

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №1, №3, №4 от ТП №107
(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 ($P \pm \Delta P$)	5824±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, №3, №4 от ТП №107</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 в положении характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	498338,18	1272408,75	Аналитический метод	0,10	—
2	498337,32	1272412,65	Аналитический метод	0,10	—
3	498300,80	1272404,62	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
4	498264,27	1272395,70	Аналитический метод	0,10	—
5	498228,10	1272387,93	Аналитический метод	0,10	—
6	498186,79	1272380,51	Аналитический метод	0,10	—
7	498152,58	1272375,88	Аналитический метод	0,10	—
8	498116,61	1272371,48	Аналитический метод	0,10	—
9	498081,25	1272367,67	Аналитический метод	0,10	—
10	498041,94	1272365,50	Аналитический метод	0,10	—
11	498008,64	1272367,51	Аналитический метод	0,10	—
12	498010,76	1272390,84	Аналитический метод	0,10	—
13	498007,93	1272423,36	Аналитический метод	0,10	—
14	498026,90	1272438,71	Аналитический метод	0,10	—
15	498024,38	1272441,81	Аналитический метод	0,10	—
16	498008,50	1272428,96	Аналитический метод	0,10	—
17	498011,43	1272450,87	Аналитический метод	0,10	—
18	498012,51	1272467,11	Аналитический метод	0,10	—
19	498033,74	1272469,89	Аналитический метод	0,10	—
20	498063,68	1272458,88	Аналитический метод	0,10	—
21	498078,60	1272453,74	Аналитический метод	0,10	—
22	498091,25	1272449,12	Аналитический метод	0,10	—
23	498119,93	1272438,76	Аналитический метод	0,10	—
24	498154,73	1272421,43	Аналитический метод	0,10	—
25	498194,21	1272421,90	Аналитический метод	0,10	—
26	498213,11	1272438,92	Аналитический метод	0,10	—
27	498210,43	1272441,90	Аналитический метод	0,10	—
28	498192,65	1272425,88	Аналитический метод	0,10	—
29	498155,65	1272425,45	Аналитический метод	0,10	—
30	498121,51	1272442,44	Аналитический метод	0,10	—
31	498092,59	1272452,88	Аналитический метод	0,10	—
32	498066,81	1272462,00	Аналитический метод	0,10	—
33	498034,20	1272473,99	Аналитический метод	0,10	—
34	498012,72	1272471,17	Аналитический метод	0,10	—
35	498013,67	1272493,42	Аналитический метод	0,10	—
36	498014,70	1272524,65	Аналитический метод	0,10	—
