

Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале "Новокубанскэлектросеть" в течение I квартала 2022г.								
№ 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	135	54	168	0
2	ЗТП-2	НВ-5	10/0,4	400	154	39	280	0
			10/0,4	320	163	51	228	0
4	КТП-4	НВ-2	10/0,4	63	43	68	49	0
5	ГКТП-5	НВ-5	10/0,4	250	152	61	163	0
6	КТП-6	НВ-4	10/0,4	63	30	48	49	0
7	КТП-7	КН-3	10/0,4	100	57	57	50	0
8	ЗТП-8	НВ-5 (НВ-4)	10/0,4	250	45	18	212	0
9	ЗТП-11	НВ-4	10/0,4	100	39	39	60	0
10	КТП-13	НВ-5	10/0,4	160	82	51	85	0
11	КТП-14	НВ-5	10/0,4	250	137	55	167	0
12	ЗТП-16	НВ-5	10/0,4	160	73	46	104	0
		НВ-3	10/0,4	160	90	56	183	0
13	КТП-17	НВ-5	10/0,4	160	69	43	99	0
14	ГКТП-18	НВ-5	10/0,4	250	178	71	93	0
15	КТП-19	НВ-5	10/0,4	63	51	81	29	0
16	КТП-20	НВ-5	10/0,4	250	149	60	115	0
17	КТП-21	НВ-5	10/0,4	400	230	58	253	0
18	ЗТП-22	НВ-5	10/0,4	400	281	70	205	0
19	КТП-23	НВ-5	10/0,4	250	167	67	127	0
20	КТП-24	НВ-5	10/0,4	160	77	48	85	0
21	КТП-25	НВ-5	10/0,4	250	160	64	142	0
22	ЗТП-26	НВ-3	10/0,4	160	81	51	104	0
			10/0,4	250	147	59	153	0
23	ГКТП-27	НВ-3	10/0,4	400	235	59	220	0
24	КТП-28	НВ-3	10/0,4	100	67	67	106	0
25	ГКТП-29	НВ-3	10/0,4	250	157	63	171	0
26	КТП-30	НВ-7	10/0,4	400	215	54	306	0
27	ГКТП-31	НВ-3	10/0,4	250	141	56	156	0
28	ЗТП-32	НВ-3	10/0,4	400	177	44	320	0
29	ЗТП-33	НВ-3	10/0,4	250	123	49	162	0
30	КТП-34	НВ-3	10/0,4	100	60	60	56	0
31	КТП-35	НВ-3	10/0,4	250	154	62	172	0
32	КТП-36	НВ-3	10/0,4	250	169	68	142	0
33	ГКТП-37	НВ-3	10/0,4	160	86	54	90	0
34	ЗТП-38	НВ-3	10/0,4	400	167	42	254	0
35	КТП-39	НВ-3	10/0,4	160	93	58	107	0
36	ЗТП-40	НВ-3	10/0,4	400	290	73	242	0
37	ЗТП-41	НВ-7	10/0,4	180	0	0	160	0
			10/0,4	250	139	56	158	0
38	КТП-42	НВ-3	10/0,4	100	53	53	54	0
39	ЗТП-43	НВ-7	10/0,4	100	84	84	186	0
40	ЗТП-45	НВ-7 (НВ-3)	10/0,4	250	136	54	169	0
41	КТП-46	КН-3	10/0,4	100	51	51	53	0
42	КТП-47	НВ-3	10/0,4	250	147	59	163	0
43	КТП-48	КП-1	10/0,4	100	52	52	61	0
44	КТП-49	КН-9	10/0,4	63	17	27	45	0
45	КТП-50	КП-1	10/0,4	100	56	56	84	0
46	КТП-51	КП-1	10/0,4	250	43	17	190	0
47	КТП-52	КН-3	10/0,4	100	30	30	87	0
48	КТП-54	КП-1	10/0,4	250	47	19	207	0
49	КТП-56	КН-7	10/0,4	63	48	76	45	0
50	КТП-58	НВ-4	10/0,4	100	54	54	77	0
51	КТП-59	КП-1	10/0,4	63	0	0	56	0
52	КТП-60	КП-1	10/0,4	160	94	59	117	0
53	КТП-61	КП-1	10/0,4	63	38	60	47	0
54	КТП-62	КП-1	10/0,4	100	84	84	37	0
55	КТП-63	КП-1	10/0,4	180	97	54	110	0
56	КТП-64	КП-1	10/0,4	160	88	55	104	0
57	ЗТП-66	НВ-7	10/0,4	250	144	58	162	0

