

**Сведения об общей пропускной способности участков электрической сети**

**зимний замер 2018г. (режимный день 19.12.18г.)**

№ п/п	№ ТП	Мощность трансформатора, кВА	Загрузка тр-ра			
			кВА	%	кВт	А
1	11	250	0	0	0	
		630	резерв			
2	12	630	93,8	14,9	84,6	357,8
		630	резерв			
3	13	400	133,4	33,4	120,4	542,4
4	14	1000	443,8	44,4	400	1607,5
		1000	резерв			
5	15	630	370,7	58,8	334,4	1541
		1000	резерв			
6	16	400	79,6	19,9	71,8	339
7	17	400	169,9	42,5	153,3	680,8
		400	резерв			
8	18	400	253,5	63,4	228,7	1066
		400	резерв			
9	19	400	149,4	37,4	134,8	581,7
10	20	250	176,7	70,7	1594	680,5
		630	резерв			
11	21	400	271,6	67,9	245	1120
		630	резерв			
12	22	160	1,7	1	1,6	2,5
13	23	400	146,3	36,6	132	423,7
14	24	250	150,9	60,4	136,1	621
15	25	400	301	75,2	271,5	1242,2
		400	резерв			
16	26	180	0	0	0	0
17	44	160	10,4	6,5	9,3	38
18	78	250	9,8	3,9	8,8	30
19	84	250	111	44,4	100,2	426,4
20	190	630	300,5	47,7	271,1	1252,8
		630	резерв			
21	197	1000	292,3	29,2	263,8	1231,7
		400	резерв			
22	ЦТП-1	1000	330,6	33	298,3	1354
		1000	резерв			
23	2	630	101,7	16,1	91,7	415,2
		630	резерв			
24	3	250	115	46	103,8	461,6
		160	резерв			
25	4	1000	78,1	7,8	70,5	329,4
26	6	630	86	13,6	77,5	298
		63	резерв			
27	201	100	40,7	40,7	36,7	150,8
28	216	100	8,9	8,9	8	33,2
29	274	100	17	17	15,3	42,3
30	292	400	172,4	43,1	155,5	688,6
31	297	160	18,6	11,7	16,8	58,5
32	300	250	28,3	11,3	25,5	104
33	412	63	7,9	12,6	7,2	23,1
34	445	100	19	19	17	60,4
35	466	100	4,6	4,6	4,2	13,4

36	340	250	0,9	0,36	0,8	1,3
37	41	250	5,8	2,3	5,2	21,8
38	390	180	11,6	6,4	10,5	41,8
39	821	250	34,5	13,8	31	117
40	829	160	33	20,6	29,7	109
41	853	100	15,4	15,4	13,9	35
42	103	250	20,4	8	18,4	71
43	213	100	26,3	26,3	23,7	96,7
44	96	400	23,2	5,8	20,9	84,3
45	355	100	211,2	211,2	190,6	828
46	7	400	79,8	20	72	279,8
47	704	250	10,5	4,2	9,5	22
48	66	400	1,2	0,3	1	2
49	Порзамка	160	18,6	11,6	16,8	66,4

Генеральный директор

ООО "Ковровэлектросетьремонт"



С.В.Брусов