

Схема расположения границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства:
«КТП-160 кВа Центральный склад РЭС»,
расположенного по адресу:
Архангельская область, Виноградовский 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
471 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе

Система координат: МСК-29, зона 3

Кадастровые номера земельных участков, в отношении
которых испрашивается публичный сервитут:
29:04:070101:110, 29:04:070101:111, земли кадастрового
квартала: 29:04:070101



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:04:131101 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: «КТП-160 кВа Центральный склад РЭС»**

Площадь публичного сервитута: 471 кв.м.		
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
Система координат: МСК - 29, зона 3		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	454 053,95	3 341 289,85
2	454 044,42	3 341 309,35
3	454 024,92	3 341 300,25
4	454 034,62	3 341 280,40
1	454 053,95	3 341 289,85