

Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале "Апшеронскэлектросеть" в течение 4 квартала 2022г.

№ 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	100	0	0	60	29
		Г-1	6/0,4	160	134	84	Резерв	Резерв
2	210 А	Г-1	6/0,4	250	182	73	142	0
3	211 А	Г-1	6/0,4	400	315	79	274	0
		Г-1	6/0,4	630	0	0	Резерв	Резерв
5	212 А	ЗВ-5	6/0,4	320	161	50	165	0
6	214 А	ЗВ-5	6/0,4	400	147	37	263	0
7	225 А	ЗВ-5	6/0,4	100	70	70	60	0
8	301 А	Г-1	6/0,4	100	10	10	89	0
9	302 А	Г-1	6/0,4	250	139	55	129	0
10	303 А	Г-1	6/0,4	250	91	36	150	0
11	304 А	Г-1	6/0,4	160	56	35	98	0
12	306 А	Г-1	6/0,4	160	76	48	97	0
13	307 А	Г-1	6/0,4	250	137	55	127	0
14	313 А	Г-1	6/0,4	400	213	53	235	0
15	318 А	Г-1	6/0,4	400	176	44	228	0
16	319 А	Г-1	6/0,4	250	151	60	136	0
17	320 А	Г-1	6/0,4	100	46	46	56	0
18	321 А	Г-1	6/0,4	630	281	45	338	0
19	322 А	Г-1	6/0,4	160	80	50	95	0
20	323 А	Г-1	6/0,4	160	0	0	140	2
		Г-1	6/0,4	250	106	43	Резерв	Резерв
21	327 А	Г-1	6/0,4	160	56	35	98	0
22	РП-1	Г-4	6/0,4	250	26	10	223	0
		Г-4	6/0,4	250	67	27	Резерв	Резерв
23	401 А	Г-4	6/0,4	160	88	55	100	0
24	405 А	Г-4	6/0,4	250	49	19	179	0
25	407 А	Г-4	6/0,4	630	194	31	437	0
26	412 А	Г-4	6/0,4	320	166	52	199	0
27	413 А	Г-4	6/0,4	63	13	21	45	0
28	414 А	Г-4	6/0,4	250	90	36	180	0
29	415 А	Г-4	6/0,4	250	92	37	173	0
30	416 А	Г-4	6/0,4	250	128	51	142	0
31	417 А	Г-4	6/0,4	630	248	39	363	0
32	418 А	Г-4	6/0,4	400	96	24	279	0
33	423 А	Г-4	6/0,4	160	89	55	87	0
34	424 А	Г-4	6/0,4	160	120	75	84	0
35	425 А	Г-4	6/0,4	400	167	42	253	0
36	427 А	Г-4	6/0,4	250	99	39	158	0
37	428 А	Г-5	6/0,4	250	150	60	149	0
38	429 А	Г-5	6/0,4	400	128	32	286	0
39	438 А	Г-4	6/0,4	630	240	38	415	0
40	440 А	Г-4	6/0,4	250	154	62	190	0
41	501 А	Г-5	6/0,4	100	0	0	41	48
		Г-5	6/0,4	200	71	36	Резерв	Резерв
42	502 А	Г-5	6/0,4	180	69	39	117	0
43	503 А	Г-5	6/0,4	200	123	61	105	0
44	504 А	Г-5	6/0,4	250	0	0	220	3
		Г-5	6/0,4	400	226	57	Резерв	Резерв
45	505 А	Г-5	6/0,4	200	152	76	98	0
		Г-5	6/0,4	180	0	0	Резерв	Резерв
46	506 А	Г-5	6/0,4	400	345	86	241	0
47	507 А	Г-5	6/0,4	250	181	73	156	0
48	508 А	Г-5	6/0,4	400	133	33	250	0
49	510 А	Г-5	6/0,4	160	98	61	97	0
50	511 А	Г-5	6/0,4	250	102	41	142	0
51	512 А	Г-5	6/0,4	250	81	33	150	0
52	516 А	Г-5	6/0,4	63	16	26	38	4
53	517 А	Г-5	6/0,4	25	2	8	22	0
54	518 А	Г-5	6/0,4	250	57	23	177	0
55	519 А	Г-5	6/0,4	100	43	43	65	0
56	520 А	Г-5	6/0,4	100	0	0	48	41
		Г-5	6/0,4	180	152	85	Резерв	Резерв
57	521 А	Г-5	6/0,4	100	38	38	64	0

58	522 A	Г-5	6/0,4	160	55	34	99	0
