

**Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
ВЛ-0,4 кВ ф. 1 ТП №82 г. Сыктывкар,**
расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, г. Сыктывкар

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 2242 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: 11:05:0107001:132, 11:05:0107001:133, 11:05:0107001:135, 11:05:0107001:137, 11:05:0107001:143, 11:05:0107001:181, 11:05:0107001:616, 11:05:0107001:66, 11:05:0107001:688, 11:05:0107001:78, 11:05:0107001:842, 11:05:0107001:877, 11:05:0107001:898, 11:05:0107001:907, 11:05:0107001:908, 11:05:0107001:950, 11:05:0107001:951; земли кадастрового квартала: 11:05:0107001

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. 1 ТП №82 г. Сыктывкар»**

Площадь публичного сервитута: 2242 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	629 888,57	4 445 176,04
2	629 897,48	4 445 175,20
3	629 932,93	4 445 157,40
4	629 945,17	4 445 187,63
5	629 957,77	4 445 219,14
6	629 966,12	4 445 239,31
7	629 975,45	4 445 262,14
8	629 993,03	4 445 255,15
9	630 012,15	4 445 247,47
10	630 027,56	4 445 234,88
11	630 056,61	4 445 210,97
12	630 053,38	4 445 190,84
13	630 071,39	4 445 176,12
14	630 088,00	4 445 161,23
15	630 090,67	4 445 164,21
16	630 073,99	4 445 179,16
17	630 057,70	4 445 192,48
18	630 060,52	4 445 210,06
19	630 085,81	4 445 214,55
20	630 105,52	4 445 205,86
21	630 098,45	4 445 182,45
22	630 102,27	4 445 181,29
23	630 110,37	4 445 208,10
24	630 086,31	4 445 218,70
25	630 059,33	4 445 213,91
26	630 030,10	4 445 237,97
27	630 015,66	4 445 249,77
28	630 027,07	4 445 273,70
29	630 043,05	4 445 306,68
30	630 052,40	4 445 341,50
31	630 039,49	4 445 345,37
32	630 038,34	4 445 341,54
33	630 047,53	4 445 338,79
34	630 039,28	4 445 308,09
35	630 023,47	4 445 275,44
36	630 012,18	4 445 251,77
37	629 994,51	4 445 258,86
38	629 976,98	4 445 265,84
39	629 989,78	4 445 296,48
40	630 002,33	4 445 291,72
41	630 003,75	4 445 295,46

42	629 987,58	4 445 301,59
43	629 972,50	4 445 265,50
44	629 962,42	4 445 240,83
45	629 954,07	4 445 220,65
46	629 941,46	4 445 189,12
47	629 930,85	4 445 162,92
48	629 898,60	4 445 179,12
49	629 888,95	4 445 180,02
1	629 888,57	4 445 176,04