граница муниципального образования, сведения о котором внесены в ЕГРН
-  Граница населенного пункта, сведения о котором внесены в ЕГРН
-  60:27:0900106 Граница и кадастровый номер кадастрового квартала
-  :123 Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

Кадастровый инженер

Подпись \_\_\_\_\_ Огарков Ф.А.

Дата 27.07.2023

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП-193 -оп126 Рижпр-т (конт.);опПечорск УО Телецентр;между опорЗападн(конт.);ТП193-опора д.69 Риж пр-т;между опРиж пр-т;УО Риж пр-т-до Рокосс  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## План границ объекта



Масштаб 1:1000

### Используемые условные знаки и обозначения:

- Объект электросетевого хозяйства
- Граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
- 1 Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
- Граница муниципального образования, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о котором внесены в ЕГРН
- 60:27:0900106 Граница и кадастровый номер кадастрового квартала
- :123 Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН



Кадастровый инженер

Подпись Огарков Ф.А.

Дата 27.07.2023

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта