

Схема расположения границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства:
«ВЛ-10кВ Котлас-2 линии 6-Мелькомбинат»,
расположенного по адресу:
Архангельская область, г. Котлас

Площадь испрашиваемого публичного сервитута
460 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:
29:24:050101:1247, 29:24:050101:157, 29:24:050101:120,
земли кадастрового квартала 29:24:050101

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)

от _____ № _____



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - обозначение границы объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:00:060406 - 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: "ВЛ-10кВ Котлас-2 линии 6-Мелькомбинат"**

Площадь публичного сервитута: 460 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	283 804,83	3 539 226,81
2	283 804,50	3 539 224,84
3	283 891,00	3 539 210,20
4	283 895,54	3 539 215,16
5	283 905,87	3 539 245,24
6	283 905,32	3 539 269,70
7	283 902,65	3 539 282,23
8	283 916,71	3 539 284,21
9	283 923,28	3 539 285,39
10	283 933,07	3 539 285,40
11	283 934,39	3 539 259,32
12	283 934,73	3 539 252,72
13	283 937,65	3 539 252,96
14	283 937,49	3 539 254,95
15	283 936,62	3 539 254,88
16	283 936,38	3 539 259,42
17	283 934,97	3 539 287,40
18	283 923,10	3 539 287,39
19	283 916,40	3 539 286,19
20	283 900,25	3 539 283,91
21	283 903,32	3 539 269,47
22	283 903,86	3 539 245,55
23	283 893,78	3 539 216,21
24	283 890,26	3 539 212,36
1	283 804,83	3 539 226,81