

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №1 от ТП №362

(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 ($P \pm \Delta P$)	6113±27 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. 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).</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: ВЛ-0,4 кВ №1 от ТП №362</p> <p style="text-align: right;">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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	493165,93	1277143,64	Аналитический метод	0,10	—
2	493162,59	1277141,44	Аналитический метод	0,10	—
3	493179,60	1277115,57	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
4	493194,75	1277092,04	Аналитический метод	0,10	—
5	493194,71	1277057,44	Аналитический метод	0,10	—
6	493194,14	1277024,63	Аналитический метод	0,10	—
7	493174,93	1277004,62	Аналитический метод	0,10	—
8	493152,99	1277030,78	Аналитический метод	0,10	—
9	493143,27	1277067,06	Аналитический метод	0,10	—
10	493139,41	1277066,02	Аналитический метод	0,10	—
11	493148,69	1277031,36	Аналитический метод	0,10	—
12	493137,80	1277029,10	Аналитический метод	0,10	—
13	493134,97	1277035,89	Аналитический метод	0,10	—
14	493105,63	1277049,54	Аналитический метод	0,10	—
15	493103,95	1277045,92	Аналитический метод	0,10	—
16	493131,87	1277032,91	Аналитический метод	0,10	—
17	493135,38	1277024,52	Аналитический метод	0,10	—
18	493150,40	1277027,63	Аналитический метод	0,10	—
19	493172,15	1277001,71	Аналитический метод	0,10	—
20	493149,37	1276977,50	Аналитический метод	0,10	—
21	493137,37	1276972,50	Аналитический метод	0,10	—
22	493124,77	1276967,96	Аналитический метод	0,10	—
23	493097,21	1276958,81	Аналитический метод	0,10	—
24	493055,44	1276951,44	Аналитический метод	0,10	—
25	493023,25	1276943,73	Аналитический метод	0,10	—
26	493002,63	1276987,22	Аналитический метод	0,10	—
27	492986,10	1277023,06	Аналитический метод	0,10	—
28	493018,02	1277030,59	Аналитический метод	0,10	—
29	493017,10	1277034,49	Аналитический метод	0,10	—
30	492984,38	1277026,77	Аналитический метод	0,10	—
31	492970,09	1277057,45	Аналитический метод	0,10	—
32	492952,52	1277095,55	Аналитический метод	0,10	—
33	492929,86	1277131,09	Аналитический метод	0,10	—
34	492926,48	1277128,93	Аналитический метод	0,10	—
35	492949,00	1277093,63	Аналитический метод	0,10	—
36	492966,47	1277055,77	Аналитический метод	0,10	—
37	492981,30	1277023,92	Аналитический метод	0,10	—
38	492985,04	1276992,58	Аналитический метод	0,10	—
39	492989,02	1276993,06	Аналитический метод	0,10	—
40	492986,75	1277012,12	Аналитический метод	0,10	—
41	492999,01	1276985,52	Аналитический метод	0,10	—
42	493020,28	1276940,66	Аналитический метод	0,10	—
43	493034,07	1276904,59	Аналитический метод	0,10	—
44	493013,99	1276895,23	Аналитический метод	0,10	—
45	492999,02	1276874,90	Аналитический метод	0,10	—
46	493002,24	1276872,52	Аналитический метод	0,10	—
47	493016,61	1276892,03	Аналитический метод	0,10	—
48	493035,07	1276900,64	Аналитический метод	0,10	—
49	493040,68	1276868,21	Аналитический метод	0,10	—
50	493046,46	1276821,79	Аналитический метод	0,10	—
51	493035,32	1276820,49	Аналитический метод	0,10	—
52	493009,83	1276818,00	Аналитический метод	0,10	—
53	492992,33	1276854,21	Аналитический метод	0,10	—
54	492980,04	1276889,86	Аналитический метод	0,10	—
55	492976,26	1276888,56	Аналитический метод	0,10	—
56	492988,63	1276852,69	Аналитический метод	0,10	—
57	493007,45	1276813,74	Аналитический метод	0,10	—
58	493035,74	1276816,51	Аналитический метод	0,10	—

