

Каталог координат публичного сервитута линия воздушная ВЛ-0,4 кВ; ВЛ-0,4-1065-03

Площадь публичного сервитута = 1405 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	265151,45	3356001,48	0,1
2	265163,13	3356006,36	0,1
3	265194,75	3356019,55	0,1
4	265226,74	3356032,82	0,1
5	265255,62	3356044,79	0,1
6	265267,91	3356017,01	0,1
7	265279,65	3355990,67	0,1
8	265283,30	3355992,30	0,1
9	265272,43	3356016,70	0,1
10	265285,86	3356021,75	0,1
11	265284,45	3356025,49	0,1
12	265270,80	3356020,36	0,1
13	265259,32	3356046,32	0,1
14	265295,05	3356061,08	0,1
15	265293,52	3356064,78	0,1
16	265255,89	3356049,23	0,1
17	265225,21	3356036,52	0,1
18	265193,22	3356023,24	0,1
19	265161,74	3356010,11	0,1
20	265149,91	3356005,17	0,1
21	265118,89	3355992,26	0,1
22	265087,42	3355979,09	0,1
23	265059,09	3355967,12	0,1
24	265054,68	3355981,13	0,1
25	265052,82	3355981,76	0,1
26	265047,01	3355978,28	0,1
27	265049,07	3355974,85	0,1
28	265051,92	3355976,56	0,1
29	265056,59	3355961,72	0,1
30	265088,97	3355975,40	0,1
31	265120,43	3355988,57	0,1
1	265151,45	3356001,48	0,1