

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
«ВЛ-0,4 кВ от ТП-3079 Суйсарь - ДНТ "Росток"»,
расположенного по адресу: Республика Карелия, Прионежский район

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 1 254 кв.м

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе

Система координат: МСК-10, зона 1

Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут: 10:20:0020206:196, 10:20:0020206:198, 10:20:0022401:423, 10:20:0022401:561, 10:20:0022401:575, 10:20:0022401:636, 10:20:0022403:454, земли кадастрового квартала: 10:20:0022401, 10:20:0020206

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:

- проектные границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
- номер и граница кадастрового квартала;
- обозначение объекта электросетевого хозяйства;
- кадастровый номер и граница земельного участка, содержащиеся в ЕГРН;
- обозначение контура многоконтурного земельного участка;
- обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ-0,4 кВ от ТП-3079 Суйсарь - ДНТ "Росток"»**

Площадь публичного сервитута: 1 254 кв.м.		
Метод определения координат: Аналитический метод		
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	2	3
1	363780,94	1533566,40
2	363772,70	1533578,17
3	363781,03	1533623,64
4	363788,42	1533658,19
5	363799,38	1533692,46
6	363812,97	1533720,48
7	363827,50	1533751,98
8	363791,08	1533768,63
9	363757,38	1533788,73
10	363724,90	1533808,47
11	363722,82	1533805,05
12	363755,32	1533785,31
13	363789,22	1533765,08
14	363822,18	1533750,02
15	363809,35	1533722,19
16	363795,65	1533693,95
17	363784,55	1533659,22
18	363777,11	1533624,42
19	363768,46	1533577,24
20	363777,67	1533564,11
1	363780,94	1533566,40