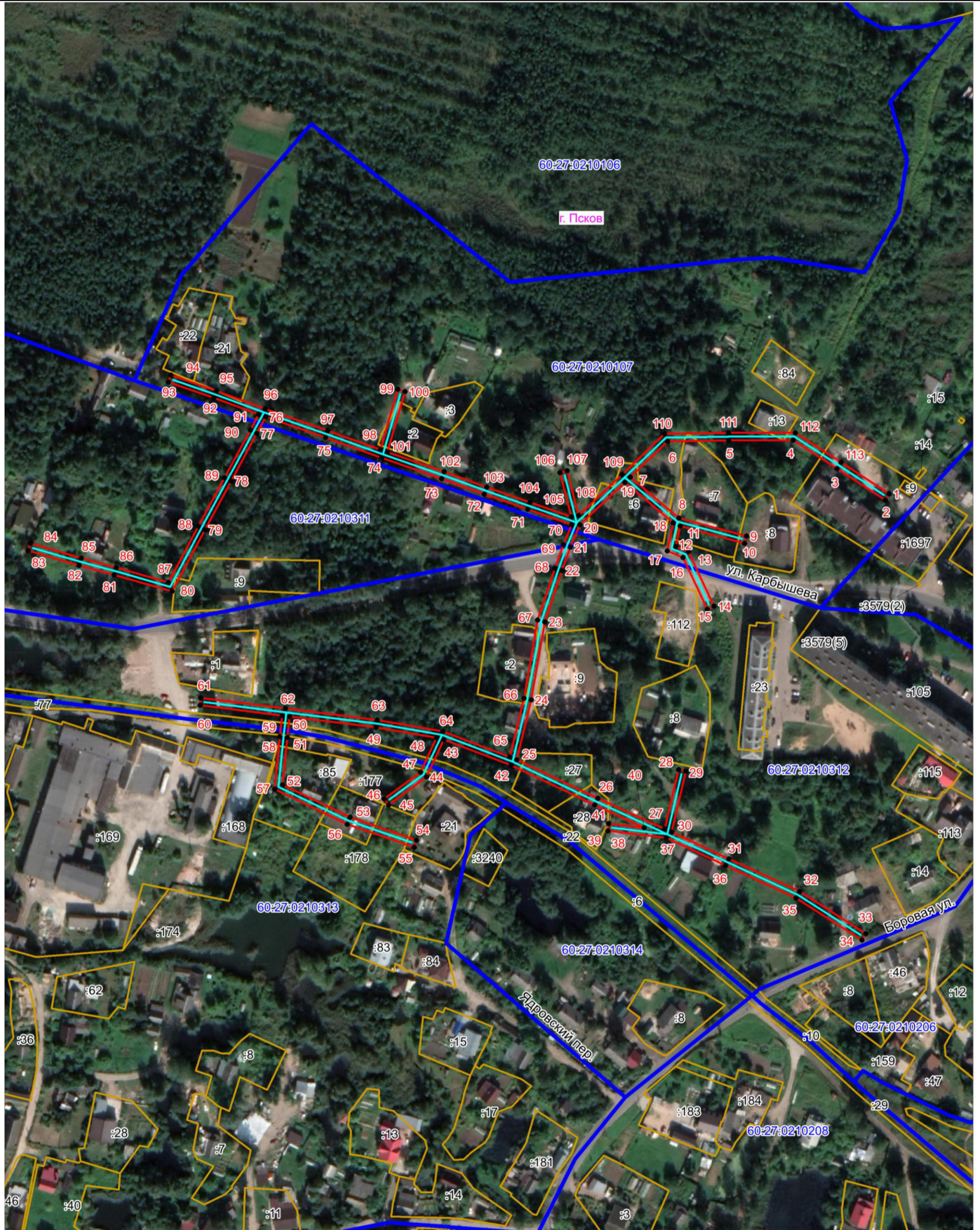
1	2	3	4	5	6
59	493046,96	1276817,83	Аналитический метод	0,10	—
60	493052,52	1276773,72	Аналитический метод	0,10	—
61	493056,48	1276774,22	Аналитический метод	0,10	—
62	493050,76	1276819,55	Аналитический метод	0,10	—
63	493044,64	1276868,79	Аналитический метод	0,10	—
64	493038,54	1276904,09	Аналитический метод	0,10	—
65	493024,82	1276940,00	Аналитический метод	0,10	—
66	493056,26	1276947,52	Аналитический метод	0,10	—
67	493098,19	1276954,93	Аналитический метод	0,10	—
68	493126,07	1276964,18	Аналитический метод	0,10	—
69	493138,81	1276968,78	Аналитический метод	0,10	—
70	493149,34	1276973,16	Аналитический метод	0,10	—
71	493157,68	1276949,54	Аналитический метод	0,10	—
72	493165,86	1276926,30	Аналитический метод	0,10	—
73	493174,06	1276903,31	Аналитический метод	0,10	—
74	493185,29	1276871,14	Аналитический метод	0,10	—
75	493196,16	1276840,97	Аналитический метод	0,10	—
76	493207,25	1276808,96	Аналитический метод	0,10	—
77	493198,35	1276804,18	Аналитический метод	0,10	—
78	493172,81	1276790,32	Аналитический метод	0,10	—
79	493146,73	1276776,31	Аналитический метод	0,10	—
80	493113,62	1276758,70	Аналитический метод	0,10	—
81	493122,52	1276727,63	Аналитический метод	0,10	—
82	493127,63	1276708,80	Аналитический метод	0,10	—
83	493135,54	1276681,53	Аналитический метод	0,10	—
84	493139,38	1276682,65	Аналитический метод	0,10	—
85	493131,49	1276709,88	Аналитический метод	0,10	—
86	493126,38	1276728,71	Аналитический метод	0,10	—
87	493118,36	1276756,68	Аналитический метод	0,10	—
88	493148,61	1276772,79	Аналитический метод	0,10	—
89	493174,71	1276786,80	Аналитический метод	0,10	—
90	493200,25	1276800,66	Аналитический метод	0,10	—
