

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:

ВЛ-0,4КВ ТП-23-УЛ.ПУШКИНА,110,
расположенного по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 952 кв.м

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе

Система координат: МСК-11, зона 4

Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут:

11:05:0105019:74, 11:05:0105019:52, 11:05:0105019:1142, 11:05:0105019:1233,

11:05:0105019:89, 11:05:0105019:90, 11:05:0105019:49, 11:05:0105019:46,

11:05:0105019:75, 11:05:0105019:1504, 11:05:0105019:1510,

земли кадастрового квартала: 11:05:0105019

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших




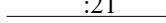
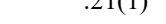

решение об утверждении схемы или подписавших
соглашение о перераспределении земельных участков)

от _____ № _____



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:

-  - граница объекта электросетевого хозяйства;
-  - проектные границы публичного сервитута;
-  - номер и граница кадастрового квартала;
-  - граница и кадастровый номер земельного участка, содержащиеся в ЕГРН;
-  - обозначение контура многоконтурного земельного участка;
-  1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства:
«ВЛ-0,4КВ ТП-23-УЛ.ПУШКИНА,110»**

Площадь публичного сервитута: 952 кв.м.

Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

Система координат: МСК - 11, зона 4

Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	628 059,08	4 441 971,07
2	628 062,56	4 441 994,81
3	628 059,67	4 442 016,90
4	628 057,08	4 442 036,65
5	628 053,44	4 442 058,63
6	628 048,44	4 442 093,07
7	628 034,31	4 442 095,76
8	627 981,40	4 442 106,05
9	627 932,26	4 442 115,62
10	627 931,49	4 442 111,70
11	627 980,63	4 442 102,13
12	628 033,56	4 442 091,83
13	628 044,89	4 442 089,68
14	628 049,49	4 442 058,02
15	628 053,13	4 442 036,06
16	628 055,70	4 442 016,38
17	628 058,52	4 441 994,84
18	628 055,12	4 441 971,65
1	628 059,08	4 441 971,07