

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №189 - ВЛ-0,4 кВ , Д/С  
Юбилейная, д. 54, освещение

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

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Псковская область, г. Псков
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( <b>P ± ΔP</b> )	1325±13 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: ПКЛ-0,4 кВ ТП №189 - ВЛ-0,4 кВ , Д/С Юбилейная, д. 54, освещение</p>
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>		

<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	499887,86	1270372,71	Аналитический метод	0,10	—
2	499887,89	1270370,70	Аналитический метод	0,10	—
3	499892,74	1270370,74	Аналитический метод	0,10	—
4	499892,79	1270368,80	Аналитический метод	0,10	—
5	499889,94	1270368,06	Аналитический метод	0,10	—
6	499890,10	1270333,51	Аналитический метод	0,10	—
7	499890,07	1270332,47	Аналитический метод	0,10	—
8	499889,61	1270331,91	Аналитический метод	0,10	—
9	499869,60	1270332,80	Аналитический метод	0,10	—
10	499869,41	1270332,84	Аналитический метод	0,10	—
11	499857,44	1270332,46	Аналитический метод	0,10	—
12	499871,55	1270367,89	Аналитический метод	0,10	—
13	499876,24	1270365,09	Аналитический метод	0,10	—
14	499881,96	1270369,53	Аналитический метод	0,10	—
15	499883,93	1270369,54	Аналитический метод	0,10	—
16	499883,91	1270371,53	Аналитический метод	0,10	—
17	499881,28	1270371,53	Аналитический метод	0,10	—
18	499876,10	1270367,49	Аналитический метод	0,10	—
19	499870,57	1270370,85	Аналитический метод	0,10	—
20	499854,45	1270330,38	Аналитический метод	0,10	—
21	499859,11	1270330,51	Аналитический метод	0,10	—
22	499859,70	1270291,03	Аналитический метод	0,10	—
23	499856,09	1270258,57	Аналитический метод	0,10	—
24	499852,13	1270258,25	Аналитический метод	0,10	—
25	499852,25	1270256,36	Аналитический метод	0,10	—
26	499884,24	1270255,48	Аналитический метод	0,10	—
27	499919,18	1270254,26	Аналитический метод	0,10	—
28	499929,13	1270253,93	Аналитический метод	0,10	—
29	499936,35	1270258,85	Аналитический метод	0,10	—
30	499942,96	1270258,89	Аналитический метод	0,10	—
31	499945,67	1270260,93	Аналитический метод	0,10	—
32	499945,49	1270262,13	Аналитический метод	0,10	—
33	499949,18	1270261,41	Аналитический метод	0,10	—
34	499970,94	1270260,65	Аналитический метод	0,10	—
35	499974,03	1270260,24	Аналитический метод	0,10	—
36	499985,24	1270260,76	Аналитический метод	0,10	—
37	499998,17	1270260,46	Аналитический метод	0,10	—
38	500006,29	1270260,13	Аналитический метод	0,10	—
39	500037,04	1270260,96	Аналитический метод	0,10	—
40	500037,05	1270262,97	Аналитический метод	0,10	—
41	500007,14	1270262,18	Аналитический метод	0,10	—
42	500006,91	1270263,06	Аналитический метод	0,10	—
43	500005,59	1270263,10	Аналитический метод	0,10	—
44	500005,10	1270262,19	Аналитический метод	0,10	—
45	499998,23	1270262,46	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
46	499985,19	1270262,76	Аналитический метод	0,10	—
47	499974,96	1270262,30	Аналитический метод	0,10	—
48	499974,67	1270263,00	Аналитический метод	0,10	—
49	499973,28	1270262,99	Аналитический метод	0,10	—
50	499973,11	1270262,37	Аналитический метод	0,10	—
51	499971,15	1270262,62	Аналитический метод	0,10	—
52	499949,41	1270263,42	Аналитический метод	0,10	—
53	499945,18	1270264,24	Аналитический метод	0,10	—
54	499943,80	1270274,47	Аналитический метод	0,10	—
55	499945,07	1270293,72	Аналитический метод	0,10	—
56	499945,67	1270293,92	Аналитический метод	0,10	—
57	499945,60	1270295,01	Аналитический метод	0,10	—
58	499945,12	1270295,48	Аналитический метод	0,10	—
59	499945,45	1270328,36	Аналитический метод	0,10	—
