

**ТАБЛИЦА ПО ЗАМЕРАМ НАГРУЗОК подстанций 6-10кВ
в филиале "Анапаэлектросеть" в течение 4 квартала 2019г**

№ п/п	№ ТП и РП	Питающий фидер	Класс напряжения (ВН/НН), кВ	Мощность установленных трансфор- маторов, шт./кВА	Текущая нагрузка трансформаторов кВА	Процент загрузки трансформаторов	Мощность по заявкам на ТП, кВт	Свободная мощность для технологического присоединения. кВт.
1	КТП 1	АН-12	6/0,4	630	483	77	420	0
2	БКТП 2	АН-12	6/0,4	630	405	64	413	0
		АН-12	6/0,4	630	388	62	427	0
3	БКТП 3	АП-10	10/0,4	630	421	67	396	0
4	ТП 4	АН-12	6/0,4	630	334	53	460	0
		АП-7	10/0,4	400	287	72	214	0
5	ТП 5	АП-10	10/0,4	630	271	43	518	0
		АП-10	10/0,4	400	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
6	ТП 6	АН-4	6/0,4	400	302	76	256	0
7	ТП 7	АН-6	6/0,4	630	518	82	427	0
8	ТП 9	АН-8	6/0,4	630	343	54	471	0
		АН-8	6/0,4	630	360	57	369	0
9	ТП 10	ДМ-4	6/0,4	630	0	0	570	0
10	ТП 11	АН-12	6/0,4	400	277	69	214	0
11	БКТП 14	АН-6	6/0,4	630	474	75	406	0
		АН-6	6/0,4	630	421	67	431	0
12	ТП 15	АП-10	10/0,4	400	216	54	238	0
13	ТП 17	ДМ-42	10/0,4	630	466	74	447	0
		АП-10	10/0,4	630	458	73	396	0
14	БКТП 18	АН-4	6/0,4	630	433	69	438	0
15	ТП 19	АП-10	10/0,4	400	158	40	293	0
		АП-10	10/0,4	630	310	49	463	0
16	ТП 21	ДМ-4	6/0,4	630	465	74	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
		АП-7	10/0,4	630	0	0	561	0
17	ТП 22	АП-7	10/0,4	630	373	59	428	0
		АН-12	6/0,4	400	255	64	276	0
18	ТП 24	АН-6	6/0,4	630	417	66	431	0
		АП-4	10/0,4	630	382	61	399	0

19	БКТП 25	АН-4	6/0,4	630	370	59	413	0
		АН-4	6/0,4	630	347	55	475	0
20	ТП 27	ДМ-4	6/0,4	400	265	66	295	0
		ДМ-4	6/0,4	630	422	67	449	0
21	ТП 33	ДМ-31	10/0,4	400	143	36	341	0
22	ТП 38	ДМ-5	6/0,4	180	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
		ПН-8	10/0,4	400	94	24	328	0
23	ТП 40	ПН-8	10/0,4	400	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
		ДМ-3	6/0,4	400	0	0	356	0
24	ТП 42	АН-4	6/0,4	630	441	70	402	0
25	ТП 43	АП-4	10/0,4	400	274	69	229	0
		ДМ-10	6/0,4	400	244	61	139	0
26	ТП 44	ДМ-10	6/0,4	630	511	81	401	0
27	ТП 45	ДМ-10	10/0,4	400	288	72	305	0
		АП-4	10/0,4	400	243	61	284	0
28	ТП 47	АП-9	10/0,4	400	347	87	142	0
		АП-4	10/0,4	630	462	73	266	0
29	БКТП 52	ДМ-35	10/0,4	630	369	59	459	0
30	ТП 53	ДМ-40	10/0,4	400	183	46	310	0
31	ТП 56	ДМ-12	6/0,4	400	174	44	332	0
32	ТП 59А	АП-7	10/0,4	630	451	72	561	0
		АН-12	6/0,4	630	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
33	БКТП 61	АН-12	6/0,4	630	421	67	372	0
34	ТП 62	АП-10	10/0,4	630	402	64	532	0
		АП-10	10/0,4	400	298	75	334	0
35	ТП 63	АН-8	6/0,4	320	243	76	242	0
36	ТП 64	ПН-8	10/0,4	400	217	54	354	0
		ДМ-3	6/0,4	250	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
37	КТП 65	АП-7	10/0,4	400	102	26	265	0
38	КТП 66	АП-20	10/0,4	630	428	68	458	0
		АП-20	10/0,4	630	386	61	423	0
39	ТП 67	АН-15	6/0,4	250	174	70	153	0
40	ТП 69	ДМ-40	10/0,4	630	308	49	561	0
		ДМ-42	10/0,4	400	245	61	275	0
41	ТП 73	АН-8	6/0,4	400	316	79	347	0

