

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №1 от ТП №259 наружное освещение

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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Псковская область, г. Псков
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	8342±32 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства 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). Срок установления публичного сервитута - 49 лет. Срок публичного сервитута составляет 49 лет и установлен 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 Наименование объекта публичного сервитута: ВЛ-0,4 кВ №1 от ТП №259 наружное освещение Кадастровый район: 60:27</p>

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1. Система координат МСК 60 (Зона-1)</b>					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
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	498514,17	1276309,97	Аналитический метод	0,10	—
2	498511,51	1276307,00	Аналитический метод	0,10	—
3	498527,95	1276292,41	Аналитический метод	0,10	—
4	498496,84	1276274,18	Аналитический метод	0,10	—
5	498460,60	1276253,69	Аналитический метод	0,10	—
6	498422,53	1276231,83	Аналитический метод	0,10	—
7	498424,52	1276228,39	Аналитический метод	0,10	—
8	498462,58	1276250,24	Аналитический метод	0,10	—
9	498498,84	1276270,74	Аналитический метод	0,10	—
10	498530,48	1276289,27	Аналитический метод	0,10	—
11	498548,03	1276253,85	Аналитический метод	0,10	—
12	498566,36	1276216,81	Аналитический метод	0,10	—
13	498584,94	1276178,83	Аналитический метод	0,10	—
14	498601,64	1276145,00	Аналитический метод	0,10	—
15	498608,61	1276131,15	Аналитический метод	0,10	—
16	498587,38	1276117,94	Аналитический метод	0,10	—
17	498570,88	1276107,42	Аналитический метод	0,10	—
18	498548,41	1276092,72	Аналитический метод	0,10	—
19	498563,53	1276060,94	Аналитический метод	0,10	—
20	498577,80	1276030,88	Аналитический метод	0,10	—
21	498594,81	1275994,00	Аналитический метод	0,10	—
22	498615,30	1275952,42	Аналитический метод	0,10	—
23	498632,40	1275917,67	Аналитический метод	0,10	—
24	498645,76	1275891,25	Аналитический метод	0,10	—
25	498657,81	1275860,23	Аналитический метод	0,10	—
26	498670,98	1275846,46	Аналитический метод	0,10	—
27	498694,34	1275821,31	Аналитический метод	0,10	—
28	498706,21	1275796,70	Аналитический метод	0,10	—
29	498716,66	1275774,48	Аналитический метод	0,10	—
30	498730,16	1275744,98	Аналитический метод	0,10	—
31	498743,91	1275715,24	Аналитический метод	0,10	—
32	498756,25	1275688,46	Аналитический метод	0,10	—
33	498767,71	1275663,16	Аналитический метод	0,10	—
34	498771,35	1275664,84	Аналитический метод	0,10	—
35	498759,89	1275690,14	Аналитический метод	0,10	—
36	498747,53	1275716,92	Аналитический метод	0,10	—
37	498733,80	1275746,66	Аналитический метод	0,10	—
38	498720,28	1275776,17	Аналитический метод	0,10	—
39	498709,81	1275798,38	Аналитический метод	0,10	—
40	498697,68	1275823,56	Аналитический метод	0,10	—
41	498673,88	1275849,18	Аналитический метод	0,10	—
42	498661,25	1275862,39	Аналитический метод	0,10	—
43	498649,42	1275892,85	Аналитический метод	0,10	—
44	498635,98	1275919,43	Аналитический метод	0,10	—
45	498618,89	1275954,18	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
46	498598,41	1275995,77	Аналитический метод	0,10	—
47	498581,42	1276032,55	Аналитический метод	0,10	—
48	498567,15	1276062,62	Аналитический метод	0,10	—
49	498553,52	1276091,28	Аналитический метод	0,10	—
50	498573,03	1276104,05	Аналитический метод	0,10	—
51	498589,52	1276114,58	Аналитический метод	0,10	—
52	498610,41	1276127,60	Аналитический метод	0,10	—
53	498617,70	1276113,38	Аналитический метод	0,10	—
54	498631,38	1276085,36	Аналитический метод	0,10	—
55	498647,69	1276052,77	Аналитический метод	0,10	—
56	498664,42	1276019,19	Аналитический метод	0,10	—
57	498680,47	1275986,68	Аналитический метод	0,10	—
58	498694,83	1275957,90	Аналитический метод	0,10	—
59	498706,14	1275935,13	Аналитический метод	0,10	—
60	498709,72	1275936,89	Аналитический метод	0,10	—
61	498698,41	1275959,66	Аналитический метод	0,10	—
62	498684,06	1275988,45	Аналитический метод	0,10	—
63	498668,01	1276020,95	Аналитический метод	0,10	—
64	498651,28	1276054,53	Аналитический метод	0,10	—
65	498634,96	1276087,12	Аналитический метод	0,10	—
66	498621,28	1276115,14	Аналитический метод	0,10	—
67	498613,00	1276131,35	Аналитический метод	0,10	—
68	498605,22	1276146,76	Аналитический метод	0,10	—
69	498588,52	1276180,59	Аналитический метод	0,10	—
70	498569,95	1276218,58	Аналитический метод	0,10	—
71	498551,61	1276255,61	Аналитический метод	0,10	—
72	498533,93	1276291,31	Аналитический метод	0,10	—
73	498541,27	1276295,84	Аналитический метод	0,10	—
74	498566,88	1276308,17	Аналитический метод	0,10	—
75	498603,32	1276325,66	Аналитический метод	0,10	—
76	498623,92	1276335,50	Аналитический метод	0,10	—
77	498644,66	1276345,52	Аналитический метод	0,10	—
78	498658,75	1276315,65	Аналитический метод	0,10	—
79	498673,54	1276286,91	Аналитический метод	0,10	—
80	498691,89	1276249,32	Аналитический метод	0,10	—
81	498707,00	1276215,79	Аналитический метод	0,10	—
82	498698,54	1276219,66	Аналитический метод	0,10	—
83	498673,46	1276208,89	Аналитический метод	0,10	—
84	498648,21	1276197,44	Аналитический метод	0,10	—
85	498632,51	1276228,39	Аналитический метод	0,10	—
86	498616,32	1276262,89	Аналитический метод	0,10	—
87	498612,70	1276261,21	Аналитический метод	0,10	—
88	498628,91	1276226,62	Аналитический метод	0,10	—
89	498646,37	1276192,24	Аналитический метод	0,10	—
90	498671,54	1276203,62	Аналитический метод	0,10	—
91	498671,83	1276203,90	Аналитический метод	0,10	—
92	498671,95	1276203,80	Аналитический метод	0,10	—
93	498675,08	1276205,21	Аналитический метод	0,10	—
94	498698,50	1276215,25	Аналитический метод	0,10	—
95	498709,53	1276210,26	Аналитический метод	0,10	—
96	498715,74	1276198,53	Аналитический метод	0,10	—
97	498691,61	1276184,71	Аналитический метод	0,10	—
98	498693,59	1276181,27	Аналитический метод	0,10	—
99	498717,67	1276195,04	Аналитический метод	0,10	—
100	498734,82	1276165,38	Аналитический метод	0,10	—

