

### Информация по загруженности ТП-10/0,4кВ ,КТП-10/0,4кВ Амангельдинский РЭС

№	Наименование КТП	Наименование ВЛ-10кВ	Загруженность трансформатора %	Запас мощности %
1	КТП-30 ; S-160 кВА	Амангельды-Мечеть	48	52
2	КТП-32 ; S-160 кВА	Амангельды-Мечеть	49	51
3	КТП-34 ; S-160 кВА	Амангельды-Мечеть	69	31
4	КТП-38 ; S-160 кВА	Амангельды-Мечеть	77	23
5	КТП-41 ; S-160 кВА	Амангельды-Мечеть	46	54
6	КТП-42 ; S-160 кВА	Амангельды-Мечеть	32	68
7	КТП-13 ; S-100 кВА	Амангельды-РЭС	50	50
8	КТП-14 ; S-160 кВА	Амангельды-РЭС		
9	КТП-15 ; S-250 кВА	Амангельды-РЭС	35	65
10	КТП-16 ; S-63кВА	Амангельды-РЭС	54	46
11	КТП-17 ; S-250 кВА	Амангельды-РЭС	14	86
12	КТП-18 ; S-160 кВА	Амангельды-РЭС		
13	КТП-19 ; S-250 кВА	Амангельды-РЭС	52	48
14	КТП-20 ; S-160 кВА	Амангельды-РЭС	48	52
15	КТП-21 ; S-250 кВА	Амангельды-РЭС	21	79
16	КТП-24 ; S-100 кВА	Амангельды-РЭС	30	70
17	КТП-25 ; S-160 кВА	Амангельды-РЭС	23	77
18	КТП-26 ; S-100 кВА	Амангельды-РЭС	32	69
19	КТП-27 ; S-100 кВА	Амангельды-РЭС	37	63
20	КТП-28 ; S-100 кВА	Амангельды-РЭС	27	73
21	КТП-29 ; S-250 кВА	Амангельды-РЭС	26	74
22	КТП-44 ; S-160 кВА	Амангельды-Ком.Жолы	29	71
23	КТП-45 ; S-63кВА	Амангельды-Ком.Жолы	37	63
24	КТП-46 ; S-100 кВА	Амангельды-Ком.Жолы	47	53
25	КТП-47 ; S-63кВА	Амангельды-Ком.Жолы	20	80
26	КТП-48 ; S-100 кВА	Амангельды-Ком.Жолы	26	74
27	КТП-49 ; S-250 кВА	Амангельды-Ком.Жолы	6	94
28	КТП-52 ; S-100 кВА	Амангельды-Ком.Жолы	6	94
29	ЕкпиндиS-63кВА	Амангельды-Ком.Жолы	2	98
30	ТанжарS-63кВА	Амангельды-Ком.Жолы	4	96
31	ЖанатурмысS-63кВА	Амангельды-Ком.Жолы	1	99
32	Катон S-63кВА	Амангельды-Ком.Жолы	2	98
33	КарсакS-63кВА	Амангельды-Ком.Жолы	1	99
34	КарашатобеS-63кВА	Амангельды-Ком.Жолы	11	89
35	АктобеS-40кВА	Амангельды-Ком.Жолы	5	95
36	Сымтас S-400 кВА	Амангельды-Ком.Жолы	1	99
37	Когалы Кол S-100кВА	Амангельды-Ком.Жолы	1	99
38	ЧкаловS-25кВА	Амангельды-Ком.Жолы	31	69
39	КТП-3 ; S-100кВА	Амангельды-Промзона	74	26
40	КТП-4 ; S-250кВА	Амангельды-Промзона	94	6
41	КТП-5 ; S-160 кВА	Амангельды-Промзона	23	77
42	КТП-6 ; S-100кВА	Амангельды-Промзона	54	46
43	КТП-7 ; S-250кВА	Амангельды-Промзона	56	44

