

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:

ВЛ-0,4 кВ ф. 1 КТП №581 г. Сыктывкар,

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

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 2558 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: 11:05:0103004:10, 11:05:0103004:1330, 11:05:0103004:1331, 11:05:0103004:1349, 11:05:0103004:1355, 11:05:0103004:1357, 11:05:0103004:1366, 11:05:0103004:20, 11:05:0103004:23, 11:05:0103004:33, 11:05:0103004:34, 11:05:0103004:57, 11:05:0103004:61, 11:05:0103004:7, 11:05:0103004:909, 11:05:0103004:911, 11:05:0103004:936, земли кадастрового квартала: 11:05:0103004

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших





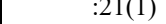

решение об утверждении схемы или подписавших

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 1:1 500

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства:
«ВЛ-0,4 кВ ф. 1 КТП №581 г. Сыктывкар»**

Площадь публичного сервитута: 2558 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	637 671,62	4 439 601,49
2	637 652,00	4 439 605,85
3	637 647,64	4 439 586,23
4	637 667,26	4 439 581,87
5	637 668,20	4 439 586,09
6	637 696,00	4 439 579,30
7	637 719,13	4 439 573,85
8	637 721,58	4 439 557,87
9	637 725,54	4 439 558,47
10	637 723,34	4 439 572,83
11	637 747,61	4 439 566,82
12	637 754,85	4 439 595,28
13	637 759,84	4 439 616,01
14	637 779,94	4 439 611,31
15	637 807,21	4 439 602,60
16	637 797,06	4 439 577,99
17	637 784,15	4 439 546,93
18	637 768,85	4 439 511,02
19	637 756,59	4 439 481,14
20	637 744,25	4 439 451,85
21	637 744,23	4 439 425,22
22	637 736,82	4 439 401,71
23	637 740,64	4 439 400,50
24	637 748,23	4 439 424,60
25	637 748,25	4 439 451,04
26	637 760,28	4 439 479,60
27	637 772,54	4 439 509,48
28	637 787,84	4 439 545,38
29	637 800,76	4 439 576,46
30	637 811,73	4 439 603,06
31	637 829,95	4 439 645,27
32	637 841,71	4 439 672,61
33	637 855,73	4 439 705,96
34	637 852,05	4 439 707,51
35	637 838,03	4 439 674,18
36	637 826,27	4 439 646,85
37	637 808,77	4 439 606,30
38	637 781,00	4 439 615,17
39	637 761,10	4 439 619,82
40	637 765,73	4 439 631,15
41	637 762,03	4 439 632,66

42	637 756,45	4 439 619,03
43	637 750,97	4 439 596,24
44	637 744,71	4 439 571,66
45	637 721,37	4 439 577,43
46	637 696,93	4 439 583,19
47	637 669,07	4 439 590,00
1	637 671,62	4 439 601,49