59	406 3B	3B-4	6/0,4	63	15	23	59	0
60	415 3B	3B-4	6/0,4	250	161	65	156	0
61	416 3B	3B-4	6/0,4	400	187	47	224	0
62	421 3B	3B-4	6/0,4	63	22	35	53	0
63	435 3B	3B-4	6/0,4	400	179	45	249	0
64	503 3B	3B-5	6/0,4	400	189	47	271	0
65	504 3B	3B-5	6/0,4	400	194	48	241	0
66	507 3B	3B-5	6/0,4	400	17	4	343	0
67	508 3B	3B-5	6/0,4	160	129	81	78	0
68	509 3B	3B-5	6/0,4	160	45	28	107	0
69	510 3B	3B-5	6/0,4	160	114	71	78	0
70	511 3B	3B-5	6/0,4	630	177	28	403	0
71	513 3B	3B-5	6/0,4	250	104	42	158	0
72	515 3B	3B-5	6/0,4	160	82	51	115	0
73	517 3B	3B-5	6/0,4	320	155	48	216	0
74	518 3B	3B-5	6/0,4	400	225	56	240	0
75	519 3B	3B-5	6/0,4	400	215	54	256	0
76	522 3B	3B-5	6/0,4	160	69	43	115	0
77	524 3B	3B-5	6/0,4	100	0	0	61	28
		3B-5	6/0,4	400	162	41	Резерв	Резерв
78	527 3B	3B-5	6/0,4	100	10	10	88	0
79	902	3B-9	6/0,4	400	83	21	290	0
82	1602	Hr-16	6/0,4	250	10	4	214	0
83	1604	Hr-16	6/0,4	160	86	54	96	0
84	1605	Hr-16	6/0,4	100	65	65	52	0
85	1203	Hr-12	6/0,4	250	133	53	127	0
86	1204	Hr-12	6/0,4	160	84	53	93	0
87	1206	Hr-12	6/0,4	250	151	60	149	0
88	1216	Hr-12	6/0,4	250	29	12	210	0
89	1207	Hr-12	6/0,4	400	0	0	356	0
		Hr-12	6/0,4	400	191	48	Резерв	Резерв
90	137	Hr-13	6/0,4	160	53	33	125	0
91	15\11	Hr-15	6/0,4	160	20	13	128	0
92	15\16	Hr-15	6/0,4	40	2	6	34	0
93	15/15	Hr-15	6/0,4	30	13	45	16	0
94	157	Hr-15	6/0,4	160	47	29	114	0
95	158	Hr-15	6/0,4	160	37	23	104	5
96	19\10	Hr-19	6/0,4	50	11	22	38	0
97	191	Hr-19	6/0,4	100	54	54	62	0
98	192	Hr-19	6/0,4	160	84	53	107	0
99	193	Hr-19	6/0,4	160	76	48	106	0
100	194	Hr-19	6/0,4	100	45	45	69	0
101	195	Hr-19	6/0,4	63	3	5	41	12
102	196	Hr-19	6/0,4	50	11	22	40	0
103	197	Hr-19	6/0,4	100	36	36	74	0
104	198	Hr-19	6/0,4	100	22	22	62	8
105	199	Hr-19	6/0,4	100	68	68	50	0
106	19\14	Hr-19	6/0,4	100	20	20	72	0
107	212	Xa-21	6/0,4	250	135	54	120	0
108	213	Xa-21	6/0,4	400	224	56	224	0
109	214	Xa-21	6/0,4	400	206	51	245	0
110	215	Xa-21	6/0,4	250	86	34	171	0
111	216	Xa-21	6/0,4	250	181	72	91	0
112	218	Xa-21	6/0,4	160	101	63	68	0
113	219	Xa-21	6/0,4	160	73	45	78	0
114	220	Xa-21	6/0,4	250	110	44	127	0
115	221	Xa-21	6/0,4	100	0	0	52	37
		Xa-21	6/0,4	160	77	48	Резерв	Резерв
116	222	Xa-21	6/0,4	100	69	69	45	0
117	224	Xa-21	6/0,4	160	95	59	67	0
118	225	Xa-21	6/0,4	100	61	61	54	0
119	226	Xa-21	6/0,4	400	187	47	207	0
120	227	Xa-21	6/0,4	100	71	71	53	0
121	228	Xa-21	6/0,4	100	42	42	57	0
122	229	Xa-21	6/0,4	250	101	40	156	0
123	250	Xa-25	6/0,4	320	245	76	197	0
124	252	Xa-25	6/0,4	100	22	22	49	20
125	253	Xa-25	6/0,4	100	25	25	69	0
