

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:

"ВЛИ-0,4 кВ ф. "ул. Эжвинская" КТП №53 г. Сыктывкар",
расположенного по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 1342 кв.м

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе

Система координат: МСК-11, зона 4

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 11:05:0000000:162, 11:05:0201006:142, 11:05:0201006:4594, 11:05:0201006:4604, 11:05:0201006:4605, 11:05:0201006:89, 11:05:0201006:93, 11:05:0201006:95, 11:05:0201006:97, 11:05:0201011:811, 11:05:0201011:812, 11:05:0201011:813, 11:05:0201011:814, 11:05:0201011:815, 11:05:0201011:816, 11:05:0201011:817, 11:05:0201011:818; земли кадастровых кварталов 11:05:0201006, 11:05:0201011.

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 _____ № _____



**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства:
"ВЛИ-0,4 кВ ф. "ул. Эжвинская" КТП №53 г. Сыктывкар"**

Площадь публичного сервитута: 1342 кв.м.		
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
Система координат: МСК - 11, зона 4		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Мт) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	643915.91	4436666.50
2	643919.73	4436667.67
3	643917.35	4436675.46
4	643879.42	4436673.13
5	643852.39	4436687.94
6	643821.04	4436705.11
7	643789.85	4436722.40
8	643807.35	4436755.39
9	643823.15	4436785.37
10	643851.55	4436769.66
11	643882.22	4436752.67
12	643884.16	4436756.16
13	643853.49	4436773.16
14	643821.51	4436790.84
15	643804.17	4436757.93
16	643790.58	4436752.72
17	643765.50	4436765.94
18	643763.64	4436762.40
19	643790.31	4436748.34
20	643801.32	4436752.55
21	643784.47	4436720.80
22	643819.11	4436701.61
23	643850.47	4436684.43
24	643878.52	4436669.07
25	643914.45	4436671.28
1	643915.91	4436666.50