

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: «Линия кабельная 0,4 кВ; КЛ-0,4 кВ; 205-Л8 стр. лит. 7-2», 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 636 кв.м.	от _____ № _____
Каталог координат: Приложение 1 на 2 листах	
Система координат: МСК-29, зона 3	
Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 29:24:000000:1802, 29:24:050105:1224, 29:24:050105:1225, 29:24:050102:591, земли кадастровых кварталов: 29:24:050105, 29:24:050102	



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; 205-Л18 стр. лит. 7-2"**

Площадь публичного сервитута: 636 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	283 297,18	3 540 474,93
2	283 295,61	3 540 476,16
3	283 292,00	3 540 471,59
4	283 288,76	3 540 469,46
5	283 285,56	3 540 468,09
6	283 225,01	3 540 450,35
7	283 207,03	3 540 444,97
8	283 192,19	3 540 440,53
9	283 177,37	3 540 437,00
10	283 172,06	3 540 435,19
11	283 167,23	3 540 432,71
12	283 161,26	3 540 429,63
13	283 159,42	3 540 429,05
14	283 154,32	3 540 427,93
15	283 152,79	3 540 427,72
16	283 151,69	3 540 427,72
17	283 146,68	3 540 429,30
18	283 145,13	3 540 429,66
19	283 139,11	3 540 428,81
20	283 134,27	3 540 427,86
21	283 109,57	3 540 420,95
22	283 069,31	3 540 411,98
23	283 067,65	3 540 411,46
24	283 065,65	3 540 409,79
25	283 064,95	3 540 408,22
26	283 064,95	3 540 402,96
27	283 065,27	3 540 401,71
28	283 074,25	3 540 366,42
29	283 080,36	3 540 343,30
30	283 079,65	3 540 342,14
31	283 078,89	3 540 341,44
32	283 077,00	3 540 340,51
33	283 076,04	3 540 339,51
34	283 076,04	3 540 337,57
35	283 078,04	3 540 337,57
36	283 078,04	3 540 338,71
37	283 078,20	3 540 338,87
38	283 080,04	3 540 339,77
39	283 081,21	3 540 340,86
40	283 082,52	3 540 342,98
41	283 076,19	3 540 366,92
42	283 067,21	3 540 402,20
43	283 066,95	3 540 403,21
44	283 066,95	3 540 407,80
45	283 067,29	3 540 408,56
46	283 068,63	3 540 409,67
47	283 069,83	3 540 410,05
48	283 110,06	3 540 419,01
49	283 134,73	3 540 425,91
50	283 139,45	3 540 426,84

51	283 145,04	3 540 427,63
52	283 146,15	3 540 427,37
53	283 151,38	3 540 425,72
54	283 152,93	3 540 425,72
55	283 154,67	3 540 425,96
56	283 159,94	3 540 427,12
57	283 162,03	3 540 427,78
58	283 168,15	3 540 430,93
59	283 172,84	3 540 433,35
60	283 177,92	3 540 435,08
61	283 192,71	3 540 438,60
62	283 207,60	3 540 443,05
63	283 225,58	3 540 448,43
64	283 286,23	3 540 466,21
65	283 289,71	3 540 467,69
66	283 293,37	3 540 470,10
1	283 297,18	3 540 474,93