126	254	Xa-25	6/0,4	160	76	47	75	0
127	255	Xa-25	6/0,4	630	361	57	336	0
128	261	Xa-25	6/0,4	100	16	16	63	12
129	265	Xa-25	6/0,4	400	155	39	233	0
130	268	Xa-25	6/0,4	160	67	42	89	0
131	269	Xa-25	6/0,4	250	120	48	127	0
132	25/12	Xa-25	6/0,4	160	51	32	102	0
133	25/13	Xa-25	6/0,4	160	77	48	100	0

134	25/15	Xa-25	6/0,4	100	78	78	49	0
135	292	Xa-25	6/0,4	250	72	29	165	0
136	293	Xa-25	6/0,4	160	67	42	89	0
137	294	Xa-29	6/0,4	100	63	63	39	0
138	296	Xa-29	6/0,4	100	26	26	49	17
139	297	Xa-29	6/0,4	100	0	0	89	0
		Xa-29	6/0,4	160	46	29	Резерв	Резерв
140	299	Xa-29	6/0,4	25	0	0	0	22
141	25/11	Xa-29	6/0,4	160	97	61	105	0
142	25/17	Xa-29	6/0,4	160	61	38	94	0
144	281	Xa-29	6/0,4	100	48	48	51	0
145	285	Xa-29	6/0,4	100	31	31	62	0
146	286	Xa-29	6/0,4	160	53	33	119	0
147	287	Xa-29	6/0,4	100	39	39	54	0
148	288	Xa-29	6/0,4	63	39	62	35	0
149	28/10	Xa-29	6/0,4	100	32	32	69	0
150	28/11	Xa-29	6/0,4	100	69	69	42	0
151	241	Xa-24	6/0,4	160	110	69	73	0
152	24/01	Xa-24	6/0,4	250	223	89	133	0
153	24/03	Xa-24	6/0,4	250	123	49	176	0
154	21	2	10/0,4	63	9	14	41	7
155	22	2	10/0,4	63	13	20	46	0
156	23	2	10/0,4	160	46	29	106	0
157	24	2	10/0,4	250	137	55	114	0
158	25	2	10/0,4	250	129	52	120	0
159	27	2 ПЭ	10/0,4	250	152	61	118	0
160	28	2 ПЭ	10/0,4	63	12	20	30	15
161	ТП-514 А	Г-5	6/0,4	160	46	29	138	0
162	ТП-524 А	Г-5	6/0,4	250	95	38	223	0
163	ТП-410 3В	3В-4	6/0,4	250	101	40	185	0
164	ТП-414 3В	3В-4	6/0,4	63	6	9	31	20
165	ТП-516 3В	3В-5	6/0,4	250	32	13	207	0
166	ТП-520 3В	3В-5	6/0,4	63	11	18	49	0
167	ТП-422 А	Г-4	6/0,4	63	3	5	33	20
168	ТП-427 3В	3В-4	6/0,4	25	2	9	22	0
169	19/15	Нр-19	6/0,4	63	17	27	53	0
170	216 А	3В-5	6/0,4	250	40	16	209	0
171	1606	Нр-16	6/0,4	160	28	18	120	0
172	ТП-328	Г-1	6/0,4	100	11	11	32	47
173	ТП-402А	Г-4	6/0,4	160	5	3	97	41
174	ТП-1601	Нр-16	6/0,4	160	28	18	80	37
175	ТП-525А	Г-5	6/0,4	630	101	16	438	33
176	ИП-526А	Г-5	6/0,4	160	5	3	91	47
177	ТП-230	Xa-21	6/0,4	400	59	15	268	35
178	ТП-25/25	Xa-25	6/0,4	250	0	0	187	36
179	ТП-25/16	Xa-25	6/0,4	400	46	11	277	38
180	ТП-289	Xa-29	6/0,4	100	0	0	43	46
181	ТП-283	Xa-21	6/0,4	250	37	15	154	36
182	ТП-207 А	Г-2	6/0,4	250	36	14	150	40
183	ТП-420 А	Г-4	6/0,4	160	55	34	56	37
184	ТП-421 А	Г-4	6/0,4	250	12	5	175	37
185	ТП-422 А	Г-4	6/0,4	63	2	3	30	24
186	ТП-524 А	Г-5	6/0,4	250	65	26	123	42
187	ТП-430 3В	3В-4	6/0,4	250	2	1	182	39
188	ТП-528 3В	3В-4	6/0,4	250	54	22	147	27
189	ТП-1209	Нр-12	6/0,4	400	107	27	229	32
189	ТП-1602/1	Нр-16	6/0,4	160	20	13	100	25