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
101	498748,88	1276136,75	Аналитический метод	0,10	—
102	498763,07	1276107,62	Аналитический метод	0,10	—
103	498775,66	1276082,34	Аналитический метод	0,10	—
104	498745,25	1276065,18	Аналитический метод	0,10	—
105	498731,47	1276097,45	Аналитический метод	0,10	—
106	498727,78	1276095,85	Аналитический метод	0,10	—
107	498743,33	1276059,50	Аналитический метод	0,10	—
108	498777,52	1276078,76	Аналитический метод	0,10	—
109	498786,90	1276061,46	Аналитический метод	0,10	—
110	498807,02	1276020,99	Аналитический метод	0,10	—
111	498810,60	1276022,75	Аналитический метод	0,10	—
112	498790,44	1276063,30	Аналитический метод	0,10	—
113	498780,07	1276082,44	Аналитический метод	0,10	—
114	498766,65	1276109,38	Аналитический метод	0,10	—
115	498752,48	1276138,51	Аналитический метод	0,10	—
116	498738,34	1276167,30	Аналитический метод	0,10	—
117	498721,13	1276197,04	Аналитический метод	0,10	—
118	498741,84	1276209,09	Аналитический метод	0,10	—
119	498776,03	1276218,86	Аналитический метод	0,10	—
120	498799,98	1276225,74	Аналитический метод	0,10	—
121	498827,11	1276233,43	Аналитический метод	0,10	—
122	498826,03	1276237,27	Аналитический метод	0,10	—
123	498798,89	1276229,59	Аналитический метод	0,10	—
124	498774,92	1276222,70	Аналитический метод	0,10	—
125	498740,25	1276212,77	Аналитический метод	0,10	—
126	498719,20	1276200,52	Аналитический метод	0,10	—
127	498712,80	1276212,65	Аналитический метод	0,10	—
128	498695,51	1276251,00	Аналитический метод	0,10	—
129	498677,13	1276288,67	Аналитический метод	0,10	—
130	498662,34	1276317,41	Аналитический метод	0,10	—
131	498648,25	1276347,26	Аналитический метод	0,10	—
132	498682,87	1276364,13	Аналитический метод	0,10	—
133	498702,22	1276385,66	Аналитический метод	0,10	—
134	498687,18	1276421,37	Аналитический метод	0,10	—
135	498671,44	1276459,36	Аналитический метод	0,10	—
136	498667,73	1276457,84	Аналитический метод	0,10	—
137	498683,50	1276419,85	Аналитический метод	0,10	—
138	498697,55	1276386,47	Аналитический метод	0,10	—
139	498680,41	1276367,41	Аналитический метод	0,10	—
140	498644,73	1276350,00	Аналитический метод	0,10	—
141	498622,18	1276339,11	Аналитический метод	0,10	—
142	498601,59	1276329,26	Аналитический метод	0,10	—
143	498565,14	1276311,76	Аналитический метод	0,10	—
144	498539,35	1276299,36	Аналитический метод	0,10	—
145	498531,53	1276294,56	Аналитический метод	0,10	—
1	498514,17	1276309,97	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 квадратическа я погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ), 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 ВЛ-0,4 кВ №1 от ТП №259 наружное освещение  
(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
-  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

