

**Схема расположения границ публичного сервитута объекта  
электросетевого хозяйства:  
«КЛ-10КВ ТП-960->ТП-929,К2»,  
расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Коми,  
Сыктывдинский р-н**

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 64 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: 11:04:1001020:1, 11:04:1001020:2;  
земли кадастрового квартала: 11:04:1001020

**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;
- 11:04:0000000 - 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:  
«КЛ-10КВ ТП-960->ТП-929,К2»**

|   |                      |              |
|---|----------------------|--------------|
| <b>Площадь публичного сервитута: 64 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 (Mt) = 0,10 м</b> |                      |              |
| <b>Обозначение<br/>характерных<br/>точек<br/>границ</b>   | <b>Координаты, м</b> |              |
|   | <b>X</b>             | <b>Y</b>     |
| <b>1</b>  | <b>2</b>             | <b>3</b>     |
| 1   | 622 544,26           | 4 436 458,55 |
| 2   | 622 535,04           | 4 436 439,06 |
| 3   | 622 545,66           | 4 436 432,82 |
| 4   | 622 546,67           | 4 436 434,54 |
| 5   | 622 537,63           | 4 436 439,86 |
| 6   | 622 546,06           | 4 436 457,69 |
| 1   | 622 544,26           | 4 436 458,55 |