60	499946,05	1270329,13	Аналитический метод	0,10	—
61	499978,31	1270327,68	Аналитический метод	0,10	—
62	499978,77	1270327,19	Аналитический метод	0,10	—
63	499979,57	1270327,42	Аналитический метод	0,10	—
64	499979,79	1270327,63	Аналитический метод	0,10	—
65	500006,92	1270327,30	Аналитический метод	0,10	—
66	500007,46	1270326,75	Аналитический метод	0,10	—
67	500008,53	1270327,05	Аналитический метод	0,10	—
68	500008,65	1270327,50	Аналитический метод	0,10	—
69	500009,00	1270327,60	Аналитический метод	0,10	—
70	500008,66	1270320,84	Аналитический метод	0,10	—
71	500008,51	1270298,94	Аналитический метод	0,10	—
72	500008,35	1270292,30	Аналитический метод	0,10	—
73	500010,33	1270292,26	Аналитический метод	0,10	—
74	500010,51	1270298,92	Аналитический метод	0,10	—
75	500010,66	1270320,76	Аналитический метод	0,10	—
76	500011,10	1270329,25	Аналитический метод	0,10	—
77	500010,34	1270330,02	Аналитический метод	0,10	—
78	500007,56	1270329,27	Аналитический метод	0,10	—
79	499978,97	1270329,65	Аналитический метод	0,10	—
80	499945,62	1270331,15	Аналитический метод	0,10	—
81	499943,38	1270331,78	Аналитический метод	0,10	—
82	499943,31	1270329,92	Аналитический метод	0,10	—
83	499930,51	1270329,87	Аналитический метод	0,10	—
84	499929,33	1270330,92	Аналитический метод	0,10	—
85	499927,78	1270334,66	Аналитический метод	0,10	—
86	499921,87	1270334,65	Аналитический метод	0,10	—
87	499903,81	1270333,12	Аналитический метод	0,10	—
88	499902,59	1270333,12	Аналитический метод	0,10	—
89	499892,10	1270334,41	Аналитический метод	0,10	—
90	499891,97	1270366,52	Аналитический метод	0,10	—
91	499894,83	1270367,21	Аналитический метод	0,10	—
92	499894,73	1270372,72	Аналитический метод	0,10	—
1	499887,86	1270372,71	Аналитический метод	0,10	—
93	499928,55	1270255,93	Аналитический метод	0,10	—
94	499935,69	1270260,85	Аналитический метод	0,10	—
95	499942,29	1270260,90	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
96	499943,51	1270261,80	Аналитический метод	0,10	—
97	499941,80	1270274,30	Аналитический метод	0,10	—
98	499943,11	1270294,67	Аналитический метод	0,10	—
99	499943,45	1270327,92	Аналитический метод	0,10	—
100	499931,12	1270327,88	Аналитический метод	0,10	—
101	499931,07	1270323,17	Аналитический метод	0,10	—
102	499931,25	1270297,63	Аналитический метод	0,10	—
103	499929,23	1270297,63	Аналитический метод	0,10	—
104	499929,07	1270323,18	Аналитический метод	0,10	—
105	499929,12	1270328,17	Аналитический метод	0,10	—
106	499927,62	1270329,76	Аналитический метод	0,10	—
107	499926,44	1270332,66	Аналитический метод	0,10	—
108	499922,00	1270332,65	Аналитический метод	0,10	—
109	499904,38	1270331,16	Аналитический метод	0,10	—
110	499904,80	1270330,25	Аналитический метод	0,10	—
111	499903,42	1270329,25	Аналитический метод	0,10	—
112	499901,99	1270330,81	Аналитический метод	0,10	—
113	499892,03	1270332,08	Аналитический метод	0,10	—
114	499891,41	1270330,15	Аналитический метод	0,10	—
115	499889,84	1270329,90	Аналитический метод	0,10	—
116	499870,20	1270330,77	Аналитический метод	0,10	—
117	499869,81	1270330,38	Аналитический метод	0,10	—
118	499869,05	1270330,42	Аналитический метод	0,10	—
119	499868,73	1270330,75	Аналитический метод	0,10	—
120	499861,11	1270330,19	Аналитический метод	0,10	—
121	499861,70	1270290,89	Аналитический метод	0,10	—
122	499858,06	1270258,21	Аналитический метод	0,10	—
123	499884,30	1270257,48	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
124	499918,60	1270256,28	Аналитический метод	0,10	—
125	499919,33	1270256,98	Аналитический метод	0,10	—
126	499920,07	1270256,24	Аналитический метод	0,10	—
93	499928,55	1270255,93	Аналитический метод	0,10	—