71	ПП 72	АН-8	6/0,4	250	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
42	ТП 74	АП-4	10/0,4	630	437	69	474	0
43	ТП 75	ДМ-4	6/0,4	630	352	56	393	0
		ДМ-4	6/0,4	400	343	86	292	0
44	КТП 76	ДМ-5	6/0,4	630	313	50	476	0
		ДМ-35	10/0,4	630	298	47	499	0
45	ТП 79	ДМ-10	6/0,4	400	254	64	256	0
		ДМ-14	6/0,4	400	188	47	312	0
46	ТП 83	АП-14	10/0,4	630	463	73	468	0
		АП-14	10/0,4	400	282	71	105	0
47	ТП 85	АН-8	6/0,4	400	355	89	243	0
		АП-14	10/0,4	320	268	84	180	0
48	ТП 87	АП-9	10/0,4	400	311	78	247	0
		АП-4	10/0,4	400	271	68	178	0
49	ТП 88	АП-4	10/0,4	400	250	63	270	0
		АП-4	10/0,4	400	246	62	267	0
50	ТП 89	АП-4	10/0,4	630	481	76	452	0
		АП-4	10/0,4	630	409	65	417	0
51	ТП 91	АН-4	6/0,4	400	332	83	257	0
		АН-4	6/0,4	630	373	59	417	0
52	ТП 92	АН-4	6/0,4	400	237	59	305	0
		ДМ-14	6/0,4	400	276	69	327	0
53	ТП 95	ДМ-10	6/0,4	400	344	86	243	0
		АП-9	10/0,4	400	317	79	239	0
54	ТП 96	АН-15	6/0,4	630	363	58	393	0
		АН-15	6/0,4	630	406	64	438	0
55	ТП 97	АП-7	10/0,4	400	328	82	233	0
		ДМ-14	6/0,4	630	388	62	407	0
57	ТП 99	АП-10	10/0,4	400	263	66	223	0
		АН-15	6/0,4	630	381	60	416	0
58	ТП 106	АП-10	10/0,4	630	374	59	436	0
59	ТП 107	АП-12	10/0,4	400	0	0	310	46
		АП-12	10/0,4	400	310	78	269	0
60	ТП 108	АП-7	10/0,4	630	472	75	454	0
		АП-10	10/0,4	630	444	70	220	0
61	ТП 109	АП-7	10/0,4	630	426	68	505	0

61	ТП 107	АП-10	10/0,4	400	294	74	230	0
62	ТП 110	АП-7	10/0,4	630	462	73	372	0
		АП-7	10/0,4	400	315	79	250	0
63	ТП 111	ДМ-42	10/0,4	400	275	69	248	0
		ДМ-42	10/0,4	400	242	61	228	0
64	ТП 113	ДМ-3	6/0,4	400	261	65	287	0
65	ТП 114	ДМ-3	6/0,4	630	233	37	506	0
		ДМ-3	6/0,4	250	102	41	181	0
66	ТП 115	АП-7	10/0,4	630	411	65	441	0
		АП-10	10/0,4	630	403	64	423	0
67	ТП 117	АП-9	10/0,4	400	338	85	329	0
		ДМ-44	10/0,4	400	275	69	277	0
68	ТП 119	ПН-8	10/0,4	250	23	9	223	0
		ДМ-3	6/0,4	250	0	0	223	0
69	ТП 120	АН-15	6/0,4	400	297	74	271	0
		АН-15	6/0,4	400	273	68	178	0
70	КТП 121	АП-20	10/0,4	630	479	76	356	0
71	ТП 124	АП-12	10/0,4	400	311	78	267	0
		АН-8	6/0,4	400	320	80	237	0
72	ТП 130	ДМ-40	10/0,4	400	210	53	298	0
		ДМ-10	6/0,4	400	254	64	317	0
73	ТП 131	АП-14	10/0,4	630	474	75	447	0
		АП-14	10/0,4	400	373	93	286	0
74	ТП 132	ДМ-5	6/0,4	630	288	46	538	0
		ПН-8	10/0,4	400	0	0	333	23
75	ТП 133	ДМ-5	6/0,4	630	219	35	382	0
		ДМ-35	10/0,4	630	480	76	486	0
76	ТП 138	ДМ-40	10/0,4	630	313	50	561	0
		ДМ-42	10/0,4	630	0	0	561	0
77	ТП 139	АП-9	10/0,4	400	330	83	63	0
		АП-4	10/0,4	400	318	80	257	0
78	ТП 140	АП-10	10/0,4	630	422	67	498	0
		ДМ-42	10/0,4	400	307	77	279	0
79	ТП 141	АП-7	10/0,4	400	255	64	356	0
		ДМ-42	10/0,4	630	342	54	424	0
80	ТП 142	АП-9	10/0,4	630	467	74	413	0

