

<p>Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: «Линия кабельная 0,4 кВ; КЛ-0,4 кВ; 712-Л1 Болтинское шоссе 8 корп.12», расположенного по адресу: Архангельская область, г. Котлас</p>	<p>Утверждена Постановлением администрации (наименование документа об утверждении, включая городского округа наименования органов государственной власти или Архангельской области "Котлас" органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)</p>
<p>Площадь испрашиваемого публичного сервитута 130 кв.м.</p>	от _____ № _____
<p>Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе</p>	
<p>Система координат: МСК-29, зона 3</p>	
<p>Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 29:24:050101:183, 29:24:050101:249, земли кадастрового квартала 29:24:050101</p>	



Масштаб 1:1000

- Условные обозначения:
- проектные границы публичного сервитута;
 - обозначение границы объекта электросетевого хозяйства;
 - 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;
 - обозначение контура многоконтурного земельного участка.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: "Линия кабельная 0,4 кВ; КЛ-0,4 кВ; 712-Л1 Болтинское
шоссе 8 корп.12"**

Площадь публичного сервитута: 130 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	283 941,19	3 539 253,13
2	283 938,14	3 539 253,02
3	283 938,21	3 539 251,02
4	283 939,52	3 539 251,07
5	283 947,58	3 539 204,82
6	283 955,40	3 539 191,34
7	283 957,13	3 539 192,35
8	283 949,49	3 539 205,51
1	283 941,19	3 539 253,13