

Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале "Новокубанскэлектросеть" за 3 квартал 2021 г.								
№ 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	125	50	168	0
2	ЗТП-2	НВ-5	10/0,4	400	147	37	280	0
			10/0,4	320	156	49	228	0
4	КТП-4	НВ-2	10/0,4	63	41	65	49	0
5	ГКТП-5	НВ-5	10/0,4	250	144	58	163	0
6	КТП-6	НВ-4	10/0,4	63	29	46	49	0
7	КТП-7	КН-3	10/0,4	100	54	54	50	0
8	ЗТП-8	НВ-5 (НВ-4)	10/0,4	250	37	15	212	0
9	ЗТП-11	НВ-4	10/0,4	100	34	34	60	0
10	КТП-13	НВ-5	10/0,4	160	79	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	69	43	104	0
		НВ-3	10/0,4	160	85	53	183	0
13	КТП-17	НВ-5	10/0,4	160	66	41	99	0
14	ГКТП-18	НВ-5	10/0,4	250	171	68	93	0
15	КТП-19	НВ-5	10/0,4	63	49	78	29	0
16	КТП-20	НВ-5	10/0,4	250	143	57	115	0
17	КТП-21	НВ-5	10/0,4	400	221	55	253	0
18	ЗТП-22	НВ-5	10/0,4	400	272	68	205	0
19	КТП-23	НВ-5	10/0,4	250	159	64	127	0
20	КТП-24	НВ-5	10/0,4	160	74	46	85	0
21	КТП-25	НВ-5	10/0,4	250	155	62	142	0
22	ЗТП-26	НВ-3	10/0,4	160	77	48	104	0
			10/0,4	250	142	57	153	0
23	ГКТП-27	НВ-3	10/0,4	400	228	57	220	0
24	КТП-28	НВ-3	10/0,4	100	64	64	106	0
25	ГКТП-29	НВ-3	10/0,4	250	151	60	171	0
26	КТП-30	НВ-7	10/0,4	400	211	53	306	0
27	ГКТП-31	НВ-3	10/0,4	250	135	54	156	0
28	ЗТП-32	НВ-3	10/0,4	400	169	42	320	0
29	ЗТП-33	НВ-3	10/0,4	250	115	46	162	0
30	КТП-34	НВ-3	10/0,4	100	57	57	56	0
31	КТП-35	НВ-3	10/0,4	250	148	59	172	0
32	КТП-36	НВ-3	10/0,4	250	163	65	142	0
33	ГКТП-37	НВ-3	10/0,4	160	83	52	90	0
34	ЗТП-38	НВ-3	10/0,4	400	159	40	254	0
35	КТП-39	НВ-3	10/0,4	160	87	54	107	0
36	ЗТП-40	НВ-3	10/0,4	400	281	70	242	0
37	ЗТП-41	НВ-7	10/0,4	180	0	0	160	0
			10/0,4	250	133	53	158	0
38	КТП-42	НВ-3	10/0,4	100	50	50	54	0
39	ЗТП-43	НВ-7	10/0,4	100	81	81	186	0
40	ЗТП-45	НВ-7 (НВ-3)	10/0,4	250	128	51	169	0
41	КТП-46	КН-3	10/0,4	100	48	48	53	0
42	КТП-47	НВ-3	10/0,4	250	143	57	163	0
43	КТП-48	КП-1	10/0,4	100	48	48	61	0
44	КТП-49	КН-9	10/0,4	63	15	24	45	0
45	КТП-50	КП-1	10/0,4	100	53	53	84	0
46	КТП-51	КП-1	10/0,4	250	37	15	190	0
47	КТП-52	КН-3	10/0,4	100	27	27	87	0
48	КТП-54	КП-1	10/0,4	250	41	16	207	0
49	КТП-56	КН-7	10/0,4	63	48	76	45	0
50	КТП-58	НВ-4	10/0,4	100	52	52	77	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	36	57	47	0
54	КТП-62	КП-1	10/0,4	100	81	81	37	0
55	КТП-63	КП-1	10/0,4	180	93	52	110	0
56	КТП-64	КП-1	10/0,4	160	83	52	104	0
57	ЗТП-66	НВ-7	10/0,4	250	138	55	162	0

58	КТП-67	НВ-7	10/0,4	160	89	56	117	0
59	ГКТП-68	НВ-7	10/0,4	250	133	53	150	0
60	ГКТП-69	НВ-7	10/0,4	160	96	60	64	0
61	КТП-70	НВ-7	10/0,4	160	98	61	70	0
62	КТП-71	НВ-5	10/0,4	250	146	58	160	0
63	ЗТП-72	НВ-7	10/0,4	250	143	57	153	0
64	ЗТП-73	НВ-7	10/0,4	400	108	27	298	0
