

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:

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 _____ № _____

«КТП-10/0,4 кВ № 3628 «Шокша-РТС», с. Шокша,
расположенного по адресу: Республика Карелия, Прионежский район

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 474 кв.м

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе




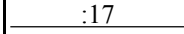
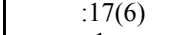
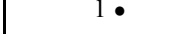
Система координат: МСК-10, зона 1

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 10:22:0010105:101,
10:22:0010111:41, земли кадастровых кварталов: 10:22:0010111,
10:22:0010105



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
-  10:22:000000 - номер и граница кадастрового квартала;
-  - обозначение объекта электросетевого хозяйства;
-  :17 - кадастровый номер и граница земельного участка, содержащиеся в ЕГРН;
-  :17(6) - обозначение контура многоконтурного земельного участка;
-  1 • - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: «КТП-10/0,4 кВ № 3628 "Шокша-РГРС", с. Шокша»**

Площадь публичного сервитута: 474 кв.м.		
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
Система координат: МСК - 10, зона 1		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	308 210,86	1 560 668,84
2	308 220,10	1 560 688,85
3	308 200,57	1 560 697,87
4	308 191,33	1 560 677,86
1	308 210,86	1 560 668,84