44	КТП-8 ; S-160кВА	Амангельды-Промзона	79	21
45	КТП-10 ; S-250 кВА	Амангельды-Промзона	17	83
46	КТП-11 ; S-100 кВА	Амангельды-Промзона	15	85
47	КТП-40 ; S-100 кВА	Амангельды-Промзона	2	98
48	КТП-21 ; S-250кВА	Амангельды-Степняк	11	89
49	КТП-18 ; S-25кВА	Амангельды-Абай	1	99
50	КТП-20 ; S-160 кВА	Амангельды-Абай	38	62
51	КТП-21 ; S-160 кВА	Амангельды-Абай	12	88
52	КТП-24 ; S-100 кВА	Амангельды-Абай	0	100
53	КТП-25 ; S-25кВА	Амангельды-Абай	5	95
54	КТП-26 ; S-160 кВА	Амангельды-Абай	20	80
55	КТП-3 ; S-100кВА	Амангельды-Амантогай	6	94
56	КТП-13 ; S-25кВА	Амангельды-Амантогай	3	97
57	КТП-14 ; S-25кВА	Амангельды-Амантогай	10	90
58	КТП-16 ; S-100кВА	Амангельды-Амантогай	2	98
59	КТП-21 ; S-400кВА	Амангельды-Амантогай	11	89
60	КТП-25 ; S-250кВА	Амангельды-Амантогай	15	85
61	КТП-37 ; S-250 кВА	Амангельды-Амантогай	20	80
62	КТП-38 ; S-160 кВА	Амангельды-Амантогай	29	71
63	КТП-41 ; S-160 кВА	Амангельды-Амантогай	24	76
64	КТП-44 ; S-160кВА	Амангельды-Амантогай	3	97
65	КТП-45 ; S-160кВА	Амангельды-Амантогай	2	98
66	КТП-49 ; S-25кВА	Амангельды-Амантогай	3	97
67	КТП-51 ; S-63кВА	Амангельды-Амантогай	1	99
68	КТП-54 ; S-63кВА	Амангельды-Амантогай	9	91
69	КТП-55 ; S-25кВА	Амангельды-Амантогай	5	95
70	КТП-56 ; S-63кВА	Амангельды-Амантогай	3	97
71	КТП-65 ; S-250кВА	Амангельды-Карасу	14	86
72	КТП-66 ; S-100 кВА	Амангельды-Карасу	21	79
73	КТП-67 ; S-100 кВА	Амангельды-Карасу	19	81
74	КТП-68 ; S-250 кВА	Амангельды-Карасу	2	98
75	КТП-69 ; S-100кВА	Амангельды-Карасу	60	40
76	КТП-70 ; S-100кВА	Амангельды-Карасу	0	100
77	КТП-71 ; S-100кВА	Амангельды-Карасу	15	85
78	КТП-72 ; S-100 кВА	Амангельды-Карасу	0	100
79	КТП-91 ; S-63кВА	Амангельды-Карасу	1	99
80	КТП-3 ; S-320 кВА	Амангельды-Тасты	18	82
81	КТП-2 ; S-100кВА	Амангельды-Тасты	7	93
82	КТП-1 ; S-100 кВА	Амангельды-Горняк	16	84
83	КТП-1 ; S-250кВА	Амангельды-Карынсалды	19	81
84	КТП-60 ; S-250 кВА	Амангельды-Кабырга	6	94
85	КТП-Ала Кол ;S-25кВА	Амангельды-Кабырга	9	91
86	КТП-Орда ; S-25кВА	Амангельды-Кабырга	2	98
87	КТП-2 ; S-160 кВА	Амангельды-Байгабыл	47	53
88	КТП-5 ; S-160кВА	Амангельды-Байгабыл	15	85
89	КТП-7 ; S-100 кВА	Амангельды-Байгабыл	24	76
90	КТП-8 ; S-40кВА	Амангельды-Байгабыл	35	65
91	КТП-11 ; S-40 кВА	Амангельды-Байгабыл	32	68
92	КТП-12 ; S-40кВА	Амангельды-Байгабыл	95	5
93	КТП-13 ; S-63 кВА	Амангельды-Байгабыл		
94	КТП-15 ; S-63кВА	Амангельды-Байгабыл	7	93
95	КТП-73 ; S-320 кВА	Амангельды-Иманова	55	45

96	КТП-74 ; S-160кВА	Амангельды-Иманова	20	80
97	КТП-75 ; S-25кВА	Амангельды-Иманова	50	50
98	КТП-76 ; S-160кВА	Амангельды-Иманова	11	89
99	КТП-78 ; S-63кВА	Амангельды-Иманова	20	80
100	КТП-79 ; S-63кВА	Амангельды-Иманова	44	56
101	КТП-80 ; S-250 кВА	Амангельды-Иманова	0	100
102	КТП-81 ; S-160кВА	Амангельды-Иманова	34	66
103	КТП-82 ; S-160 кВА	Амангельды-Иманова	10	90
104	КТП-83 ; S-63 кВА	Амангельды-Иманова	1	99
105	КТП-85 ; S-100кВА	Амангельды-Иманова	11	89
106	КТП-86 ; S-100 кВА	Амангельды-Иманова	1	99
107	КТП-87 ; S-40 кВА	Амангельды-Иманова	2	98
108	КТП-88 ; S-63кВА	Амангельды-Иманова	8	92
109	КТП-92 ; S-25кВА	Амангельды-Иманова	9	91
110	КТП-94 ; S-100кВА	Амангельды-Иманова	7	93
111	КТП-96 ; S-25кВА	Амангельды-Иманова	5	95
112	КТП-Байдаулет ; S-100кВА	Амангельды-Иманова	1	99
113	КТП-Ырымбай ; S-63кВА	Амангельды-Иманова	5	95
114	КТП-21 ; S-160кВА	Аманкельды-Рассвет	25	75