65	ЗТП-74	НВ-5	10/0,4	160	64	40	111	0
		НВ-7	10/0,4	160	77	48	110	0
66	КТП-76	НВ-6	10/0,4	160	66	41	85	0
67	КТП-78	КН-3	10/0,4	250	148	59	184	0
68	КТП-79	КН-3	10/0,4	160	95	59	125	0
69	КТП-80	КН-3	10/0,4	100	21	21	76	0
70	ЗТП-81	КН-3	10/0,4	250	128	51	151	0
			10/0,4	250	146	58	180	0
			10/0,4	250	111	44	220	0
71	ЗТП-82	КН-3	10/0,4	250	119	48	180	0
			10/0,4	250	109	44	196	0
72	ЗТП-83	КН-3	10/0,4	250	109	44	196	0
73	КТП-87	НВ-4	10/0,4	160	74	46	121	0
74	КТП-89	НВ-4	10/0,4	63	55	87	27	0
75	КТП-90	КН-9	10/0,4	100	67	67	44	0
76	ЗТП-92	НВ-4	10/0,4	250	59	24	182	0
77	ЗТП-96	НВ-4	10/0,4	250	71	28	170	0
78	ЗТП-99	НВ-3	10/0,4	250	166	66	158	0
79	КТП-100	НВ-5	10/0,4	160	76	48	116	0
80	ЗТП-101	НВ-3	10/0,4	400	211	53	331	0
		КН-9	10/0,4	320	66	21	255	0
81	КТП-104	КН-7	10/0,4	100	54	54	79	0
82	ЗТП-105	НВ-2	10/0,4	250	142	57	252	0
		НВ-3	10/0,4	250	131	52	264	0
83	КТП-109	НВ-7	10/0,4	100	67	67	62	0
84	КТП-111	НВ-4	10/0,4	100	55	55	82	0
85	ЗТП-114	НВ-3 (НВ-7)	10/0,4	160	101	63	87	0
86	ГКТП-115	КП-1	10/0,4	160	121	76	102	0
87	КТП-123	НВ-5	10/0,4	250	154	62	144	0
88	КТП-126	НВ-5	10/0,4	100	72	72	36	0
89	ЗТП-127	КН-3	10/0,4	250	94	38	209	0
			10/0,4	250	79	32	187	0
			10/0,4	250	144	58	189	0
90	КТП-128	НВ-3	10/0,4	250	144	58	189	0
91	ЗТП-131	КН-9	10/0,4	400	202	51	224	0
92	КТП-133	НВ-5	10/0,4	160	113	71	93	0
93	ЗТП-135	КН-9	10/0,4	400	185	46	278	0
94	КТП-137	НВ-4	10/0,4	100	37	37	86	0
96	ЗТП-139	НВ-7	10/0,4	160	110	69	62	0
97	КТП-140	НВ-5	10/0,4	160	79	49	85	0
98	ЗТП-141	НВ-5	10/0,4	400	141	35	289	0
		НВ-3	10/0,4	250	70	28	173	0
99	КТП-142	КН-7	10/0,4	160	61	38	119	0
100	ЗТП-143	НВ-5	10/0,4	250	129	52	176	0
101	БКТП-144	КП-1	10/0,4	160	91	57	118	0
102	КТП-146	НВ-5	10/0,4	250	93	37	155	0
103	КТП-148	НВ-3	10/0,4	160	124	78	87	0
104	ЗТП-149	НВ-5	10/0,4	100	0	0	89	0
105	КТП-150	КН-3	10/0,4	100	68	68	68	0
106	КТП-151	КН-3	10/0,4	63	51	81	23	0
107	КТП-152	КП-1	10/0,4	160	92	58	101	0
108	КТП-154	КН-7	10/0,4	160	91	57	111	0
109	КТП-157	КП-1	10/0,4	160	125	78	85	0
110	КТП-160	НВ-7	10/0,4	250	139	56	156	0
111	КТП-161	НВ-7	10/0,4	250	128	51	202	0
112	КТП-163	КП-1	10/0,4	63	21	33	44	0
113	БКТП-164	КН-3	10/0,4	630	53	8	523	0
114	КТП-165	КП-1	10/0,4	630	99	16	476	0
115	БКТП-166	НВ-7	10/0,4	100	53	53	211	0
116	БКТП-167	НВ-7	10/0,4	250	39	16	200	0
117	КТП-168	НВ-3	10/0,4	160	58	36	132	0
118	ГКТП-170	КП-1	10/0,4	250	48	19	209	0
119	ГКТП-171	НВ-4	10/0,4	100	4	4	88	0
119	КТП-172	КП-1	10/0,4	250	97	39	205	0
121	КТП-174	НВ-7	10/0,4	630	92	15	478	1
122	ГКТП-175	НВ-5	10/0,4	160	73	46	91	0
123	ГКТП-176	ТЧ-2	10/0,4	250	0	0	200	23
124	КТП-173	НВ-7	10/0,4	160	43	27	63	41