

**Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале АО "Электросети Кубани" "Новокубанскэлектросеть" в течение 4 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	ГКТП-1	НВ-5	10/0,4	250	133	53	168	0
2	ЗТП-2	НВ-5	10/0,4	400	148	37	280	0
			10/0,4	320	151	47	228	0
4	КТП-4	НВ-2	10/0,4	63	40	63	49	0
5	ГКТП-5	НВ-5	10/0,4	250	149	60	163	0
6	КТП-6	НВ-4	10/0,4	63	27	43	49	0
7	КТП-7	КН-3	10/0,4	100	50	50	50	0
8	ЗТП-8	НВ-5 (НВ-4)	10/0,4	250	39	16	212	0
9	ЗТП-11	НВ-4	10/0,4	100	42	42	60	0
10	КТП-13	НВ-5	10/0,4	160	78	49	85	0
11	КТП-14	НВ-5	10/0,4	250	130	52	167	0
12	ЗТП-16	НВ-5	10/0,4	160	70	44	104	0
		НВ-3	10/0,4	160	81	51	183	0
13	КТП-17	НВ-5	10/0,4	160	64	40	99	0
14	ГКТП-18	НВ-5	10/0,4	250	178	71	93	0
15	КТП-19	НВ-5	10/0,4	63	40	63	29	0
16	КТП-20	НВ-5	10/0,4	250	145	58	115	0
17	КТП-21	НВ-5	10/0,4	400	210	53	253	0
18	ЗТП-22	НВ-5	10/0,4	400	239	60	205	0
19	КТП-23	НВ-5	10/0,4	400	152	38	221	0
20	КТП-24	НВ-5	10/0,4	160	71	44	85	0
21	КТП-25	НВ-5	10/0,4	250	146	58	142	0
22	ЗТП-26	НВ-3	10/0,4	160	78	49	104	0
			10/0,4	250	127	51	153	0
23	ГКТП-27	НВ-3	10/0,4	400	210	53	220	0
24	КТП-28	НВ-3	10/0,4	180	60	33	107	0
25	ГКТП-29	НВ-3	10/0,4	250	150	60	171	0
26	КТП-30	НВ-7	10/0,4	400	205	51	306	0

27	ГКТП-31	HB-3	10/0,4	250	125	50	156	0
28	ЗТП-32	HB-3	10/0,4	400	169	42	320	0
29	ЗТП-33	HB-3	10/0,4	250	132	53	162	0
30	КТП-34	HB-3	10/0,4	250	78	31	154	0
31	КТП-35	HB-3	10/0,4	250	137	55	172	0
32	КТП-36	HB-3	10/0,4	250	165	66	142	0
33	ГКТП-37	HB-3	10/0,4	160	55	34	93	0
34	ЗТП-38	HB-3	10/0,4	400	153	38	254	0
35	КТП-39	HB-3	10/0,4	160	85	53	107	0
36	ЗТП-40	HB-3	10/0,4	400	260	65	242	0
37	ЗТП-41	HB-7	10/0,4	180	0	0	160	0
			10/0,4	250	134	54	158	0
38	КТП-42	HB-3	10/0,4	100	45	45	54	0
39	ЗТП-43	HB-7	10/0,4	250	58	23	186	0
40	ЗТП-45	HB-7 (HB-3)	10/0,4	250	125	50	169	0
41	КТП-46	КН-3	10/0,4	100	47	47	53	0
42	КТП-47	HB-3	10/0,4	250	138	55	163	0
43	КТП-48	КП-1	10/0,4	100	45	45	61	0
44	КТП-49	КН-9	10/0,4	63	14	22	45	0
45	КТП-50	КП-1	10/0,4	100	47	47	84	0
46	КТП-51	КП-1	10/0,4	250	49	20	190	0
47	КТП-52	КН-3	10/0,4	100	29	29	87	0
48	КТП-54	КП-1	10/0,4	400	73	18	291	0
49	КТП-56	КН-7	10/0,4	63	45	71	45	0
50	КТП-58	HB-4	10/0,4	160	51	32	97	0
51	КТП-59	КП-1	10/0,4	63	0	0	56	0
52	КТП-60	КП-1	10/0,4	160	89	56	117	0
53	КТП-61	КП-1	10/0,4	63	41	65	47	0
54	КТП-62	КП-1	10/0,4	160	83	52	69	0
55	КТП-63	КП-1	10/0,4	250	97	39	136	0
56	КТП-64	КП-1	10/0,4	160	85	53	104	0
57	ЗТП-66	HB-7	10/0,4	250	140	56	162	0
58	КТП-67	HB-7	10/0,4	160	85	53	117	0
59	ГКТП-68	HB-7	10/0,4	250	127	51	150	0
60	ГКТП-69	HB-7	10/0,4	160	95	59	64	0
61	КТП-70	HB-7	10/0,4	400	110	28	258	0
62	КТП-71	HB-5	10/0,4	250	148	59	160	0
63	ЗТП-72	HB-7	10/0,4	250	147	59	153	0
64	ЗТП-73	HB-7	10/0,4	400	115	29	298	0
65	ЗТП-74	HB-5	10/0,4	250	70	28	160	0