Дата 26.05.2022 г.

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



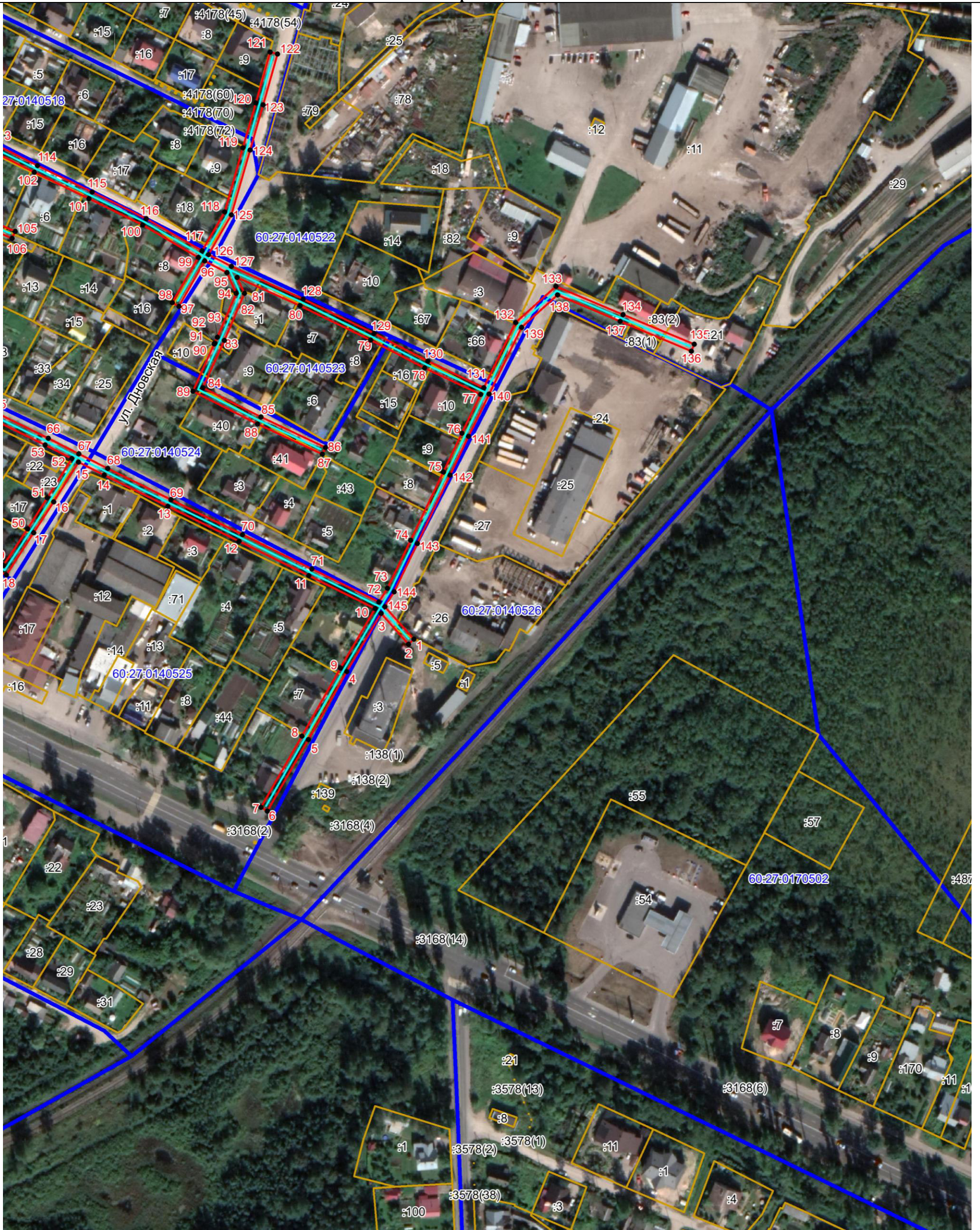
Бармашов А.В.



# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №1 от ТП №259 наружное освещение  
(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
- 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 Бармашов А.В. Бармашов А.В.

Дата 26.05.2022 г.

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