80	ТП 143	АН-15	6/0,4	630	362	57	445	0
81	ТП 144	АП-4	10/0,4	400	301	75	264	0
		АН-12	6/0,4	400	289	72	246	0
82	ТП 146	АП-4	10/0,4	630	430	68	561	0
		АП-10	10/0,4	630	0	0	561	0
83	ТП 148	АП-12	10/0,4	400	341	85	228	0
		АП-14	10/0,4	400	309	77	255	0
84	ТП 149	АП-14	10/0,4	400	362	91	250	0
		АП-12	10/0,4	630	401	64	465	0
85	ТП 152	АП-20	10/0,4	630	420	67	453	0
		АП-12	10/0,4	400	353	88	303	0
86	ТП 153	АП-20	10/0,4	630	453	72	488	0
		АП-12	10/0,4	630	478	76	473	0
87	ТП 154	АН-8	6/0,4	630	458	73	540	0
		АП-12	10/0,4	630	398	63	420	0
88	ТП 155	АП-20	10/0,4	630	460	73	361	0
		АП-12	10/0,4	630	363	58	464	0
89	КТП 156 А	АН-12	6/0,4	400	329	82	247	0
90	ТП 158	АП-20	10/0,4	630	471	75	472	0
		АП-12	10/0,4	630	447	71	503	0
91	КТП 160	АН-6	6/0,4	400	346	87	277	0
92	КТП 170	ДМ-42	10/0,4	630	331	53	457	0
		ДМ-42	10/0,4	630	202	32	561	0
93	КТП 171	АП-14	10/0,4	630	540	86	263	0
		АП-14	10/0,4	400	0	0	356	0
94	КТП 172	АН-12	6/0,4	400	302	76	279	0
		АП-7	10/0,4	630	399	63	486	0
95	БКТП 175	ДМ-44	10/0,4	630	504	80	374	0
96	КТП 176	ДМ-44	10/0,4	250	179	72	159	0
97	КТП 182	АП-9	10/0,4	250	180	72	154	0
98	БКТП 177	ДМ-44	10/0,4	630	483	77	367	0
99	ТП 183	АП-12	10/0,4	630	478	76	446	0
		АП-20	10/0,4	630	467	74	431	0
100	ТП 184	АП-20	10/0,4	630	412	65	499	0
		АП-12	10/0,4	630	404	64	463	0

101	БКТП186	АН12	6/0,4	1000	496	50	714	0
102	ТП 190	АП-9	10/0,4	630	453	72	411	0
		ДМ-44	10/0,4	630	471	75	430	0
103	БКТП 191	АП-9	10/0,4	630	464	74	411	0
104	БКТП 192	АП-9	10/0,4	630	396	63	373	0
		ДМ-44	10/0,4	630	377	60	401	0
105	КТП-440	ДМ-2	6/0,4	630	251	40	337	0
106	КТП195	ДМ-2	6/0,4	250	154	62	100	0
107	БКТП 198	ДМ-2	6/0,4	1250	484	39	893	0
108	ТП 210	ДМ-42	10/0,4	630	107	17	550	0
		ДМ-44	10/0,4	400	47	12	356	0
109	ТП 214	ДМ-3	6/0,4	400	277	69	263	0
		ДМ-35	10/0,4	400	236	59	327	0
110	ТП 236	ДМ-12	6/0,4	400	122	31	356	0
		ДМ-12	6/0,4	400	167	42	323	0
111	ТП 237	ДМ-35	10/0,4	630	338	54	561	0
		ДМ-5	6/0,4	630	331	53	561	0
112	ТП 302	ПН-12	10/0,4	250	66	26	164	0
		ПН-13	10/0,4	160	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
113	ТП 303	ПН-12	10/0,4	160	69	43	129	0
		ПН-13	10/0,4	160	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
114	ТП 304	ПН-12	10/0,4	400	78	20	328	0
		ПН-13	10/0,4	400	184	46	322	0
115	ТП 305	ПН-12	10/0,4	400	100	25	356	0
		ПН-13	10/0,4	250	0	0	223	0
116	ТП 306	ПН-12	10/0,4	400	163	41	335	0
		ПН-13	10/0,4	400	335	84	313	0
117	ТП 307	ДМ-40	10/0,4	400	159	40	356	0
		ДМ-42	10/0,4	250	103	41	223	0
118	ТП 308	ДМ-40	10/0,4	250	89	36	223	0
		ДМ-42	10/0,4	250	0	0	182	41
119	ТП 309	ДМ-40	10/0,4	250	130	52	223	0

