

**Схема расположения границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства:
"ВЛ-10 кВ Л-8п-4 Крошнозеро-центр, ТП № 17",
расположенного по адресу:
Республика Карелия,
Пряжинский 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)

Площадь испрашиваемого публичного сервитута
716 кв.м.

Каталог координат: Приложение №1 на 1 листе

от _____ № _____




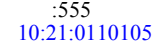


Система координат МСК-10, зона 1

Кадастровые номера земельных участков и номера кадастровых кварталов, в отношении которых
испрашивается публичный сервитут: 10:21:0110105:46, 10:21:0111002:274 (входящий в состав единого
землепользования 10:21:0000000:184); 10:21:0110105, 10:21:0111002.



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение объекта электросетевого хозяйства ;
-  - проектные границы публичного сервитута;
-  - обозначение границы земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- :555
10:21:0110105 - обозначение кадастрового номера земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
-  - обозначение границы и номера кадастрового квартала;
-  1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.

ООО "Центр оформления недвижимости"	
Кадастровый инженер:	Лысенко Е.Э.
	22.07.2021г.



**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ-10 кВ Л-8п-4 Крошнозеро-центр, ТП № 17»**

Площадь публичного сервитута: 716 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	324 974,38	1 461 060,72
2	324 993,94	1 461 051,99
3	325 004,56	1 461 046,42
4	325 014,32	1 461 065,02
5	324 995,68	1 461 074,81
6	324 995,34	1 461 074,16
7	324 982,83	1 461 079,73
1	324 974,38	1 461 060,72

Кадастровый инженер:		Дата: 22.07.2021г.
	Лысенко Е.Э.	