

**Таблица по замеру нагрузок подстанций 6-10кВ в филиале  
"Электросети Кубани" "Кропоткинэлектросеть" "Гулькевичи РРЭС" в течение  
3 квартала 2023г.**

№ п/п	Наименование ПС	Питающий фидер	Класс напряжения (ВН/НН), кВ	Мощность установленного трансформатора, кВА	Текущая нагрузка трансформатора кВА	Процент загрузки трансформатора %	Мощность по заявкам на ТП, кВт	Свободная мощность для технологического присоединения, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	КТП - 1	Г-9	6/0,4	250	53	21	187	0
2	КТП - 3	Г-3	6/0,4	63	14	23	50	0
3	ГКТП - 4	ПЛ-3	10/0,4	100	66	66	76	0
4	ЗТП - 5	Г-14	6/0,4	400	188	47	281	0
5	ЗТП - 6	Г-14	6/0,4	400	224	56	256	0
6	КТПП - 7	Г-14	6/0,4	250	105	42	185	0
7	ЗТП - 9	Г-9	6/0,4	250	150	60	145	0
8	ЗТП - 10	Г-14	6/0,4	400	112	28	256	0
9	КТПП - 11	ПЛ-3	10/0,4	250	203	81	147	0
10	ЗТП - 12	ПЛ-3	10/0,4	400	232	58	228	0
11	КТП - 14	Г-3	6/0,4	250	155	62	151	0
12	КТПП - 15	Г-9	6/0,4	250	120	48	140	0
13	ГКТП - 16	Г-9	6/0,4	250	70	28	191	0
14	КТПН - 17	Г-9	6/0,4	250	155	62	135	0
15	ГКТП - 19	Г-9	6/0,4	180	95	53	101	0
16	КТПН - 20	Г-9	6/0,4	200	90	45	125	0
17	ЗТП - 21	СХ	6/0,4	100	12	12	80	0
18	КТП - 22	Г-3	6/0,4	250	48	19	198	0
19	КТП - 23	ЗА-6	10/0,4	250	245	98	127	0
20	ЗТП - 24	Г-3	6/0,4	250	158	63	138	0
21	КТП - 25	ПЛ-3	10/0,4	100	79	79	50	0
22	ГКТП - 26	Г-9	6/0,4	200	42	21	141	0
23	КТП - 27	Г-3	6/0,4	160	69	43	95	0
24	ЗТП - 28	Г-14	6/0,4	250	120	48	171	0
25	КТП - 30	Г-14	6/0,4	160	144	90	95	0
26	КТП - 31	ПЛ-3	10/0,4	250	198	79	151	0
27	ЗТП Г5-31п	Г-5	6/0,4	250	118	47	223	0
		Г-14	6/0,4	400	0	0	357	0
28	ЗТП - 32	Г-3	6/0,4	320	195	61	197	0
29	ЗТП - 33	Г-3	6/0,4	400	204	51	235	0
30	КТП - 34	ЗА-6	10/0,4	250	225	90	125	0
31	ЗТП - 39	Г-14	6/0,4	320	90	28	234	0
		Г-14	6/0,4	160	120	75	99	0
32	ЗТП - 40	Г-3	6/0,4	250	100	40	174	0
33	ГКТП - 41	Г-3	6/0,4	100	12	12	85	0
34	ЗТП - 45	Г-9	6/0,4	400	344	86	356	0
		Г-9	6/0,4	400	0	0	356	0
35	ЗТП - 48	Г-14	6/0,4	100	34	34	70	0
36	ЗТП - 49	Г-14	6/0,4	400	168	42	253	0
37	КТПП - 50	Г-14	6/0,4	250	158	63	145	0
38	КТП - 52	Г-9	6/0,4	100	54	54	60	0
39	ЗТП - 54	Г-14	6/0,4	320	250	78	197	0
40	ЗТП - 55	Г-14	6/0,4	320	80	25	234	0
41	ЗТП - 56	Г-14	6/0,4	630	126	20	449	0
42	КТП - 58	ЗА-6	10/0,4	160	157	98	95	0
43	ГКТП - 59	ЗА-6	10/0,4	250	208	83	151	0
44	БКТП - 60	Г-14	6/0,4	250	53	21	178	0
		Г-14	6/0,4	250	0	0	221	2
45	ЗТП - 62	Г-14	6/0,4	400	232	58	292	0
		Г-14	6/0,4	400	164	41	295	0
46	ЗТП - 63	Г-14	6/0,4	160	26	16	126	0
47	ЗТП - 64	Г-14	6/0,4	400	204	51	255	0
48	ЗТП - 65	ПЛ-3	10/0,4	400	272	68	285	0
49	ЗТП - 66	Г-3	6/0,4	250	148	59	158	0
50	ЗТП - 67	Г-9	6/0,4	630	410	65	410	0
51	КТП - 68	Г-14	6/0,4	250	210	84	136	0
52	КТП - 69	Г-3	6/0,4	63	9	14	54	0
53	ЗТП - 70	ПЛ-5	10/0,4	400	144	36	281	0
54	ЗТП - 71	ПЛ-5	10/0,4	160	64	40	122	0
		ПЛ-5	10/0,4	160	0	0	141	1
55	ЗТП - 72	ПЛ-5	10/0,4	250	125	50	180	0
		ПЛ-5	10/0,4	250	125	50	222	0
56	ЗТП - 73	ПЛ-3	10/0,4	100	1	1	88	0
57	ЗТП - 74	ПЛ-10	10/0,4	630	315	50	561	0
		ПЛ-10	10/0,4	400	204	51	356	0
58	ЗТП - 75	ПЛ-10	10/0,4	400	200	50	274	0
		ПЛ-10	10/0,4	0	0	0	141	0

