

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:

ВЛ-0,4 кВ ф. 1 КТП №1181 г. Сыктывкар,
расположенного по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 1848 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:

11:05:0104002:131, 11:05:0104002:254, 11:05:0104002:275, 11:05:0104002:259,

11:05:0104002:112, 11:05:0104002:255,

земли кадастрового квартала: 11:05:0104002

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;

 - 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-0,4 кВ ф. 1 КТП №1181 г. Сыктывкар»**

Площадь публичного сервитута: 1848 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	625 789,61	4 440 083,42
2	625 788,82	4 440 087,34
3	625 775,92	4 440 084,75
4	625 781,42	4 440 051,54
5	625 786,35	4 440 023,12
6	625 791,31	4 439 994,99
7	625 798,24	4 439 954,12
8	625 829,33	4 439 965,94
9	625 861,64	4 439 978,42
10	625 894,16	4 439 990,95
11	625 928,74	4 440 004,14
12	625 920,51	4 440 022,46
13	625 916,86	4 440 020,82
14	625 923,35	4 440 006,36
15	625 892,73	4 439 994,68
16	625 862,01	4 439 982,85
17	625 855,82	4 439 997,63
18	625 852,13	4 439 996,09
19	625 858,28	4 439 981,41
20	625 827,90	4 439 969,68
21	625 801,37	4 439 959,59
22	625 795,25	4 439 995,67
23	625 790,58	4 440 022,18
24	625 825,87	4 440 035,58
25	625 863,74	4 440 050,00
26	625 902,25	4 440 064,62
27	625 897,44	4 440 083,95
28	625 893,56	4 440 082,98
29	625 897,51	4 440 067,10
30	625 862,32	4 440 053,74
31	625 827,69	4 440 040,55
32	625 830,41	4 440 057,32
33	625 826,46	4 440 057,96
34	625 823,37	4 440 038,91
35	625 789,88	4 440 026,19
36	625 785,36	4 440 052,21
37	625 780,50	4 440 081,59
1	625 789,61	4 440 083,42