37	498014,13	1272549,25	Аналитический метод	0,10	—
38	498010,13	1272549,15	Аналитический метод	0,10	—
39	498010,70	1272524,67	Аналитический метод	0,10	—
40	498009,67	1272493,58	Аналитический метод	0,10	—
41	498008,63	1272469,01	Аналитический метод	0,10	—
42	498007,45	1272451,27	Аналитический метод	0,10	—
43	498004,10	1272426,26	Аналитический метод	0,10	—
44	497983,95	1272426,53	Аналитический метод	0,10	—
45	497938,23	1272427,44	Аналитический метод	0,10	—
46	497910,68	1272422,64	Аналитический метод	0,10	—
47	497920,29	1272446,36	Аналитический метод	0,10	—
48	497931,78	1272473,01	Аналитический метод	0,10	—
49	497954,23	1272472,08	Аналитический метод	0,10	—
50	497954,39	1272476,08	Аналитический метод	0,10	—
51	497933,47	1272476,95	Аналитический метод	0,10	—
52	497943,68	1272500,95	Аналитический метод	0,10	—
53	497955,12	1272528,06	Аналитический метод	0,10	—
54	497966,12	1272554,06	Аналитический метод	0,10	—
55	497988,21	1272553,65	Аналитический метод	0,10	—
56	497988,29	1272557,65	Аналитический метод	0,10	—
57	497967,67	1272558,03	Аналитический метод	0,10	—
58	497970,97	1272566,73	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
59	497978,57	1272583,30	Аналитический метод	0,10	—
60	497974,93	1272584,96	Аналитический метод	0,10	—
61	497969,25	1272572,56	Аналитический метод	0,10	—
62	497941,08	1272590,76	Аналитический метод	0,10	—
63	497920,93	1272604,13	Аналитический метод	0,10	—
64	497918,71	1272600,79	Аналитический метод	0,10	—
65	497938,88	1272587,42	Аналитический метод	0,10	—
66	497960,36	1272573,71	Аналитический метод	0,10	—
67	497968,05	1272568,62	Аналитический метод	0,10	—
68	497946,84	1272557,18	Аналитический метод	0,10	—
69	497947,54	1272555,88	Аналитический метод	0,10	—
70	497947,51	1272554,41	Аналитический метод	0,10	—
71	497961,81	1272554,14	Аналитический метод	0,10	—
72	497951,44	1272529,62	Аналитический метод	0,10	—
73	497940,00	1272502,51	Аналитический метод	0,10	—
74	497928,82	1272476,24	Аналитический метод	0,10	—
75	497916,59	1272447,90	Аналитический метод	0,10	—
76	497906,29	1272422,45	Аналитический метод	0,10	—
77	497874,23	1272431,06	Аналитический метод	0,10	—
78	497835,61	1272434,21	Аналитический метод	0,10	—
79	497835,29	1272430,23	Аналитический метод	0,10	—
