

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: ВЛ 0,4 кВ Л-3 от КТП 144-284-07 д.Большая
Слобода ф.284-07**

(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 Новоржевский, д Большая Слобода
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$769 \text{ м}^2 \pm 10 \text{ м}^2$
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	414 579,61	1 338 849,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	414 579,70	1 338 849,41		0,10	
3	414 579,28	1 338 848,91		0,10	
4	414 578,25	1 338 847,13		0,10	
5	414 583,85	1 338 843,88		0,10	
6	414 607,95	1 338 824,37		0,10	
7	414 637,28	1 338 800,03		0,10	
8	414 662,74	1 338 779,72		0,10	
9	414 690,20	1 338 756,40		0,10	
10	414 724,37	1 338 730,08		0,10	
11	414 726,87	1 338 733,33		0,10	
12	414 692,78	1 338 759,59		0,10	
13	414 665,34	1 338 782,89		0,10	
14	414 639,87	1 338 803,21		0,10	
15	414 610,55	1 338 827,54		0,10	
16	414 586,19	1 338 847,26		0,10	
17	414 580,31	1 338 850,68		0,10	
1	414 579,61	1 338 849,48		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 квадратическа я 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
—	—	—	—	—	—	—	—

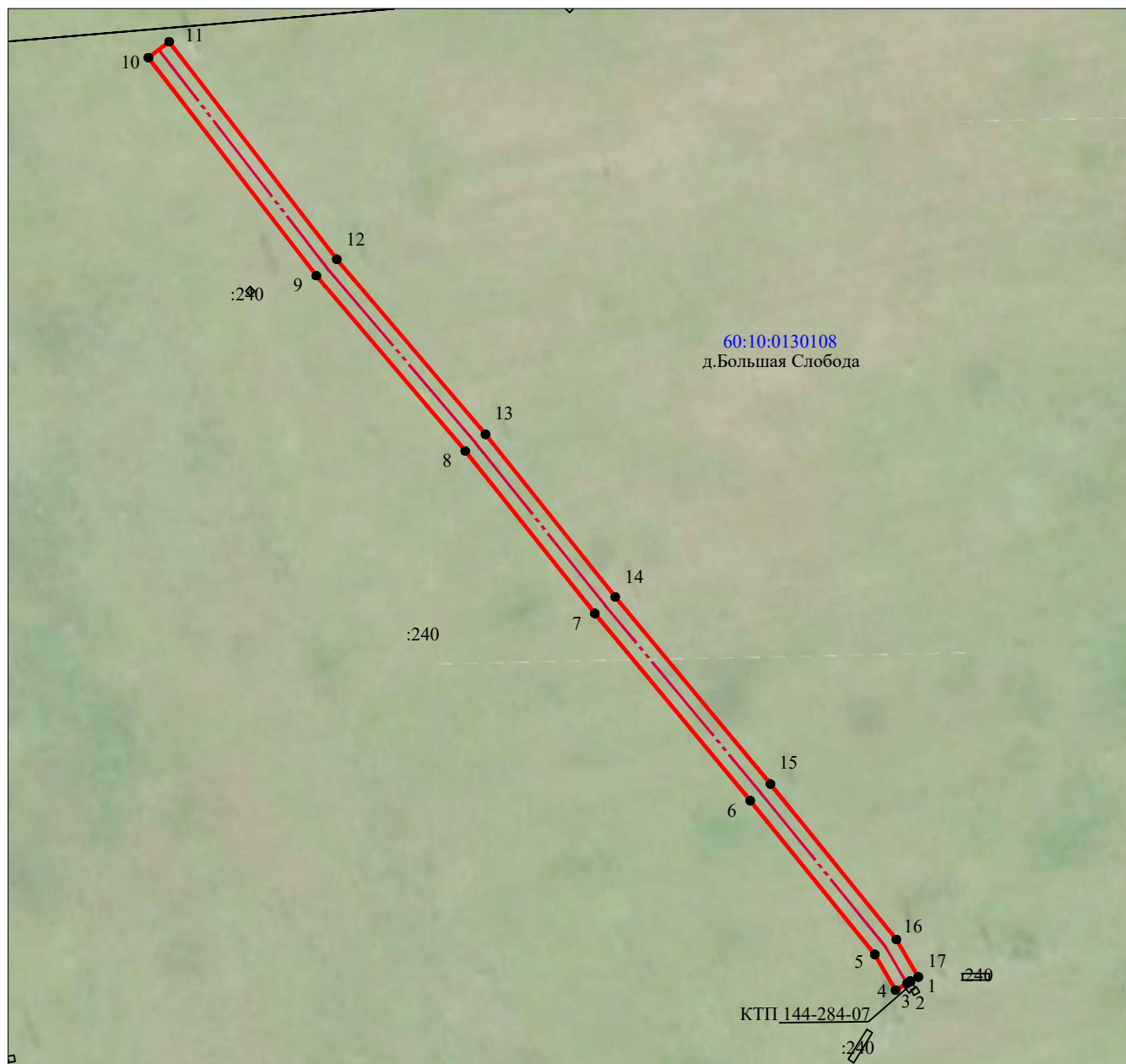
**Схема расположения границ публичного сервитута
"ВЛ 0,4 кВ Л-3 от КТП 144-284-07 д.Большая Слобода ф.284-07"**

Утверждена
Постановлением Администрации
Новоржевского муниципального округа
от _____ № _____

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается
публичный сервитут: 60:10:0130108:240, земли кадастровых кварталов:
60:10:0130108.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 769 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе



Масштаб 1:1 000

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 Л-3 от КТП 144-284-07 д.Большая Слобода ф.284-07;
- - обозначение электрических подстанций;
- :240 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:10:0130108 - номер кадастрового квартала.

Подпись _____ "21" февраля 2024 г.

Место для оттиска печати



ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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