

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
"ВЛ-10 кВ Л-9-21 п. Костамукса, ТП №1",
расположенного по адресу: Республика Карелия, Суоярвский муниципальный район

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 _____ № _____

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 19780 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: 10:16:0040402:19,10:16:0100401:8,10:16:0040504:159, 10:16:0000000:6983;
10:16:0000000:7378; земли кадастровых кварталов: 10:16:0040401, 10:16:0040403,10:16:0040504.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута;
- объект электросетевого хозяйства "ВЛ-10 кВ Л-9-21 п. Костамукса, ТП №1";
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- номер и граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.

ООО "Центр оформления недвижимости"

Кадастровый инженер: Эммануил Лысенко Е.Э.

06.05.2021г.

СНИПС 048-255-360

Российская Федерация

**Каталог координат границ публичного сервитута для эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ-10 кВ Л-9-21 п. Костамукса, ТП №1»**

Площадь публичного сервитута: 19780 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	2	3
1	428739.75	1434556.94
2	428750.91	1434574.49
3	428688.77	1434614.23
4	428640.78	1434650.49
5	428604.11	1434864.21
6	428575.26	1435029.13
7	428547.67	1435111.00
8	428508.00	1435230.33
9	428481.58	1435319.22
10	428450.66	1435401.80
11	428453.16	1435402.48
12	428447.32	1435423.92
13	428425.84	1435418.07
14	428428.95	1435406.62
15	428428.82	1435401.26
16	428461.29	1435311.95
17	428488.15	1435224.14
18	428527.93	1435104.45
19	428554.30	1435023.69
20	428583.61	1434860.68
21	428621.66	1434639.05
22	428676.84	1434597.17
1	428739.75	1434556.94

Кадастровый инженер:	Лысенко Е.Э.	Дата: 06.05.2021г.
----------------------	--------------	--------------------

