

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства:
«ВЛ-0,4 кВ ф. 2 КТП №1180 г. Сыктывкар»**

Площадь публичного сервитута: 2766 кв.м.		
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
Система координат: МСК - 11, зона 4		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	626 122,18	4 440 209,58
2	626 118,59	4 440 207,82
3	626 121,04	4 440 202,82
4	626 130,09	4 440 179,68
5	626 139,01	4 440 157,13
6	626 145,20	4 440 140,29
7	626 132,73	4 440 113,86
8	626 114,17	4 440 089,81
9	626 096,06	4 440 060,04
10	626 080,38	4 440 034,18
11	626 063,10	4 440 006,12
12	626 046,20	4 439 978,45
13	626 032,75	4 439 956,82
14	626 026,51	4 439 971,05
15	626 022,84	4 439 969,44
16	626 029,77	4 439 953,65
17	626 004,11	4 439 943,82
18	625 977,82	4 439 933,80
19	625 971,94	4 439 949,94
20	625 968,18	4 439 948,57
21	625 974,09	4 439 932,37
22	625 948,04	4 439 922,29
23	625 924,60	4 439 913,20
24	625 917,36	4 439 929,26
25	625 913,71	4 439 927,62
26	625 922,51	4 439 908,10
27	625 949,48	4 439 918,56
28	625 977,36	4 439 929,35
29	626 005,53	4 439 940,08
30	626 033,79	4 439 950,91
31	626 049,60	4 439 976,35
32	626 066,51	4 440 004,02
33	626 083,79	4 440 032,09
34	626 099,47	4 440 057,97
35	626 117,47	4 440 087,54
36	626 134,88	4 440 110,11
37	626 151,76	4 440 098,83
38	626 173,58	4 440 086,38
39	626 163,07	4 440 076,62
40	626 165,79	4 440 073,69
41	626 177,22	4 440 084,29

42	626 202,20	4 440 069,74
43	626 223,36	4 440 057,35
44	626 207,04	4 440 053,28
45	626 208,01	4 440 049,40
46	626 230,39	4 440 054,98
47	626 230,77	4 440 057,64
48	626 205,84	4 440 072,24
49	626 218,59	4 440 097,32
50	626 230,77	4 440 121,45
51	626 243,59	4 440 147,54
52	626 240,00	4 440 149,30
53	626 227,19	4 440 123,23
54	626 215,02	4 440 099,12
55	626 202,38	4 440 074,26
56	626 177,94	4 440 088,50
57	626 153,87	4 440 102,24
58	626 136,99	4 440 113,52
59	626 149,53	4 440 140,10
60	626 142,75	4 440 158,56
61	626 133,81	4 440 181,14
62	626 124,71	4 440 204,43
1	626 122,18	4 440 209,58