59	ЗТП - 76	Г-14	6/0,4	250	85	34	220	0
		Г-14	6/0,4	250	0	0	218	5
60	КТПП - 77	Г-14	6/0,4	400	168	42	256	0
61	КТП - 78	Г-10	6/0,4	250	155	62	147	0
62	КТП - 79	Г-9	6/0,4	250	248	99	129	0
63	КТПП - 83	Г-3	6/0,4	400	144	36	295	0
64	КТПП - 84	Г-3	6/0,4	180	77	43	107	0
65	КТП - 85	ПЛ-3	10/0,4	160	110	69	46	0
66	КТП - 86	ПЛ-3	10/0,4	250	138	55	116	0
67	ГКТП - 87	ПЛ-3	6/0,4	400	340	85	256	0
68	ЗТП - 88	Г-14	6/0,4	400	296	74	274	0
69	КТП - 89	ПЛ-3	10/0,4	250	205	82	160	0
70	КТП - 90	ПЛ-3	10/0,4	160	147	92	97	0
71	ЗТП - 91	Г-9	6/0,4	630	340	54	359	0
72	КТП - 93	ПЛ-3	10/0,4	160	6	4	137	0
73	КТП - 94	Г-3	6/0,4	160	101	63	95	0
74	ЗТП - 95	Г-3	6/0,4	400	300	75	356	0
		Г-3	6/0,4	320	0	0	285	0
75	ЗТП - 96	Г-14	6/0,4	320	131	41	219	0
76	КТПН Г5-97п	Г-5	6/0,4	400	160	40	263	0
77	КТП - 99	ПЛ-3	10/0,4	100	85	85	53	0
78	КТП - 100	ПЛ-3	10/0,4	100	75	75	56	0
79	КТП-2 (К)	Ж-1	6/0,4	400	84	21	295	0
80	ЦРП (К)	Ж-1	6/0,4	250	55	22	189	0
81	МТП-11(К)	Ж-1	6/0,4	400	136	34	299	0
82	КТП-12(К)	Ж-1	6/0,4	250	93	37	200	0
83	КТПП Ж1-104	Ж-1	6/0,4	160	86	54	111	0
84	КТП Ж1-105	Ж-1	6/0,4	250	88	35	200	0
85	КТП 9(к)	Ж-1	6/0,4	160	22	14	134	0
86	КТП Арстквэжина	Ж-1	6/0,4	160	19	12	138	0
87	КТПН Ж1-106	Ж-1	6/0,4	160	120	75	108	0
88	КТПН Ж1-107	Ж-1	6/0,4	100	80	80	74	0
89	КТПН Ж1-108	Ж-1	6/0,4	100	62	62	70	0
90	КТПН Ж1-109	Ж-1	6/0,4	63	47	74	41	0
92	КТПН Ж1-110	Ж-1	6/0,4	100	31	31	75	0
93	КТПН Ж1-116	Ж-1	6/0,4	400	140	35	299	0
94	КТПН ПЛ-8-114	ПЛ-8	10/0,4	100	39	39	78	0
95	КТПН ПЛ-8-120	ПЛ-8	10/0,4	160	122	76	88	0
96	КТПН Г-9-121	Г-9	6/0,4	160	40	25	117	0
97	КТПН ЗА-6-122	ЗА-6	10/0,4	400	264	66	154	0
98	КТПП Г-14-126	Г-14	6/0,4	250	48	19	223	0
		Г-3	6/0,4	250	50	20	205	0
99	КТП-Г-14-123	Г-14	6/0,4	250	38	15	216	0
100	КТП-Г-14-127	Г-17	6/0,4	250	70	28	189	0
101	ЦРП (К)	Ж-1	6/0,4	250	20	8	205	0
102	КТПН Г-9-129	Г-9	6/0,4	40	10	25	198	0
103	КТПН Г-3-131	Г-3	6/0,4	250	73	29	207	0
104	КТП-Г-14-125	Г-14	6/0,4	100	76	76	62	0
105	КТПН ПЛ-3-128	ПЛ-3	10/0,4	250	15	6	214	0
106	КТПН ПЛ-8-133	ПЛ-8	10/0,4	630	25	4	535	3
107	КТПН ЗА-6-132	ЗА-6	10/0,4	100	31	31	66	0