

Схема расположения границ публичного сервитута объекта
электросетевого хозяйства:

ВЛ-0,4 кВ ф. "Автостоянка" ТП №902 г. Сыктывкар,
расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, г.
Сыктывкар

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 822 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: 11:05:0105016:51, 11:05:0105016:1513;
земли кадастрового квартала: 11:05:0105016

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

№



Масштаб 1:1 100

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.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства:
«ВЛ-0,4 кВ ф. "Автостоянка" ТП №902 г. Сыктывкар»**

Площадь публичного сервитута: 822 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	625 610,27	4 440 935,74
2	625 619,92	4 440 952,38
3	625 594,35	4 440 966,56
4	625 574,16	4 440 980,09
5	625 540,03	4 441 008,16
6	625 516,48	4 441 038,85
7	625 500,94	4 441 024,73
8	625 475,36	4 441 050,24
9	625 475,10	4 441 049,98
10	625 485,94	4 441 034,03
11	625 498,00	4 441 022,01
12	625 495,73	4 441 019,86
13	625 498,30	4 441 016,79
14	625 502,25	4 441 020,52
15	625 515,96	4 441 032,97
16	625 537,13	4 441 005,36
17	625 571,78	4 440 976,88
18	625 592,26	4 440 963,14
19	625 614,42	4 440 950,86
20	625 604,68	4 440 934,09
21	625 606,29	4 440 933,35
22	625 606,82	4 440 934,17
23	625 608,54	4 440 936,83
1	625 610,27	4 440 935,74