

**Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:**

"ВЛ-0,4 кВ ф. "ул. Северная" ТП№78 г. Сыктывкар",  
расположенного по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 2045 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: 11:05:0000000:1095, 11:05:0107005:105, 11:05:0107005:116, 11:05:0107005:118, 11:05:0107005:26, 11:05:0107005:551, 11:05:0107005:578, 11:05:0107005:580, 11:05:0107005:592, 11:05:0107005:94, 11:05:0107007:14, 11:05:0107007:15, 11:05:0107007:16, 11:05:0107007:17, 11:05:0107007:502, 11:05:0107007:503, 11:05:0107007:504, 11:05:0107007:505.

**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 1:1 000**

Условные обозначения:

-  - граница объекта электросетевого хозяйства;
-  - проектные границы публичного сервитута;
-  11:05:0000000 - 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. "ул. Северная" ТП№78 г. Сыктывкар"**

<b>Площадь публичного сервитута: 2045 кв.м.</b>		
<b>Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</b>		
<b>Система координат: МСК - 11, зона 4</b>		
<b>Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (M<sub>t</sub>) = 0,10 м</b>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	627917.11	4444514.74
2	627920.09	4444517.42
3	627904.27	4444535.06
4	627906.05	4444543.97
5	627873.07	4444552.27
6	627866.73	4444569.70
7	627877.79	4444612.12
8	627839.74	4444623.07
9	627800.06	4444635.15
10	627814.17	4444654.44
11	627855.88	4444644.84
12	627871.04	4444665.51
13	627867.81	4444667.87
14	627854.21	4444649.33
15	627815.80	4444658.17
16	627823.16	4444685.70
17	627819.29	4444686.73
18	627811.50	4444657.57
19	627796.00	4444636.37
20	627759.07	4444647.33
21	627768.19	4444666.97
22	627777.30	4444695.41
23	627773.49	4444696.63
24	627764.46	4444668.43
25	627755.19	4444648.48
26	627710.70	4444661.53
27	627675.43	4444671.91
28	627674.30	4444668.07
29	627709.57	4444657.70
30	627755.72	4444644.15
31	627796.20	4444632.14
32	627838.60	4444619.24
33	627872.94	4444609.35
34	627862.54	4444569.51
35	627870.04	4444548.91
36	627901.38	4444541.02
37	627899.95	4444533.88
1	627917.11	4444514.74