

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

*Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: ВЛ 0,23 кВ Л-2 от КТП № 208 "Веска" д.Веска
ф.60-02*

(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 Веска
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$270 \text{ м}^2 \pm 6 \text{ м}^2$
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	437 905,35	1 337 124,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	437 907,40	1 337 124,02		0,10	
3	437 907,39	1 337 130,00		0,10	
4	437 911,65	1 337 158,26		0,10	
5	437 916,77	1 337 188,91		0,10	
6	437 912,73	1 337 189,59		0,10	
7	437 907,60	1 337 158,91		0,10	
8	437 903,29	1 337 130,30		0,10	
9	437 903,30	1 337 124,01		0,10	
10	437 904,64	1 337 124,01		0,10	
11	437 904,71	1 337 124,23		0,10	
1	437 905,35	1 337 124,01		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 0,23 кВ Л-2 от КТП № 208 "Веска" д.Веска ф.60-02"**

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: -, земли кадастровых кварталов: 60:10:0032301; 60:10:0032302.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 270 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 0,23 кВ Л-2 от КТП № 208 "Веска" д.Веска ф.60-02;
- - обозначение электрических подстанций;
- :267 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:10:0032301 - номер кадастрового квартала.

Подпись _____ "20" 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
—	—	—