

**Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале АО "Электросети Кубани"
"Апшеронскэлектросеть" в течение 4 квартала 2023г.**

№ п/п	№ ТП и РП	Питающий фидер	Класс напряжения (ВН/НН), кВ	Мощность установленных трансформаторов, шт./кВА	Текущая нагрузка трансформаторов, кВА	Процент загрузки трансформаторов, %	Мощность по заявкам на ТП, кВт	Свободная мощность для технологического присоединения, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	208 А	Г-1	6/0,4	160	0	0	113	29
		Г-1	6/0,4	400	109	27	Резерв	Резерв
2	210 А	Г-1	6/0,4	250	148	59	142	0
3	211 А	Г-1	6/0,4	400	257	64	274	0
		Г-1	6/0,4	400	0	0	Резерв	Резерв
5	212 А	ЗВ-5	6/0,4	320	131	41	180	0
6	214 А	ЗВ-5	6/0,4	400	119	30	263	0
7	225 А	ЗВ-5	6/0,4	100	57	57	60	0
8	301 А	Г-1	6/0,4	100	8	8	89	0
9	302 А	Г-1	6/0,4	250	107	43	137	0
10	303 А	Г-1	6/0,4	250	72	29	165	0
11	304 А	Г-1	6/0,4	160	44	28	107	0
12	306 А	Г-1	6/0,4	160	61	38	97	0
13	307 А	Г-1	6/0,4	250	109	44	136	0
14	313 А	Г-1	6/0,4	400	169	42	235	0
15	318 А	Г-1	6/0,4	400	140	35	245	0
16	319 А	Г-1	6/0,4	250	120	48	136	0
17	320 А	Г-1	6/0,4	100	38	38	59	0
18	321 А	Г-1	6/0,4	630	224	36	383	0
19	322 А	Г-1	6/0,4	160	62	38	95	0
20	323 А	Г-1	6/0,4	160	0	0	140	2
		Г-1	6/0,4	250	82	33	Резерв	Резерв
21	327 А	Г-1	6/0,4	160	45	28	107	0
22	РП-1	Г-4	6/0,4	250	21	8	223	0
		Г-4	6/0,4	250	53	21	Резерв	Резерв
23	401 А	Г-4	6/0,4	160	71	45	100	0
24	405 А	Г-4	6/0,4	250	39	16	191	0
25	407 А	Г-4	6/0,4	630	156	25	437	0
26	412 А	Г-4	6/0,4	400	134	33	250	0
27	413 А	Г-4	6/0,4	63	11	17	47	0
28	414 А	Г-4	6/0,4	250	71	28	180	0
29	415 А	Г-4	6/0,4	250	73	29	173	0
30	416 А	Г-4	6/0,4	250	196	78	142	0
31	417 А	Г-4	6/0,4	630	195	31	403	0
32	418 А	Г-4	6/0,4	400	75	19	295	0
33	423 А	Г-4	6/0,4	160	69	43	87	0
34	424 А	Г-4	6/0,4	160	94	59	84	0

35	425 A	Г-4	6/0,4	400	140	35	253	0
36	427 A	Г-4	6/0,4	250	82	33	158	0
37	428 A	Г-5	6/0,4	250	126	50	149	0
38	429 A	Г-5	6/0,4	400	99	25	286	0
39	438 A	Г-4	6/0,4	630	181	29	415	0
40	440 A	Г-4	6/0,4	250	116	46	190	0
41	501 A	Г-5	6/0,4	100	0	0	41	48
		Г-5	6/0,4	200	58	29	Резерв	Резерв
42	502 A	Г-5	6/0,4	180	56	31	117	0
43	503 A	Г-5	6/0,4	200	100	50	105	0
44	504 A	Г-5	6/0,4	250	0	0	220	3
		Г-5	6/0,4	400	184	46	Резерв	Резерв
45	505 A	Г-5	6/0,4	200	124	62	98	0
			6/0,4	180	0	0	Резерв	Резерв
46	506 A	Г-5	6/0,4	400	280	70	241	0
47	507 A	Г-5	6/0,4	250	158	63	156	0
48	508 A	Г-5	6/0,4	630	117	18	471	0
49	510 A	Г-5	6/0,4	160	84	52	97	0
50	511 A	Г-5	6/0,4	250	84	34	156	0
51	512 A	Г-5	6/0,4	250	67	27	169	0
52	516 A	Г-5	6/0,4	63	13	21	43	1
53	517 A	Г-5	6/0,4	25	2	6	22	0
54	518 A	Г-5	6/0,4	250	49	19	184	0
55	519 A	Г-5	6/0,4	100	34	34	65	0
56	520 A	Г-5	6/0,4	100	0	0	48	41
		Г-5	6/0,4	180	122	68	Резерв	Резерв
57	521 A	Г-5	6/0,4	100	31	31	64	0
58	522 A	Г-5	6/0,4	160	45	28	106	0
59	406 3B	3B-4	6/0,4	63	12	19	59	0
60	415 3B	3B-4	6/0,4	250	133	53	156	0
61	416 3B	3B-4	6/0,4	400	131	33	239	0
62	421 3B	3B-4	6/0,4	63	15	24	53	0
63	435 3B	3B-4	6/0,4	400	125	31	249	0
64	503 3B	3B-5	6/0,4	400	133	33	271	0
65	504 3B	3B-5	6/0,4	400	122	31	248	0
66	507 3B	3B-5	6/0,4	400	11	3	346	0
67	508 3B	3B-5	6/0,4	160	81	51	78	0
68	509 3B	3B-5	6/0,4	160	30	19	116	0
69	510 3B	3B-5	6/0,4	160	76	48	78	0
70	511 3B	3B-5	6/0,4	630	115	18	459	0
71	513 3B	3B-5	6/0,4	250	68	27	162	0
72	515 3B	3B-5	6/0,4	160	53	33	115	0
73	517 3B	3B-5	6/0,4	320	117	37	216	0
74	518 3B	3B-5	6/0,4	400	176	44	240	0
75	519 3B	3B-5	6/0,4	400	168	42	256	0
76	522 3B	3B-5	6/0,4	160	58	36	115	0
77	524 3B	3B-5	6/0,4	100	0	0	61	28
		3B-5	6/0,4	400	135	34	Резерв	Резерв
78	527 3B	3B-5	6/0,4	100	8	8	88	0
79	902	3B-9	6/0,4	400	69	17	301	0