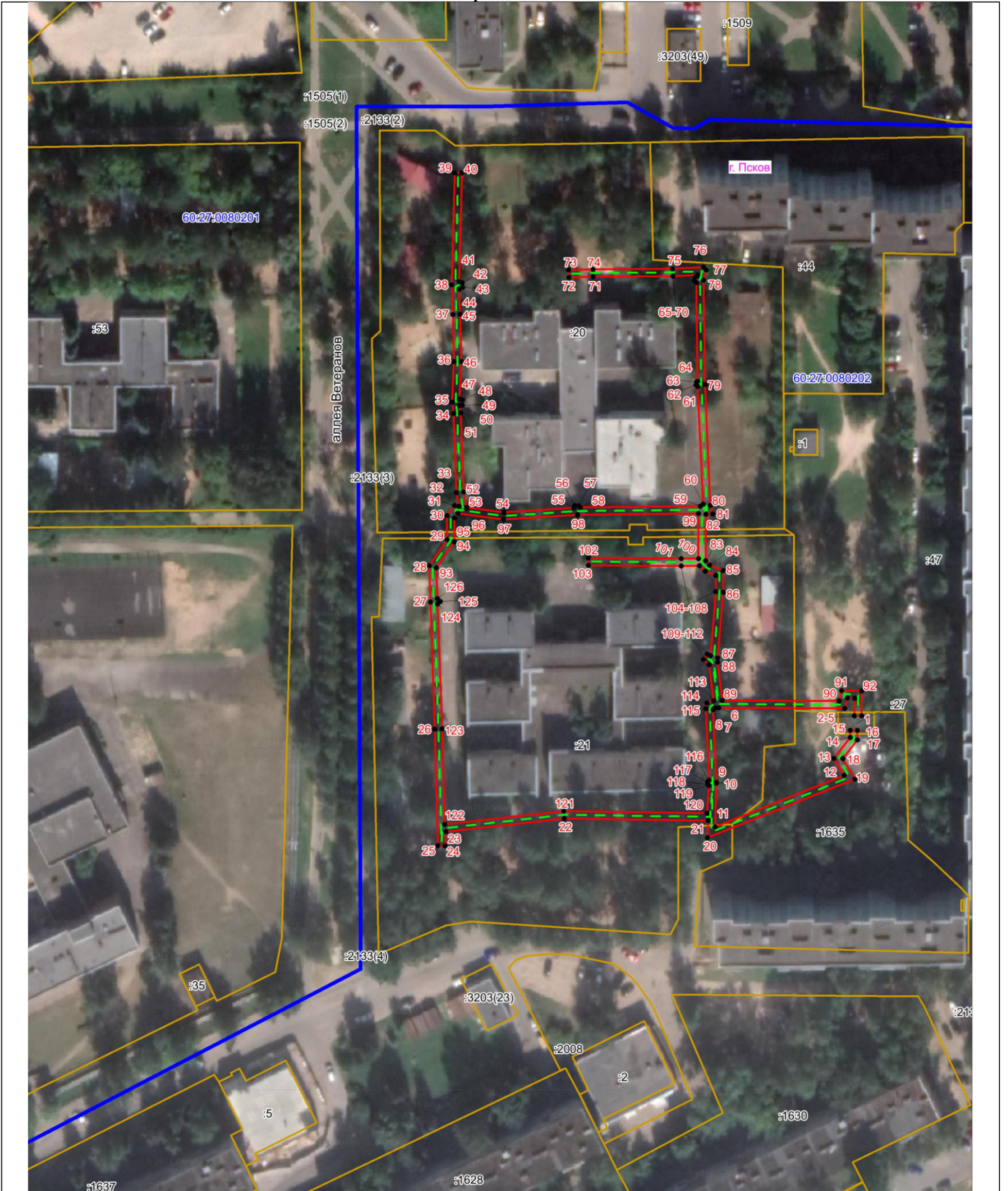
### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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 №189 - ВЛ-0,4 кВ, Д/С Юбилейная, д. 54, освещение  
(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 \_\_\_\_\_  
Дата 30.06.2023  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Огарков Ф.А.