

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: «Линия кабельная 10 кВ; КЛ-10 кВ от яч.16 ПС ГПП до яч. 1 ТП -186 Восточная - КЛ-10 кВ ТП186-01-ПС ГПП 16», расположенного по адресу: Архангельская область, г. Котлас	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)
Площадь испрашиваемого публичного сервитута 481 кв.м.	от _____ № _____
Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе	
Система координат: МСК-29, зона 3	
Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 29:24:050301:1772, 29:24:050301:1773, 29:24:000000:2197, земли кадастровых кварталов: 29:24:040105, 29:24:050301	



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 10 кВ; КЛ-10 кВ от яч.16 ПС ГПП до яч.
1 ТП -186 Восточная - КЛ-10 кВ ТП186-01-ПС ГПП 16"**

Площадь публичного сервитута: 481 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	283 499,97	3 541 307,24
2	283 499,57	3 541 303,92
3	283 502,39	3 541 293,39
4	283 504,32	3 541 293,91
5	283 501,61	3 541 304,06
6	283 501,80	3 541 305,71
7	283 538,87	3 541 317,15
8	283 539,61	3 541 317,15
9	283 541,72	3 541 311,86
10	283 544,23	3 541 310,84
11	283 707,43	3 541 355,27
12	283 705,32	3 541 363,01
13	283 706,73	3 541 363,39
14	283 706,21	3 541 365,32
15	283 702,86	3 541 364,42
16	283 704,97	3 541 356,67
17	283 544,35	3 541 312,95
18	283 543,26	3 541 313,39
19	283 540,97	3 541 319,15
20	283 538,56	3 541 319,15
1	283 499,97	3 541 307,24