

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №2 от ТП №319

(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	<i>Российская Федерация, Псковская область, г. Псков</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>8172кв.м. ± 32кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<p><i>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</i></p> <p><i>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. Размещение 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 (далее также - инженерные сооружения).</i></p> <p><i>Срок установления публичного сервитута - 49 лет. Сервитут установлен в пользу публичного акционерного общества "Россети Северо-Запад". Юридический адрес: 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 3, литер А, помещение 16Н,</i></p> <p><i>E-mail: main@pskovenergo.ru</i></p> <p><i>Наименование объекта публичного сервитута: ВЛ-0,4 кВ №2 от ТП №319.</i></p> <p><i>Кадастровый район: 60:27</i></p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК 60 (Зона-1)</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	498065,86	1274712,34	Аналитический метод	0,10	-
2	498064,47	1274747,75	Аналитический метод	0,10	-
3	498063,53	1274774,60	Аналитический метод	0,10	-
4	498079,11	1274789,73	Аналитический метод	0,10	-
5	498095,34	1274815,70	Аналитический метод	0,10	-
6	498111,37	1274841,21	Аналитический метод	0,10	-
7	498128,23	1274868,04	Аналитический метод	0,10	-
8	498124,85	1274870,16	Аналитический метод	0,10	-
9	498107,99	1274843,33	Аналитический метод	0,10	-
10	498091,96	1274817,82	Аналитический метод	0,10	-
11	498075,97	1274792,27	Аналитический метод	0,10	-
12	498063,30	1274779,96	Аналитический метод	0,10	-
13	498061,94	1274810,51	Аналитический метод	0,10	-
14	498060,46	1274842,64	Аналитический метод	0,10	-
15	498058,99	1274875,71	Аналитический метод	0,10	-
16	498057,62	1274908,54	Аналитический метод	0,10	-
17	498055,03	1274946,18	Аналитический метод	0,10	-
18	498073,27	1274934,73	Аналитический метод	0,10	-
19	498075,39	1274938,11	Аналитический метод	0,10	-
20	498053,95	1274951,59	Аналитический метод	0,10	-
21	498035,63	1274967,89	Аналитический метод	0,10	-
22	498011,47	1274990,28	Аналитический метод	0,10	-
23	497984,04	1275015,78	Аналитический метод	0,10	-
24	497957,62	1275040,09	Аналитический метод	0,10	-
25	497963,14	1275070,16	Аналитический метод	0,10	-
26	497968,01	1275097,33	Аналитический метод	0,10	-
27	497973,46	1275126,64	Аналитический метод	0,10	-
28	497979,92	1275162,90	Аналитический метод	0,10	-
29	497985,83	1275197,36	Аналитический метод	0,10	-
30	497981,89	1275198,04	Аналитический метод	0,10	-
31	497975,98	1275163,58	Аналитический метод	0,10	-
32	497969,52	1275127,36	Аналитический метод	0,10	-
33	497964,07	1275098,05	Аналитический метод	0,10	-
34	497959,20	1275070,88	Аналитический метод	0,10	-
35	497953,94	1275042,24	Аналитический метод	0,10	-
36	497948,00	1275044,92	Аналитический метод	0,10	-
37	497930,06	1275052,93	Аналитический метод	0,10	-
38	497918,83	1275057,95	Аналитический метод	0,10	-
39	497903,35	1275072,34	Аналитический метод	0,10	-
40	497908,72	1275100,91	Аналитический метод	0,10	-
41	497912,87	1275130,75	Аналитический метод	0,10	-
42	497917,97	1275169,84	Аналитический метод	0,10	-
43	497921,84	1275209,16	Аналитический метод	0,10	-
44	497887,24	1275208,89	Аналитический метод	0,10	-
45	497865,55	1275208,57	Аналитический метод	0,10	-
46	497865,61	1275204,57	Аналитический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта

47	497887,28	1275204,89	Аналитический метод	0,10	-
48	497917,42	1275205,12	Аналитический метод	0,10	-
49	497913,99	1275170,30	Аналитический метод	0,10	-
50	497909,24	1275133,84	Аналитический метод	0,10	-
51	497880,21	1275145,56	Аналитический метод	0,10	-
52	497849,92	1275157,83	Аналитический метод	0,10	-
53	497817,52	1275171,15	Аналитический метод	0,10	-
54	497816,00	1275167,45	Аналитический метод	0,10	-
55	497848,40	1275154,13	Аналитический метод	0,10	-
56	497878,71	1275141,86	Аналитический метод	0,10	-
57	497908,70	1275129,76	Аналитический метод	0,10	-
58	497904,78	1275101,55	Аналитический метод	0,10	-
59	497899,66	1275074,38	Аналитический метод	0,10	-
60	497879,00	1275082,56	Аналитический метод	0,10	-
61	497857,25	1275090,00	Аналитический метод	0,10	-
62	497828,44	1275102,94	Аналитический метод	0,10	-
63	497798,38	1275115,70	Аналитический метод	0,10	-
64	497774,88	1275124,78	Аналитический метод	0,10	-
65	497746,64	1275136,38	Аналитический метод	0,10	-
66	497746,67	1275132,00	Аналитический метод	0,10	-
67	497773,40	1275121,06	Аналитический метод	0,10	-
68	497795,41	1275112,57	Аналитический метод	0,10	-
69	497790,29	1275079,72	Аналитический метод	0,10	-
70	497785,07	1275045,21	Аналитический метод	0,10	-
71	497779,27	1275008,14	Аналитический метод	0,10	-
72	497773,92	1274974,30	Аналитический метод	0,10	-
73	497768,63	1274939,83	Аналитический метод	0,10	-
74	497763,09	1274904,69	Аналитический метод	0,10	-
75	497757,99	1274871,75	Аналитический метод	0,10	-
76	497761,95	1274871,13	Аналитический метод	0,10	-
77	497766,44	1274900,12	Аналитический метод	0,10	-
78	497773,46	1274892,92	Аналитический метод	0,10	-
79	497776,32	1274895,72	Аналитический метод	0,10	-
80	497767,21	1274905,06	Аналитический метод	0,10	-
81	497772,38	1274937,83	Аналитический метод	0,10	-
82	497782,90	1274939,92	Аналитический метод	0,10	-
83	497782,00	1274943,81	Аналитический метод	0,10	-
84	497773,03	1274942,04	Аналитический метод	0,10	-
85	497777,79	1274973,10	Аналитический метод	0,10	-
86	497790,53	1274987,07	Аналитический метод	0,10	-
87	497787,47	1274989,83	Аналитический метод	0,10	-
88	497778,94	1274980,36	Аналитический метод	0,10	-
89	497783,23	1275007,52	Аналитический метод	0,10	-
90	497788,27	1275039,71	Аналитический метод	0,10	-
91	497794,36	1275031,04	Аналитический метод	0,10	-
92	497797,64	1275033,34	Аналитический метод	0,10	-
93	497789,15	1275045,41	Аналитический метод	0,10	-
94	497794,25	1275079,12	Аналитический метод	0,10	-
95	497799,22	1275111,01	Аналитический метод	0,10	-
96	497826,84	1275099,28	Аналитический метод	0,10	-
97	497854,27	1275087,01	Аналитический метод	0,10	-
98	497849,40	1275053,98	Аналитический метод	0,10	-
99	497844,26	1275019,31	Аналитический метод	0,10	-
100	497838,25	1274982,11	Аналитический метод	0,10	-
101	497833,73	1274952,95	Аналитический метод	0,10	-
102	497828,76	1274920,52	Аналитический метод	0,10	-
103	497823,82	1274888,87	Аналитический метод	0,10	-
104	497818,63	1274859,12	Аналитический метод	0,10	-
105	497813,33	1274830,52	Аналитический метод	0,10	-
106	497817,27	1274829,80	Аналитический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта

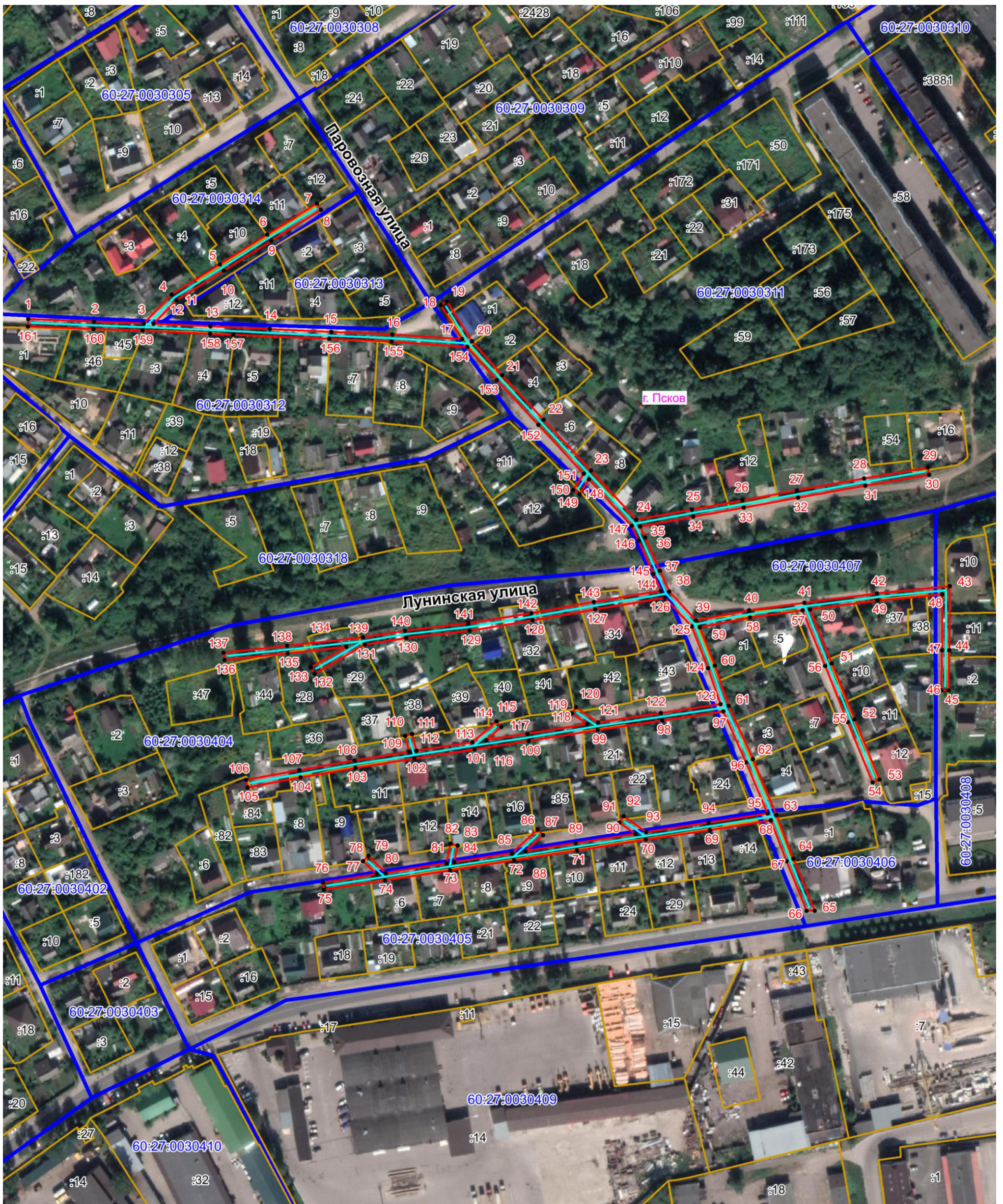
107	497822,57	1274858,42	Аналитический метод	0,10	-
108	497827,76	1274888,21	Аналитический метод	0,10	-
109	497832,38	1274917,72	Аналитический метод	0,10	-
110	497841,01	1274915,47	Аналитический метод	0,10	-
111	497842,01	1274919,35	Аналитический метод	0,10	-
112	497833,00	1274921,70	Аналитический метод	0,10	-
113	497837,61	1274951,78	Аналитический метод	0,10	-
114	497848,88	1274964,79	Аналитический метод	0,10	-
115	497845,86	1274967,41	Аналитический метод	0,10	-
116	497838,75	1274959,21	Аналитический метод	0,10	-
117	497842,21	1274981,49	Аналитический метод	0,10	-
118	497847,41	1275013,78	Аналитический метод	0,10	-
119	497853,23	1275005,38	Аналитический метод	0,10	-
120	497856,51	1275007,66	Аналитический метод	0,10	-
121	497848,32	1275019,48	Аналитический метод	0,10	-
122	497853,36	1275053,40	Аналитический метод	0,10	-
123	497858,10	1275085,55	Аналитический метод	0,10	-
124	497877,62	1275078,80	Аналитический метод	0,10	-
125	497900,10	1275069,91	Аналитический метод	0,10	-
126	497915,58	1275055,51	Аналитический метод	0,10	-
127	497909,31	1275018,00	Аналитический метод	0,10	-
128	497903,35	1274984,26	Аналитический метод	0,10	-
129	497897,77	1274950,21	Аналитический метод	0,10	-
130	497893,85	1274916,00	Аналитический метод	0,10	-
131	497890,29	1274893,79	Аналитический метод	0,10	-
132	497874,51	1274866,78	Аналитический метод	0,10	-
133	497877,97	1274864,76	Аналитический метод	0,10	-
134	497889,16	1274883,92	Аналитический метод	0,10	-
135	497885,60	1274852,24	Аналитический метод	0,10	-
136	497881,98	1274818,16	Аналитический метод	0,10	-
137	497885,96	1274817,74	Аналитический метод	0,10	-
