

Публичный сервитут с целью размещения объекта электросетевого хозяйства (ВЛ-0,4 кВ КТП-2*630 "ул.Ленина" № 2006)
 в кадастровом квартале 29:18:100122, на части земельных участков с кадастровыми номерами 29:18:100122:4, 29:18:100122:24,
 расположенного по адресу: обл. Архангельская, Устьянский район, МО "Октябрьское", рп. Октябрьский

1
 "08" 2020 . 420_



Масштаб 1:700

Условные обозначения

- - существующая ВЛ-0,4 кВ КТП-2*630 "ул.Ленина" № 2006
- - границы публичного сервитута ВЛ-0,4 кВ КТП-2*630 "ул.Ленина" № 2006
- - границы кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН;
- 29:18:100135 - номер кадастрового квартала
- :310 - обозначение кадастрового номера земельного участка

Каталог координат публичного сервитута ВЛ-0,4 кв КТП-2*630 "ул.Ленина" № 2006

Площадь публичного сервитута = 2000 кв.м.			
Система координат МСК 29			
Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений			
Обозначение характерных точек границ	координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек границ (Mt), м
	X	Y	
1	264580,01	3352949,10	0,1
2	264567,14	3352969,56	0,1
3	264559,50	3352969,80	0,1
4	264557,59	3352976,23	0,1
5	264551,76	3352999,16	0,1
6	264554,17	3353015,12	0,1
7	264559,76	3353046,51	0,1
8	264565,36	3353079,56	0,1
9	264561,42	3353080,23	0,1
10	264555,82	3353047,20	0,1
11	264550,22	3353015,80	0,1
12	264548,09	3353001,69	0,1
13	264520,75	3353010,58	0,1
14	264528,84	3353052,28	0,1
15	264536,51	3353092,84	0,1
16	264540,61	3353128,48	0,1
17	264543,40	3353150,71	0,1
18	264563,78	3353146,82	0,1
19	264600,12	3353138,35	0,1
20	264596,35	3353113,95	0,1
21	264617,66	3353079,17	0,1
22	264621,07	3353081,26	0,1
23	264600,53	3353114,81	0,1
24	264603,19	3353132,01	0,1
25	264625,32	3353135,12	0,1
26	264624,76	3353139,08	0,1
27	264606,28	3353136,49	0,1
28	264603,75	3353141,64	0,1
29	264564,66	3353150,73	0,1
30	264539,98	3353155,46	0,1
31	264536,64	3353128,97	0,1
32	264532,55	3353093,37	0,1
33	264524,91	3353053,04	0,1
34	264516,48	3353009,61	0,1
35	264512,18	3352981,27	0,1
36	264516,13	3352980,67	0,1
37	264520,07	3353006,60	0,1
38	264548,05	3352997,50	0,1
39	264553,74	3352975,13	0,1

40	264556,49	3352965,86	0,1
41	264564,88	3352965,64	0,1
42	264576,62	3352946,97	0,1
1	264580,01	3352949,10	0,1