65	3ТП-74	HB-7	10/0,4	160	79	49	110	0
66	КТП-76	HB-6	10/0,4	160	70	44	85	0
67	КТП-78	КН-3	10/0,4	250	147	59	184	0
68	КТП-79	КН-3	10/0,4	250	103	41	131	0
69	КТП-80	КН-3	10/0,4	100	31	31	76	0
70	3ТП-81	КН-3	10/0,4	250	129	52	151	0
			10/0,4	400	143	36	229	0
71	3ТП-82	КН-3	10/0,4	250	106	42	220	0
			10/0,4	250	120	48	180	0
72	3ТП-83	КН-3	10/0,4	250	115	46	196	0
73	КТП-87	HB-4	10/0,4	160	72	45	121	0
74	КТП-89	HB-4	10/0,4	400	74	19	290	0
75	КТП-90	КН-9	10/0,4	100	65	65	44	0
76	3ТП-92	HB-4	10/0,4	400	91	23	275	0
77	3ТП-96	HB-4	10/0,4	250	81	32	170	0
78	3ТП-99	HB-3	10/0,4	250	165	66	158	0
79	КТП-100	HB-5	10/0,4	160	76	48	116	0
80	3ТП-101	HB-3	10/0,4	400	225	56	331	0
		КН-9	10/0,4	320	0	0	285	0
81	КТП-104	КН-7	10/0,4	100	53	53	79	0
82	3ТП-105	HB-2	10/0,4	250	150	60	252	0
		HB-3	10/0,4	250	137	55	264	0
83	КТП-109	HB-7	10/0,4	100	35	35	62	0
84	КТП-111	HB-4	10/0,4	100	55	55	82	0
85	3ТП-114	HB-3 (HB-7)	10/0,4	160	101	63	87	0
86	ГКТП-115	КП-1	10/0,4	160	126	79	102	0
87	КТП-123	HB-5	10/0,4	250	150	60	144	0
88	КТП-126	HB-5	10/0,4	160	74	46	77	0
89	3ТП-127	КН-3	10/0,4	250	98	39	209	0
			10/0,4	250	88	35	187	0
90	КТП-128	HB-3	10/0,4	250	135	54	189	0
91	3ТП-131	КН-9	10/0,4	400	194	49	224	0
92	КТП-133	HB-5	10/0,4	250	104	42	132	0
93	3ТП-135	КН-9	10/0,4	400	189	47	278	0
94	КТП-137	HB-4	10/0,4	100	41	41	86	0
96	3ТП-139	HB-7	10/0,4	160	116	73	62	0
97	КТП-140	HB-5	10/0,4	160	77	48	85	0
98	3ТП-141	HB-5	10/0,4	400	153	38	289	0
		HB-3	10/0,4	250	75	30	173	0
99	КТП-142	КН-7	10/0,4	160	69	43	119	0

100	ЗТП-143	НВ-5	10/0,4	250	134	54	176	0
101	БКТП-144	КП-1	10/0,4	160	84	53	118	0
102	КТП-146	НВ-5	10/0,4	250	96	38	155	0
103	КТП-148	НВ-3	10/0,4	250	130	52	107	0
104	ЗТП-149	НВ-5	10/0,4	100	45	45	89	0
105	КТП-150	КН-3	10/0,4	100	65	65	68	0
106	КТП-151	КН-3	10/0,4	160	55	34	93	0
107	КТП-152	КП-1	10/0,4	250	101	40	133	0
108	КТП-154	КН-7	10/0,4	160	94	59	111	0
109	КТП-157	КП-1	10/0,4	160	114	71	85	0
110	КТП-160	НВ-7	10/0,4	250	130	52	156	0
111	КТП-161	НВ-7	10/0,4	250	130	52	202	0
112	КТП-163	КП-1	10/0,4	63	27	43	44	0
113	БКТП-164	КН-3	10/0,4	630	65	10	523	0
114	КТП-165	КП-1	10/0,4	630	125	20	476	0
115	БКТП-166	НВ-7	10/0,4	100	54	54	211	0
116	БКТП-167	НВ-7	10/0,4	250	59	24	200	0
117	КТП-168	НВ-3	10/0,4	160	58	36	132	0
118	ГКТП-170	КП-1	10/0,4	250	51	20	209	0
119	ГКТП-171	НВ-4	10/0,4	100	6	6	88	0
119	КТП-172	КП-1	10/0,4	250	98	39	205	0
121	КТП-174	НВ-7	10/0,4	630	130	21	478	0
122	ГКТП-175	НВ-5	10/0,4	250	78	31	153	0
123	ГКТП-176	ТЧ-2	10/0,4	250	0	0	200	23
124	КТП-173	НВ-7	10/0,4	160	50	31	76	22
125	КТП-12	НВ-5	10/0,4	160	95	59	55	3
126	КТП-107	НВ-4	10/0,4	400	225	56	156	0
127	КТП-178	КН-7	10/0,4	400	95	24	271	0
128	КТП-179	КН-7	10/0,4	160	64	40	85	0
129	ГКТП-180	КП-1	10/0,4	250	0	0	174	49
130	ГКТП-181	КН-3	10/0,4	100	16	16	32	43
131	ГКТП-182	КП-1	10/0,4	250	0	0	210	13
132	ГКТП-183	КН-7	10/0,4	250	13	5	199	12