

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: ВЛ-0,4 кВ от ТП-426 д. Приозерная л.80-05

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, р-н Гдовский
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$2\,879\text{ м}^2 \pm 19\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

Раздел 2

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	602 603,84	1 241 891,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	602 604,88	1 241 892,02		0,10	
3	602 604,87	1 241 892,06		0,10	
4	602 605,91	1 241 892,39		0,10	
5	602 607,98	1 241 893,13		0,10	
6	602 607,00	1 241 895,87		0,10	
7	602 627,87	1 241 900,23		0,10	
8	602 656,71	1 241 905,43		0,10	
9	602 679,07	1 241 909,72		0,10	
10	602 712,25	1 241 933,07		0,10	
11	602 743,67	1 241 954,56		0,10	
12	602 741,19	1 241 958,20		0,10	
13	602 709,74	1 241 936,69		0,10	
14	602 677,31	1 241 913,87		0,10	
15	602 655,90	1 241 909,76		0,10	
16	602 627,03	1 241 904,54		0,10	
17	602 604,94	1 241 899,93		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
18	602 580,70	1 241 930,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
19	602 610,83	1 241 945,36		0,10	
20	602 608,85	1 241 949,29		0,10	
21	602 577,90	1 241 933,70		0,10	
22	602 549,81	1 241 969,17		0,10	
23	602 558,63	1 242 001,20		0,10	
24	602 577,93	1 241 994,89		0,10	
25	602 579,30	1 241 999,07		0,10	
26	602 559,81	1 242 005,45		0,10	
27	602 568,61	1 242 036,93		0,10	
28	602 564,38	1 242 038,11		0,10	
29	602 555,00	1 242 004,60		0,10	
30	602 546,41	1 241 973,37		0,10	
31	602 519,91	1 242 005,99		0,10	
32	602 478,89	1 242 056,78		0,10	
33	602 475,47	1 242 054,02		0,10	
34	602 515,04	1 242 005,04		0,10	
35	602 504,52	1 241 997,47		0,10	
36	602 507,10	1 241 993,90		0,10	
37	602 517,80	1 242 001,61		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
38	602 545,68	1 241 967,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
39	602 574,19	1 241 931,27		0,10	
40	602 560,38	1 241 920,20		0,10	
41	602 533,01	1 241 959,54		0,10	
42	602 529,40	1 241 957,03		0,10	
43	602 558,13	1 241 915,74		0,10	
44	602 576,57	1 241 890,49		0,10	
45	602 599,24	1 241 860,21		0,10	
46	602 602,76	1 241 862,85		0,10	
47	602 582,15	1 241 890,38		0,10	
48	602 602,66	1 241 894,94		0,10	
1	602 603,84	1 241 891,64		0,10	
Вырез 1 из 1					
49	602 579,28	1 241 894,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	602 600,15	1 241 898,88		0,10	
51	602 576,94	1 241 927,84		0,10	
52	602 562,94	1 241 916,61		0,10	
49	602 579,28	1 241 894,25		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-60, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

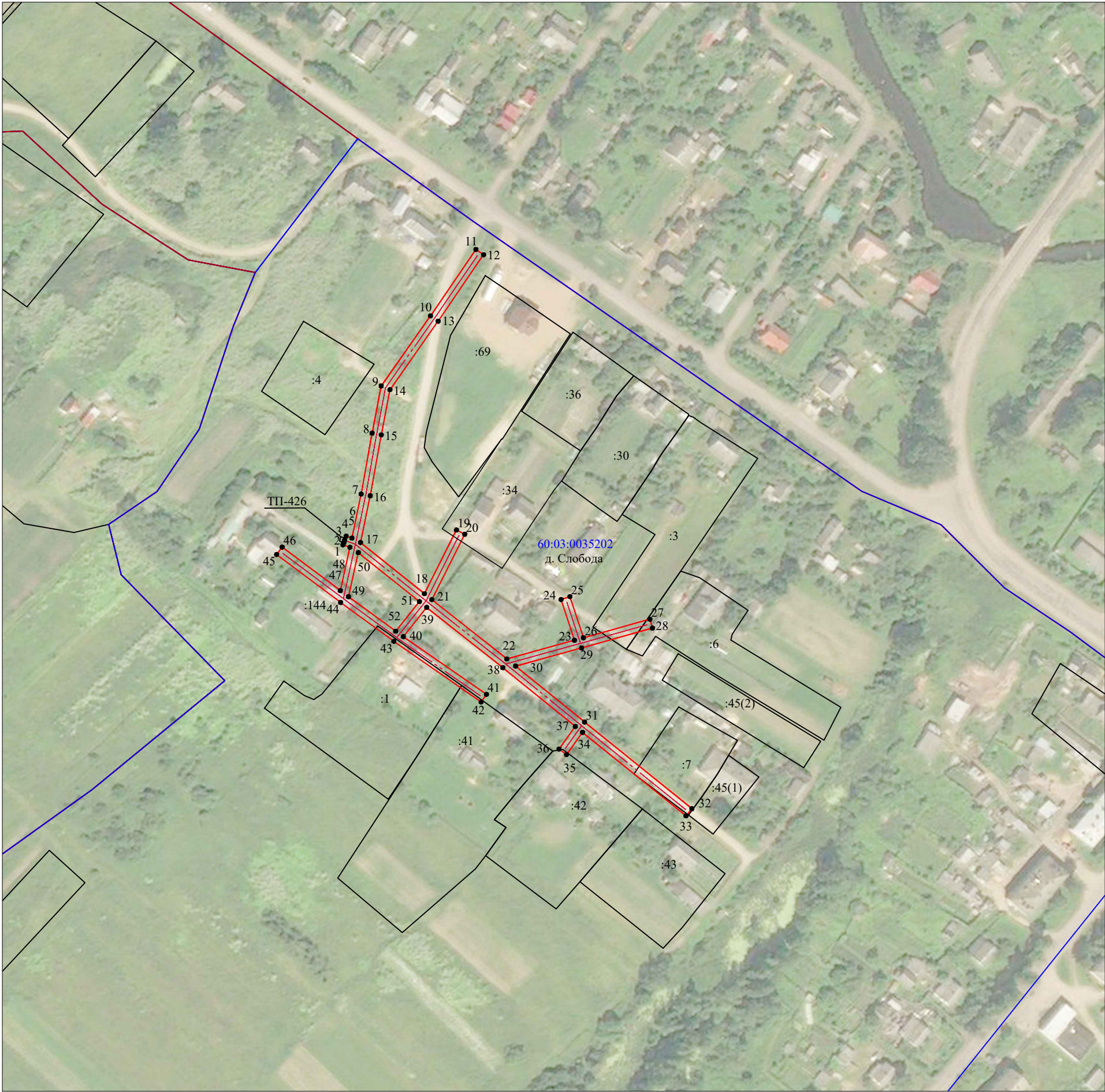
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута
"ВЛ-0,4 кВ от ТП-426 д.Приозерная л.80-05"

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 60:03:0035202:1, 60:03:0035202:3, 60:03:0035202:6, 60:03:0035202:7, 60:03:0035202:34, 60:03:0035202:41, 60:03:0035202:42, земли кадастрового квартала: 60:03:0035202

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 2 879 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 2 листах



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- вновь образованная часть границы публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы публичного сервитута, установленная при проведении кадастровых работ;
- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- граница кадастрового квартала;
- ось ВЛ-0,4 кВ от ТП-426 д.Приозерная л.80-05;
- - обозначение электрических подстанций;
- :36 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:03:0035202 - номер кадастрового квартала.

Подпись _____



"28" декабря 2022 г.

Место для оттиска печати

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-