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 \pm величина погрешности определения площади ($\mathbf{P} \pm \Delta \mathbf{P}$)	5824±27 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	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). Наименование объекта публичного сервитута: ВЛ-0,4 кВ №1, №3, №4 от ТП №107 Кадастровый район: 60:27				

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-60 (Зона-1)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратичес кая погрешност ь положения характерной точки (M _t),	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
1	2 3 4		4	5	6
1	1 498338,18 1272408,75 Аналитический		Аналитический метод	0,10	
2	498337,32	1272412,65	Аналитический метод	0,10	
3 498300,80 1272404,62 Анал		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	_
	•			1	_
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	1272556,03		•	+
38	47/7/0,9/	12/2300,/3	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	1272572,30	Аналитический метод	0,10	
63	497920,93	1272604,13	Аналитический метод	0,10	
64					_
65	497918,71	1272600,79	Аналитический метод	0,10	_
	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	<u> </u>
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	498031,37	1272367,50	Аналитический метод	0,10	
95	498117,07	1272371,92	Аналитический метод		_
96	498133,10		, ,	0,10	_
97	,	1272376,55	Аналитический метод	0,10	
	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	400004.55	1072275 15		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	

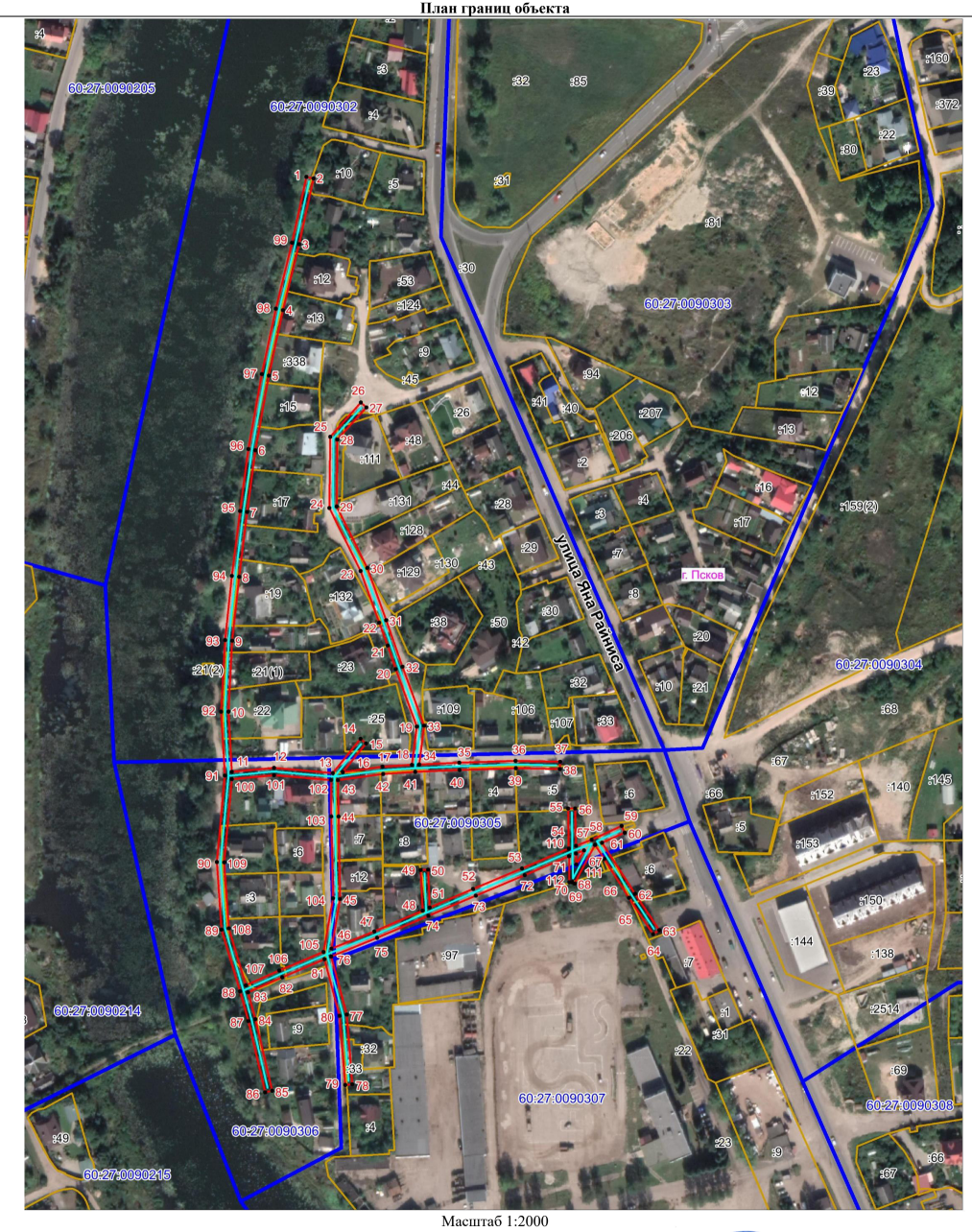
1	2	3	4	5	6
110	497963,43	1272558,11	Аналитический метод	0,10	
111	497965,07	1272562,46	Аналитический метод	0,10	_
112	497957,21	1272558,23	Аналитический метод	0,10	_
110	497963,43	1272558,11	Аналитический метод	0,10	_

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

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	метод определения координат характерной точки	квадратическа я погрешность положения характерной точки (М _t), м	обозначения точки на местности (при наличии)
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)



Используемые условные знаки и обозначения:

Объект электросетевого хозяйства Граница охранной зоны объекта электросетевого хозяйства

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

Граница и кадастровый номер кадастрового квартала - :123 Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

Кадастровый инженер Подпись Дата 19.10.202

Попова А.П.

Место для оттиска печати при назичтии линя, составившего описание местоположения границ объекта

60:27:0900106