

Схема расположения границ публичного сервитута объекта
электросетевого хозяйства:
"Линия воздушная 0,4 кВ; ВЛ-0,4 кВ 121-Л2 Лермонтова",
расположенного по адресу: Архангельская область, Ленский район

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 1116 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: 29:09:010102:371,
29:09:010102:373, 29:09:010102:375, 29:09:010102:383,
29:09:010102:391, 29:09:010102:392, 29:09:010102:685,
земли кадастровых кварталов: 29:09:010102

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 1:2 000

Условные обозначения:

29:00:000000

:17

:17(6)

1 ●

- проектные границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
- номер и граница кадастрового квартала;
- обозначение объекта электросетевого хозяйства;
- кадастровый номер и граница земельного участка, содержащегося 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:
"Линия воздушная 0,4 кВ; ВЛ-0,4 кВ 121-Л2 Лермонтова"**

Площадь публичного сервитута: 1116 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	340622.13	4320737.65
2	340651.54	4320767.40
3	340676.08	4320792.16
4	340702.15	4320817.96
5	340726.58	4320842.46
6	340750.01	4320865.84
7	340775.36	4320891.33
8	340800.99	4320917.27
9	340808.21	4320936.39
10	340805.74	4320943.44
11	340801.97	4320942.11
12	340803.95	4320936.44
13	340797.55	4320919.47
14	340772.52	4320894.15
15	340747.18	4320868.67
16	340723.75	4320845.29
17	340699.33	4320820.79
18	340673.25	4320794.99
19	340648.70	4320770.21
20	340619.28	4320740.46
1	340622.13	4320737.65