138	497889,58	1274851,80	Аналитический метод	0,10	-
139	497894,18	1274892,82	Аналитический метод	0,10	-
140	497897,81	1274915,46	Аналитический метод	0,10	-
141	497901,73	1274949,65	Аналитический метод	0,10	-
142	497907,29	1274983,58	Аналитический метод	0,10	-
143	497913,25	1275017,32	Аналитический метод	0,10	-
144	497919,28	1275053,36	Аналитический метод	0,10	-
145	497928,42	1275049,27	Аналитический метод	0,10	-
146	497946,36	1275041,28	Аналитический метод	0,10	-
147	497954,33	1275037,69	Аналитический метод	0,10	-
148	497979,41	1275014,60	Аналитический метод	0,10	-
149	497971,46	1275009,53	Аналитический метод	0,10	-
150	497973,62	1275006,15	Аналитический метод	0,10	-
151	497982,46	1275011,79	Аналитический метод	0,10	-
152	498008,75	1274987,34	Аналитический метод	0,10	-
153	498032,95	1274964,93	Аналитический метод	0,10	-
154	498050,82	1274949,03	Аналитический метод	0,10	-
155	498053,62	1274908,32	Аналитический метод	0,10	-
156	498055,20	1274874,50	Аналитический метод	0,10	-
157	498057,51	1274822,94	Аналитический метод	0,10	-
158	498057,94	1274810,33	Аналитический метод	0,10	-
159	498059,70	1274774,05	Аналитический метод	0,10	-
160	498060,47	1274747,61	Аналитический метод	0,10	-
161	498061,86	1274712,18	Аналитический метод	0,10	-
1	498065,86	1274712,34	Аналитический метод	0,10	-

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ








Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №2 от ТП №319
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

План границ объекта



Масштаб 1:2000

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  Бармашов А.В.

Дата 05.05.2022 г.

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

