

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ-6 кВ Л-23-15 Заозерье-Суйсарь»**

Площадь публичного сервитута: 7 958 кв.м.		
Метод определения координат: Аналитический метод		
Система координат: МСК - 10, зона 1		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	356 378,45	1 531 408,21
2	356 384,37	1 531 414,16
3	356 402,77	1 531 395,33
4	356 423,38	1 531 373,71
5	356 443,20	1 531 353,46
6	356 462,74	1 531 333,44
7	356 484,05	1 531 311,62
8	356 503,04	1 531 291,81
9	356 524,57	1 531 269,93
10	356 555,18	1 531 238,79
11	356 583,55	1 531 209,41
12	356 603,27	1 531 200,96
13	356 644,54	1 531 158,29
14	356 648,85	1 531 153,84
15	356 645,70	1 531 149,90
16	356 681,45	1 531 112,97
17	356 720,07	1 531 073,25
18	356 754,18	1 531 038,00
19	356 760,50	1 531 021,81
20	356 772,79	1 531 010,36
21	356 786,69	1 531 025,29
22	356 777,81	1 531 033,56
23	356 771,70	1 531 049,24
24	356 734,71	1 531 087,46
25	356 696,09	1 531 127,17
26	356 658,53	1 531 165,98
27	356 655,38	1 531 162,04
28	356 652,01	1 531 165,52
29	356 609,29	1 531 209,69
30	356 589,57	1 531 218,14
31	356 562,63	1 531 246,04
32	356 531,99	1 531 277,22
33	356 510,50	1 531 299,06
34	356 491,53	1 531 318,85
35	356 470,18	1 531 340,70
36	356 450,64	1 531 360,73
37	356 430,86	1 531 380,94
38	356 410,25	1 531 402,55
39	356 384,44	1 531 428,97
40	356 371,08	1 531 415,54
1	356 378,45	1 531 408,21