



**Каталог координат границ публичного сервитута  
объекта электросетевого хозяйства:  
«КЛ-10 кВ ТП №937 – ТП №940, к 1 с. Вильгорт»**

<b>Площадь публичного сервитута: 780 кв.м.</b>		
<b>Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</b>		
<b>Система координат: МСК - 11, зона 4</b>		
<b>Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м</b>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	624 416,09	4 438 877,30
2	624 407,09	4 438 885,92
3	624 405,92	4 438 887,52
4	624 410,72	4 438 896,46
5	624 404,65	4 438 903,66
6	624 403,57	4 438 910,89
7	624 400,53	4 438 919,44
8	624 408,56	4 438 921,52
9	624 418,17	4 438 922,29
10	624 432,57	4 438 921,71
11	624 434,39	4 438 944,81
12	624 436,56	4 438 948,20
13	624 441,66	4 438 961,55
14	624 442,39	4 438 963,17
15	624 451,85	4 438 976,97
16	624 456,44	4 438 984,78
17	624 458,23	4 438 993,84
18	624 462,25	4 439 000,86
19	624 466,08	4 439 008,45
20	624 477,45	4 439 024,04
21	624 486,12	4 439 038,13
22	624 501,63	4 439 061,60
23	624 499,73	4 439 069,74
24	624 496,37	4 439 076,25
25	624 495,72	4 439 077,18
26	624 491,64	4 439 080,25
27	624 495,18	4 439 083,08
28	624 496,18	4 439 084,71
29	624 496,29	4 439 087,89
30	624 508,94	4 439 107,18
31	624 513,10	4 439 113,41
32	624 524,59	4 439 121,31
33	624 530,67	4 439 126,65
34	624 533,57	4 439 129,60
35	624 546,88	4 439 145,26
36	624 557,17	4 439 156,30
37	624 566,16	4 439 168,97
38	624 569,82	4 439 173,10
39	624 569,39	4 439 175,43
40	624 567,43	4 439 175,07
41	624 567,68	4 439 173,70
42	624 564,60	4 439 170,21
43	624 555,61	4 439 157,56
44	624 545,38	4 439 146,60
45	624 532,09	4 439 130,96
46	624 529,29	4 439 128,11
47	624 523,35	4 439 122,89
48	624 511,66	4 439 114,83

49	624 507,28	4 439 108,28
50	624 494,31	4 439 088,51
51	624 494,20	4 439 085,31
52	624 493,66	4 439 084,42
53	624 488,38	4 439 080,21
54	624 494,26	4 439 075,78
55	624 494,65	4 439 075,21
56	624 497,83	4 439 069,04
57	624 499,49	4 439 061,98
58	624 484,44	4 439 039,21
59	624 475,79	4 439 025,16
60	624 464,36	4 439 009,49
61	624 460,49	4 439 001,80
62	624 456,33	4 438 994,54
63	624 454,54	4 438 985,50
64	624 450,17	4 438 978,05
65	624 440,65	4 438 964,15
66	624 439,82	4 438 962,33
67	624 434,76	4 438 949,10
68	624 432,43	4 438 945,47
69	624 430,73	4 438 923,79
70	624 418,13	4 438 924,29
71	624 408,22	4 438 923,50
72	624 397,91	4 438 920,82
73	624 401,63	4 438 910,41
74	624 402,75	4 438 902,80
75	624 408,32	4 438 896,20
76	624 403,56	4 438 887,36
77	624 405,59	4 438 884,60
78	624 414,71	4 438 875,86
1	624 416,09	4 438 877,30