

**Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
ВЛ-0,4 кВ ф. 3 КТП №1224 г. Сыктывкар,**

расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, г. Сыктывкар

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 1693 кв.м

Каталог координат: Приложение 1 на 2 листах

Система координат: МСК-11, зона 4

Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут: 11:05:0103006:105, 11:05:0103006:106, 11:05:0103006:216, 11:05:0103006:241, 11:05:0103006:91, 11:05:0103006:96; земли кадастрового квартала: 11:05:0103006

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:

Масштаб 1:1 200

— 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.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства:
«ВЛ-0,4 кВ ф. 3 КТП №1224 г. Сыктывкар»**

Площадь публичного сервитута: 1693 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	634 172,22	4 440 172,14
2	634 168,33	4 440 173,11
3	634 166,83	4 440 167,05
4	634 158,70	4 440 129,81
5	634 152,06	4 440 100,27
6	634 147,34	4 440 107,03
7	634 144,06	4 440 104,74
8	634 150,88	4 440 094,98
9	634 143,98	4 440 063,93
10	634 135,26	4 440 060,31
11	634 136,79	4 440 056,62
12	634 142,94	4 440 059,17
13	634 136,51	4 440 029,52
14	634 129,75	4 439 997,45
15	634 124,72	4 439 972,32
16	634 120,92	4 439 980,15
17	634 117,32	4 439 978,40
18	634 123,42	4 439 965,85
19	634 117,33	4 439 936,85
20	634 087,00	4 439 943,32
21	634 052,28	4 439 951,08
22	634 050,86	4 439 948,37
23	634 068,32	4 439 932,24
24	634 071,04	4 439 935,18
25	634 060,16	4 439 945,22
26	634 086,15	4 439 939,41
27	634 116,62	4 439 932,91
28	634 115,12	4 439 922,80
29	634 119,07	4 439 922,21
30	634 120,54	4 439 932,07
31	634 150,43	4 439 925,65
32	634 166,05	4 439 911,17
33	634 168,77	4 439 914,11
34	634 152,34	4 439 929,33
35	634 121,24	4 439 936,01
36	634 127,48	4 439 965,71
37	634 133,67	4 439 996,64
38	634 140,42	4 440 028,68
39	634 147,66	4 440 062,05
40	634 154,97	4 440 094,97
41	634 162,60	4 440 128,95

42	634 170,72	4 440 166,15
1	634 172,22	4 440 172,14