91	493208,61	1276805,14	Аналитический метод	0,10	—
92	493217,42	1276781,04	Аналитический метод	0,10	—
93	493225,90	1276756,75	Аналитический метод	0,10	—
94	493229,68	1276758,07	Аналитический метод	0,10	—
95	493221,18	1276782,38	Аналитический метод	0,10	—
96	493211,58	1276808,69	Аналитический метод	0,10	—
97	493199,94	1276842,31	Аналитический метод	0,10	—
98	493189,77	1276870,48	Аналитический метод	0,10	—
99	493222,05	1276879,83	Аналитический метод	0,10	—
100	493220,93	1276883,67	Аналитический метод	0,10	—
101	493188,43	1276874,26	Аналитический метод	0,10	—
102	493177,84	1276904,65	Аналитический метод	0,10	—
103	493169,64	1276927,64	Аналитический метод	0,10	—
104	493161,46	1276950,86	Аналитический метод	0,10	—
105	493153,67	1276972,96	Аналитический метод	0,10	—
106	493177,39	1276966,94	Аналитический метод	0,10	—
107	493178,37	1276970,82	Аналитический метод	0,10	—
108	493154,31	1276976,92	Аналитический метод	0,10	—
109	493176,28	1277000,25	Аналитический метод	0,10	—
110	493198,12	1277022,99	Аналитический метод	0,10	—
111	493198,71	1277057,40	Аналитический метод	0,10	—
112	493198,75	1277093,22	Аналитический метод	0,10	—
113	493182,96	1277117,75	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
1	493165,93	1277143,64	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 №362
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Объект электросетевого хозяйства
- Граница охранной зоны объекта электросетевого хозяйства
- 1 Обозначение и номер характерной точки границы охранной зоны
- 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 19.11.2021

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



Попова А.П.