

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
ВЛ-0,4 кВ ф. 2 ТП №529 г.Сыктывкар,
расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, г. Сыктывкар

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 1286 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: 11:05:0103010:232, 11:05:0103010:234, 11:05:0103010:236, 11:05:0103010:237, 11:05:0103010:61, 11:05:0103010:65, 11:05:0103010:78, 11:05:0103010:9233, 11:05:0103010:9355, 11:05:0103010:9356, 11:05:0103010:9357, 11:05:0103010:9358, 11:05:0103010:9359, 11:05:0103010:9360, 11:05:0103010:9361, 11:05:0103010:9362, 11:05:0103010:9364, 11:05:0103010:9365, 11:05:0103010:9366, 11:05:0103010:9367, 11:05:0103010:9368, 11:05:0103010:9369, 11:05:0103010:9370, 11:05:0103010:9371, 11:05:0103010:9372, 11:05:0103010:9373, 11:05:0103010:9375, 11:05:0103010:9376, 11:05:0103010:9377, 11:05:0103010:9378, 11:05:0103010:9379, 11:05:0103010:9380, 11:05:0103010:9381, 11:05:0103010:9382, 11:05:0103010:9383

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 _____ № _____



Условные обозначения:

— граница объекта электросетевого хозяйства;

— проектные границы публичного сервитута;

11:04:0000000 - номер и граница кадастрового квартала;

:21 - граница и кадастровый номер земельного участка, содержащиеся в ЕГРН;

:21(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка;

• 1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.

Масштаб 1:1 000

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства:
«ВЛ-0,4 кВ ф. 2 ТП №529 г.Сыктывкар»**

Площадь публичного сервитута: 1286 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	632 799,02	4 441 432,85
2	632 816,94	4 441 443,68
3	632 826,62	4 441 450,97
4	632 846,38	4 441 484,06
5	632 863,76	4 441 514,71
6	632 878,69	4 441 541,04
7	632 899,03	4 441 576,17
8	632 895,57	4 441 578,18
9	632 876,37	4 441 545,02
10	632 848,42	4 441 565,91
11	632 822,99	4 441 584,94
12	632 784,53	4 441 606,03
13	632 753,87	4 441 621,40
14	632 752,08	4 441 617,82
15	632 782,67	4 441 602,49
16	632 820,82	4 441 581,57
17	632 846,03	4 441 562,71
18	632 874,36	4 441 541,52
19	632 860,28	4 441 516,69
20	632 842,92	4 441 486,07
21	632 823,58	4 441 453,69
22	632 814,70	4 441 447,00
23	632 796,95	4 441 436,28
1	632 799,02	4 441 432,85