

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 Линия 21-06-277-1 д.Дорожкино

(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 Дорожкино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$153 \text{ м}^2 \pm 4 \text{ м}^2$
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	420 003,56	1 326 037,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	420 001,64	1 326 037,72		0,10	
3	420 001,61	1 326 037,66		0,10	
4	420 001,51	1 326 037,71		0,10	
5	419 999,46	1 326 037,59		0,10	
6	419 999,87	1 326 030,92		0,10	
7	420 004,82	1 326 000,47		0,10	
8	420 008,87	1 326 001,13		0,10	
9	420 003,95	1 326 031,38		0,10	
1	420 003,56	1 326 037,84		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 Линия 21-06-277-1 д.Дорожкино"**

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 60:10:0021801:119; 60:10:0021801:163, земли кадастровых кварталов: 60:10:0021801.

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 153 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 Линия 21-06-277-1 д.Дорожкино;
- - обозначение электрических подстанций;
- :153 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 60:10:0021801 - 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
—	—	—