

**Схема расположения границ публичного сервитута
"ВЛ 0.4 кВ от КТП 276 д.Пустынники"**

Земли кадастровых кварталов: 60:07:0030601
Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 1051 кв.м.
Каталог координат: Приложение 1 на 1 листах

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших
соглашение о перераспределении земельных участков)

от _____

№ _____



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - вновь образованная часть границы охранной зоны;
-  1 - характерная точка границы охранной зоны, 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 КТП 276 д.Пустынники;
-  - обозначение электрических подстанций;
- 60:07:0030601 - номер кадастрового квартала.

Подпись _____

"25" октября 2021 г.

Место для оттиска печати



Система координат МСК-60, зона 2			
Метод определения координат характерных точек границ - метод спутниковых геодезических измерений			
Площадь публичного сервитута 1051 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
1	292920,42	2267714,47	0,1
2	292918,80	2267715,28	0,1
3	292918,73	2267715,21	0,1
4	292918,45	2267715,45	0,1
5	292916,48	2267716,44	0,1
6	292911,65	2267706,78	0,1
7	292882,46	2267663,19	0,1
8	292850,61	2267697,17	0,1
9	292822,74	2267725,16	0,1
10	292776,58	2267769,66	0,1
11	292788,68	2267775,75	0,1
12	292786,71	2267779,68	0,1
13	292769,06	2267770,80	0,1
14	292819,65	2267722,02	0,1
15	292847,45	2267694,11	0,1
16	292883,04	2267656,14	0,1
17	292915,46	2267704,56	0,1
1	292920,42	2267714,47	0,1

Кадастровый инженер



Э. Э. Лысенко