58	КТП-67	НВ-7	10/0,4	160	92	58	117	0
59	ГКТП-68	НВ-7	10/0,4	250	139	56	150	0
60	ГКТП-69	НВ-7	10/0,4	160	99	62	64	0
61	КТП-70	НВ-7	10/0,4	160	100	63	70	0
62	КТП-71	НВ-5	10/0,4	250	152	61	160	0
63	ЗТП-72	НВ-7	10/0,4	250	149	60	153	0
64	ЗТП-73	НВ-7	10/0,4	400	118	30	298	0
65	ЗТП-74	НВ-5	10/0,4	160	69	43	111	0
		НВ-7	10/0,4	160	82	51	110	0
66	КТП-76	НВ-6	10/0,4	160	71	44	85	0
67	КТП-78	КН-3	10/0,4	250	155	62	184	0
68	КТП-79	КН-3	10/0,4	160	99	62	125	0
69	КТП-80	КН-3	10/0,4	100	24	24	76	0
70	ЗТП-81	КН-3	10/0,4	250	135	54	151	0
			10/0,4	250	152	61	180	0
71	ЗТП-82	КН-3	10/0,4	250	117	47	220	0
			10/0,4	250	127	51	180	0
72	ЗТП-83	КН-3	10/0,4	250	115	46	196	0
73	КТП-87	НВ-4	10/0,4	160	79	49	121	0
74	КТП-89	НВ-4	10/0,4	63	56	89	27	0
75	КТП-90	КН-9	10/0,4	100	70	70	44	0
76	ЗТП-92	НВ-4	10/0,4	250	67	27	182	0
77	ЗТП-96	НВ-4	10/0,4	250	77	31	170	0
78	ЗТП-99	НВ-3	10/0,4	250	173	69	158	0
79	КТП-100	НВ-5	10/0,4	160	81	51	116	0
80	ЗТП-101	НВ-3	10/0,4	400	219	55	331	0
		КН-9	10/0,4	320	73	23	255	0
81	КТП-104	КН-7	10/0,4	100	57	57	79	0
82	ЗТП-105	НВ-2	10/0,4	250	149	60	252	0
		НВ-3	10/0,4	250	139	56	264	0
83	КТП-109	НВ-7	10/0,4	100	69	69	62	0
84	КТП-111	НВ-4	10/0,4	100	59	59	82	0
85	ЗТП-114	НВ-3 (НВ-7)	10/0,4	160	106	66	87	0
86	ГКТП-115	КП-1	10/0,4	160	124	78	102	0
87	КТП-123	НВ-5	10/0,4	250	160	64	144	0
88	КТП-126	НВ-5	10/0,4	100	75	75	36	0
89	ЗТП-127	КН-3	10/0,4	250	103	41	209	0
			10/0,4	250	87	35	187	0
90	КТП-128	НВ-3	10/0,4	250	150	60	189	0
91	ЗТП-131	КН-9	10/0,4	400	215	54	224	0
92	КТП-133	НВ-5	10/0,4	160	119	74	93	0
93	ЗТП-135	КН-9	10/0,4	400	194	49	278	0
94	КТП-137	НВ-4	10/0,4	100	41	41	86	0
96	ЗТП-139	НВ-7	10/0,4	160	115	72	62	0
97	КТП-140	НВ-5	10/0,4	160	84	53	85	0
98	ЗТП-141	НВ-5	10/0,4	400	149	37	289	0
		НВ-3	10/0,4	250	75	30	173	0
99	КТП-142	КН-7	10/0,4	160	66	41	119	0
100	ЗТП-143	НВ-5	10/0,4	250	137	55	176	0
101	БКТП-144	КП-1	10/0,4	160	95	59	118	0
102	КТП-146	НВ-5	10/0,4	250	99	40	155	0
103	КТП-148	НВ-3	10/0,4	160	131	82	87	0
104	ЗТП-149	НВ-5	10/0,4	100	0	0	89	0
105	КТП-150	КН-3	10/0,4	100	71	71	68	0
106	КТП-151	КН-3	10/0,4	63	53	84	23	0
107	КТП-152	КП-1	10/0,4	160	97	61	101	0
108	КТП-154	КН-7	10/0,4	160	96	60	111	0
109	КТП-157	КП-1	10/0,4	160	128	80	85	0
110	КТП-160	НВ-7	10/0,4	250	145	58	156	0
111	КТП-161	НВ-7	10/0,4	250	133	53	202	0
112	КТП-163	КП-1	10/0,4	63	22	35	44	0
113	БКТП-164	КН-3	10/0,4	630	58	9	523	0
114	КТП-165	КП-1	10/0,4	630	103	16	476	0
115	БКТП-166	НВ-7	10/0,4	100	55	55	211	0
116	БКТП-167	НВ-7	10/0,4	250	45	18	200	0
117	КТП-168	НВ-3	10/0,4	160	63	39	132	0
118	ГКТП-170	КП-1	10/0,4	250	55	22	209	0
119	ГКТП-171	НВ-4	10/0,4	100	7	7	88	0
119	КТП-172	КП-1	10/0,4	250	105	42	205	0
121	КТП-174	НВ-7	10/0,4	630	96	15	478	0
122	ГКТП-175	НВ-5	10/0,4	160	77	48	91	0
123	ГКТП-176	ТЧ-2	10/0,4	250	0	0	200	23
124	КТП-173	НВ-7	10/0,4	160	48	30	64	36
125	КТП-12	НВ-5	10/0,4	160	96	60	45	12
126	КТП-107	НВ-4	10/0,4	400	234	59	134	14

127	КТП-178	КН-7	10/0,4	400	102	26	259	6
128	КТП-179	КН-7	10/0,4	160	63	39	80	6