82	1602	Hr-16	6/0,4	250	8	3	216	0
83	1604	Hr-16	6/0,4	160	72	45	96	0
84	1605	Hr-16	6/0,4	100	54	54	52	0
85	1203	Hr-12	6/0,4	250	111	44	133	0
86	1204	Hr-12	6/0,4	160	70	44	93	0
87	1206	Hr-12	6/0,4	250	126	50	149	0
88	1216	Hr-12	6/0,4	250	24	10	210	0
89	1207	Hr-12	6/0,4	400	0	0	356	0
		Hr-12	6/0,4	400	159	40	Резерв	Резерв
90	137	Hr-13	6/0,4	160	43	27	125	0
91	15\11	Hr-15	6/0,4	160	16	10	129	0
92	15\16	Hr-15	6/0,4	40	2	4	34	0
93	15/15	Hr-15	6/0,4	30	11	36	18	0
94	157	Hr-15	6/0,4	160	39	25	114	0
95	158	Hr-15	6/0,4	160	31	19	113	2
96	19\10	Hr-19	6/0,4	50	9	19	38	0
97	191	Hr-19	6/0,4	100	45	45	62	0
98	192	Hr-19	6/0,4	160	70	44	107	0
99	193	Hr-19	6/0,4	160	65	41	106	0
100	194	Hr-19	6/0,4	100	38	38	69	0
101	195	Hr-19	6/0,4	63	3	5	41	13
102	196	Hr-19	6/0,4	50	9	19	40	0
103	197	Hr-19	6/0,4	100	30	30	74	0
104	198	Hr-19	6/0,4	100	18	18	68	5
105	199	Hr-19	6/0,4	100	58	58	50	0
106	19\14	Hr-19	6/0,4	100	17	17	76	0
107	212	Xa-21	6/0,4	250	112	45	135	0
108	213	Xa-21	6/0,4	400	186	46	224	0
109	214	Xa-21	6/0,4	400	171	43	245	0
110	215	Xa-21	6/0,4	250	73	29	171	0
111	216	Xa-21	6/0,4	250	154	62	102	0
112	218	Xa-21	6/0,4	160	86	54	75	0
113	219	Xa-21	6/0,4	160	62	39	94	0
114	220	Xa-21	6/0,4	250	94	37	149	0
115	221	Xa-21	6/0,4	100	0	0	52	37
		Xa-21	6/0,4	160	65	41	Резерв	Резерв
116	222	Xa-21	6/0,4	100	59	59	45	0
117	224	Xa-21	6/0,4	160	81	51	79	0
118	225	Xa-21	6/0,4	100	52	52	54	0
119	226	Xa-21	6/0,4	400	160	40	231	0
120	227	Xa-21	6/0,4	100	60	60	53	0
121	228	Xa-21	6/0,4	100	35	35	62	0
122	229	Xa-21	6/0,4	250	83	33	157	0
123	250	Xa-25	6/0,4	320	203	63	197	0
124	252	Xa-25	6/0,4	100	19	19	54	18
125	253	Xa-25	6/0,4	100	21	21	72	0
126	254	Xa-25	6/0,4	160	64	40	91	0
127	255	Xa-25	6/0,4	630	307	49	336	0
128	261	Xa-25	6/0,4	100	14	14	67	10
129	265	Xa-25	6/0,4	400	127	32	251	0