80	497873,55	1272427,10	Аналитический метод	0,10	—
81	497904,74	1272418,71	Аналитический метод	0,10	—
82	497894,85	1272395,30	Аналитический метод	0,10	—
83	497886,48	1272376,34	Аналитический метод	0,10	—
84	497871,59	1272380,46	Аналитический метод	0,10	—
85	497832,01	1272389,74	Аналитический метод	0,10	—
86	497831,09	1272385,84	Аналитический метод	0,10	—
87	497870,59	1272376,58	Аналитический метод	0,10	—
88	497887,05	1272372,03	Аналитический метод	0,10	—
89	497921,24	1272361,70	Аналитический метод	0,10	—
90	497958,57	1272359,12	Аналитический метод	0,10	—
91	498006,50	1272363,62	Аналитический метод	0,10	—
92	498041,94	1272361,50	Аналитический метод	0,10	—
93	498081,57	1272363,69	Аналитический метод	0,10	—
94	498117,07	1272367,50	Аналитический метод	0,10	—
95	498153,10	1272371,92	Аналитический метод	0,10	—
96	498187,41	1272376,55	Аналитический метод	0,10	—
97	498228,88	1272384,01	Аналитический метод	0,10	—
98	498265,17	1272391,80	Аналитический метод	0,10	—
99	498301,70	1272400,72	Аналитический метод	0,10	—
1	498338,18	1272408,75	Аналитический метод	0,10	—
100	498004,62	1272367,47	Аналитический метод	0,10	—
101	498006,74	1272390,84	Аналитический метод	0,10	—
102	498004,02	1272422,27	Аналитический метод	0,10	—
103	497983,89	1272422,53	Аналитический метод	0,10	—
104	497938,53	1272423,44	Аналитический метод	0,10	—
105	497908,89	1272418,27	Аналитический метод	0,10	—
106	497898,53	1272393,72	Аналитический метод	0,10	—
107	497890,36	1272375,21	Аналитический метод	0,10	—
108	497921,96	1272365,66	Аналитический метод	0,10	—
109	497958,53	1272363,14	Аналитический метод	0,10	—
100	498004,62	1272367,47	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
110	497963,43	1272558,11	Аналитический метод	0,10	—
111	497965,07	1272562,46	Аналитический метод	0,10	—
112	497957,21	1272558,23	Аналитический метод	0,10	—
110	497963,43	1272558,11	Аналитический метод	0,10	—

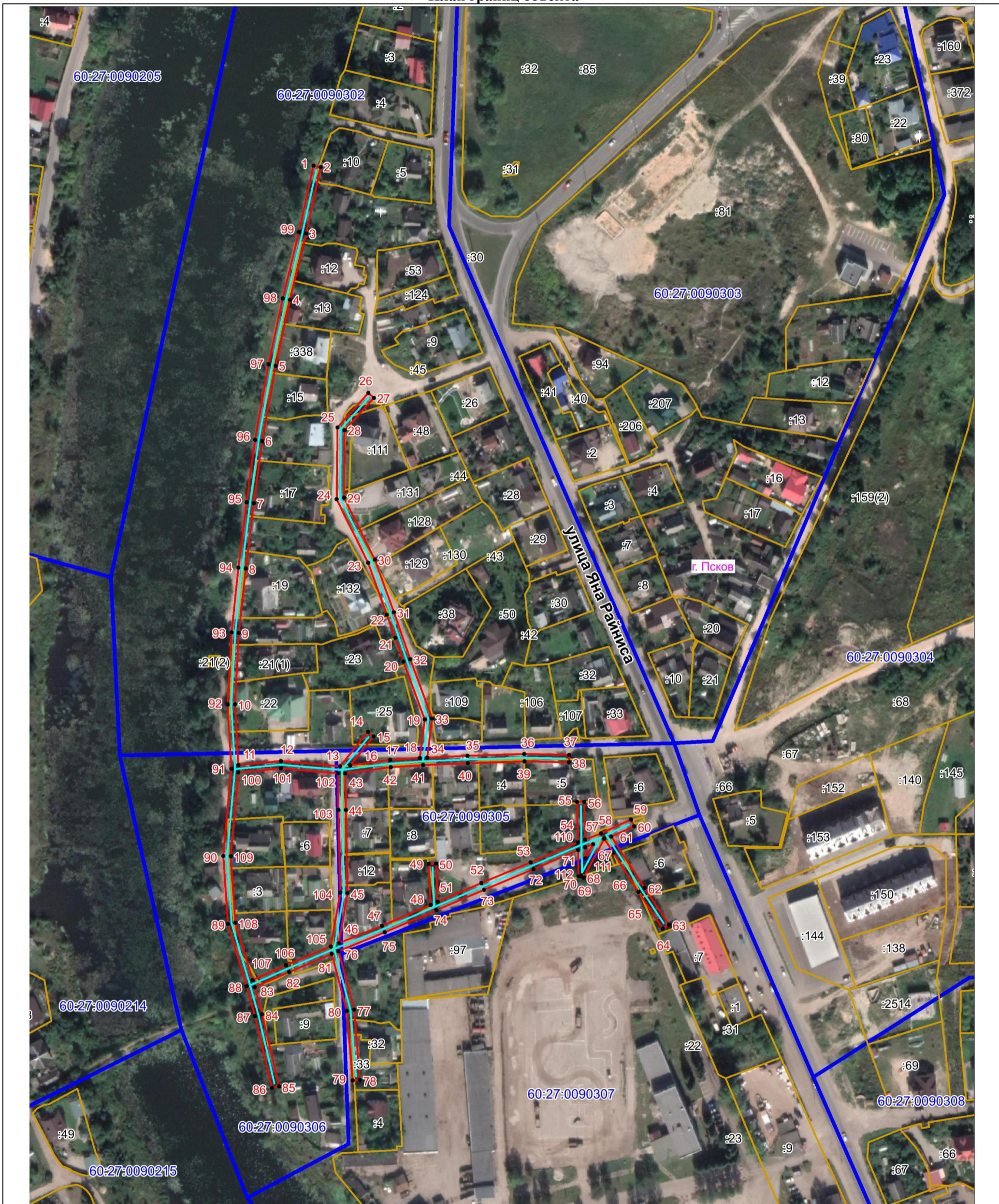
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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, №3, №4 от ТП №107
(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 19.10.2021

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



Попова А.П.