

**Схема расположения границ публичного сервитута объекта
электросетевого хозяйства:
«КЛ-0,4КВ ТП-317-ГНИ,К2»,
расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Коми,
Сыктывдинский р-н**

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 207 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: 11:04:1001009:2, 11:04:1001009:7, 11:04:1001009:22, 11:04:1001009:64, 11:04:1001009:149, 11:04:1001009:150, 11:04:1001009:152, 11:04:1001009:1125; земли кадастрового квартала: 11:04:1001009

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 1:500

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-0,4КВ ТП-317-ГНИ,К2»**

Площадь публичного сервитута: 207 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	624 655,09	4 439 179,71
2	624 656,21	4 439 181,37
3	624 654,51	4 439 182,52
4	624 651,14	4 439 188,09
5	624 651,10	4 439 206,40
6	624 664,49	4 439 219,40
7	624 680,90	4 439 239,15
8	624 690,89	4 439 248,25
9	624 696,96	4 439 243,67
10	624 703,10	4 439 240,53
11	624 704,84	4 439 242,54
12	624 703,33	4 439 243,85
13	624 702,62	4 439 243,03
14	624 698,02	4 439 245,37
15	624 690,77	4 439 250,85
16	624 679,46	4 439 240,53
17	624 663,03	4 439 220,76
18	624 649,10	4 439 207,24
19	624 649,14	4 439 187,53
20	624 653,03	4 439 181,10
1	624 655,09	4 439 179,71