130	268	Ха-25	6/0,4	160	55	35	97	0
131	269	Ха-25	6/0,4	250	98	39	141	0
132	25/12	Ха-25	6/0,4	160	42	26	108	0
133	25/13	Ха-25	6/0,4	160	63	39	100	0
134	25/15	Ха-25	6/0,4	100	64	64	49	0
135	292	Ха-25	6/0,4	250	59	24	174	0
136	293	Ха-25	6/0,4	160	55	35	97	0
137	294	Ха-29	6/0,4	100	52	52	47	0
138	296	Ха-29	6/0,4	100	22	22	55	15
139	297	Ха-29	6/0,4	100	0	0	89	0
		Ха-29	6/0,4	160	37	23	Резерв	Резерв
140	299	Ха-29	6/0,4	25	0	0	0	22
141	25/11	Ха-29	6/0,4	160	80	50	105	0
142	25/17	Ха-29	6/0,4	160	48	30	103	0
144	281	Ха-29	6/0,4	100	38	38	58	0
145	285	Ха-29	6/0,4	100	25	25	69	0
146	286	Ха-29	6/0,4	160	43	27	119	0
147	287	Ха-29	6/0,4	100	32	32	63	0
148	288	Ха-29	6/0,4	63	32	51	35	0
149	28/10	Ха-29	6/0,4	100	27	27	69	0
150	28/11	Ха-29	6/0,4	100	58	58	43	0
151	241	Ха-24	6/0,4	160	93	58	73	0
152	24/01	Ха-24	6/0,4	250	190	76	133	0
153	24/03	Ха-24	6/0,4	250	105	42	176	0
154	21	2	10/0,4	63	8	12	43	6
155	22	2	10/0,4	63	10	16	48	0
156	23	2	10/0,4	160	38	23	111	0
157	24	2	10/0,4	250	113	45	130	0
158	25	2	10/0,4	250	106	42	135	0
159	27	2 ПЭ	10/0,4	250	129	52	120	0
160	28	2 ПЭ	10/0,4	63	10	17	33	14
161	ТП-514 А	Г-5	6/0,4	160	38	24	138	0
162	ТП-524 А	Г-5	6/0,4	250	53	21	223	0
163	ТП-410 3В	3В-4	6/0,4	250	83	33	185	0
164	ТП-414 3В	3В-4	6/0,4	63	5	8	32	20
165	ТП-516 3В	3В-5	6/0,4	250	27	11	207	0
166	ТП-520 3В	3В-5	6/0,4	63	9	15	49	0
167	ТП-422 А	Г-4	6/0,4	160	3	2	120	20
168	ТП-427 3В	3В-4	6/0,4	25	2	7	22	0
169	19/15	Нг-19	6/0,4	63	14	22	53	0
170	216 А	3В-5	6/0,4	250	34	13	209	0
171	1606	Нг-16	6/0,4	160	24	15	123	0

172	ТП-328	Г-1	6/0,4	100	10	10	34	47
173	ТП-402А	Г-4	6/0,4	160	4	2	97	42
174	ТП-1601	Нг-16	6/0,4	160	24	15	86	35
175	ТП-525А	Г-5	6/0,4	630	86	14	459	25
176	ИП-526А	Г-5	6/0,4	160	4	2	91	48
177	ТП-230	Ха-21	6/0,4	400	51	13	281	30
178	ТП-25/25	Ха-25	6/0,4	250	0	0	187	36
179	ТП-25/16	Ха-25	6/0,4	400	39	10	287	34
180	ТП-289	Ха-29	6/0,4	100	0	0	43	46
181	ТП-283	Ха-21	6/0,4	250	31	12	163	32
182	ТП-207 А	Г-2	6/0,4	250	30	12	159	37
183	ТП-420 А	Г-4	6/0,4	160	45	28	69	33
184	ТП-421 А	Г-4	6/0,4	250	10	4	177	36
187	ТП-430 ЗВ	ЗВ-4	6/0,4	250	2	1	182	39
188	ТП-528 ЗВ	ЗВ-4	6/0,4	250	46	18	159	22
189	ТП-1209	Нг-12	6/0,4	400	91	23	252	23
190	ТП-1602/1	Нг-16	6/0,4	160	17	10	105	23
191	ТП-29/01	Ха-21	6/0,4	160	1	1	121	21
192	ТП-1217	Нг-12	6/0,4	400	0	0	321	35
193	ТП-432 ЗВ	ЗВ-4	6/0,4	250	2	1	198	23
194	ТП-329 А	Г-1	6/0,4	250	0	0	200	23
195	ТП-330 А	Г-1	6/0,4	250	0	0	187	36
196	ТП-270	Ха-25	6/0,4	250	0	0	209	14