

Схема расположения границ публичного сервитута объекта
электросетевого хозяйства:
«Линия воздушная 0,4 кВ; ВЛ-0,4 кВ 92-Л1»,
расположенного по адресу: Архангельская область, Ленский район

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 423 кв.м

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе

Система координат: МСК-29, зона 4

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых
испрашивается публичный сервитут: земли кадастровых кварталов
29:09:031201

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших




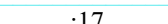
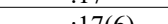

решение об утверждении схемы или подписавших
соглашение о перераспределении земельных участков)

от _____ № _____



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
-  29:00:000000 - 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:
"Линия воздушная 0,4 кВ; ВЛ-0,4 кВ 92-Л1"**

Площадь публичного сервитута: 423 кв.м.		
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
Система координат: МСК - 29, зона 4		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	352283,01	4313120,15
2	352292,44	4313125,35
3	352296,55	4313173,94
4	352300,22	4313222,37
5	352296,23	4313222,67
6	352292,57	4313174,26
7	352288,64	4313127,82
8	352281,08	4313123,65
1	352283,01	4313120,15