120	ТП 307	ДМ-42	10/0,4	250	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
121	ТП 310	ДМ-40	10/0,4	250	103	41	223	0
		ДМ-42	10/0,4	250	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
122	ТП 312	ПН-4	10/0,4	250	0	0	сть "Жемчуж	Собственность "Жемчужина
		ПН-7	10/0,4	630	0	0	сть "Жемчуж	Собственность "Жемчужина
123	ТП 313	ПН-4	10/0,4	250	0	0	сть "Жемчуж	Собственность "Жемчужина
		ПН-7	10/0,4	400	0	0	сть "Жемчуж	Собственность "Жемчужина
124	ТП 314	ПН-4	10/0,4	400	0	0	сть "Жемчуж	Собственность "Жемчужина
		ПН-7	10/0,4	250	0	0	сть "Жемчуж	Собственность "Жемчужина
125	ТП 315	ПН-4	10/0,4	400	0	0	сть "Жемчуж	Собственность "Жемчужина
		ПН-7	10/0,4	400	0	0	сть "Жемчуж	Собственность "Жемчужина
126	БКТП 332	С-5	10/0,4	630	369	59	465	0
127	КТП 338	ДМ-3	6/0,4	250	113	45	219	0
128	БКТП 341	АН-6	6/0,4	630	407	65	413	0
129	БКТП 347	АП-12	10/0,4	630	309	49	473	0
		АП-14	10/0,4	630	298	47	509	0
130	КТП 354	ДМ-1	6/0,4	400	322	81	293	0
131	БКТП 360	ДМ-44	10/0,4	630	421	67	474	0
132	БКТП 361	ДМ-10	6/0,4	630	490	78	444	0
133	БКТП 362	АП-4	10/0,4	400	318	80	250	0
134	БКТП 363	АН-6	6/0,4	400	340	85	252	0
135	БКТП 364	ПН-21	10/0,4	1250	404	32	975	0
136	БКТП 365	ДМ-44	10/0,4	630	406	64	453	0
		АП-9	10/0,4	630	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
137	БКТП 366	ДМ-14	6/0,4	250	200	80	168	0
		ДМ-44	10/0,4	250	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
138	БКТП 367	ПН-8	10/0,4	630	347	55	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
		ПН-21	10/0,4	630	301	48	487	0
139	БКТП 369	ПН-8	10/0,4	630	137	22	504	0
		ПН-8	10/0,4	630	198	31	562	0
140	БКТП 370	ПН-13	10/0,4	630	303	48	431	0
		ПН-13	10/0,4	630	279	44	531	0
141	БКТП 371	ДМ-10	10/0,4	630	402	64	428	0
142	ТП-379	АН-8	6/0,4	250	165	66	182	0
	КТП-382	ПН-21	10/0,4	160	55	34	130	0
143	БКТП-383	ДМ-2	6/0,4	630	307	49	433	0

144	БКТП 385	ДМ-42	6/0,4	400	203	51	329	0
145	КТП-388	ДМ-44	10/0,4	250	160	64	191	0
146	БКТП-390	ДМ-40	10/0,4	630	306	49	430	0
		ДМ-35	10/0,4	630	301	48	451	0
147	БКТП-406	ДМ-44	10/0,4	400	266	67	272	0
148	БКТП-408	ДМ-3	6/0,4	1250	407	33	963	0
149	БКТП-412	АН-12	6/0,4	250	67	27	195	0
150	БКТП-413	АП-9	10/0,4	250	143	57	176	0
151	БКТП-415	ПН-8	10/0,4	1000	514	51	821	0
152	БКТП-417	ДМ-44	10/0,4	400	336	84	221	0
153	ТП 619	Г-1	10/0,4	250	23	9	202	0
		Г-1	10/0,4	250	201	80	55	0
154	КТП 821	ДМ-9	6/0,4	250	158	63	141	0
155	РП 1	АП-9	10/0,4	400	256	64	297	0
		АП4	10/0,4	400	278	70	231	0
156	РП 2	ПН-21	10/0,4	630	368	58	495	0
		ПН-8	10/0,4	630	443	70	504	0
157	РП 3	АП-4	10/0,4	630	412	65	457	0
		АН-6	6/0,4	630	435	69	432	0
158	РП 6	АП-20	10/0,4	630	0	0	561	0
		АП-12	10/0,4	630	551	87	371	0
159	БКРП 7	АП-20	10/0,4	630	340	54	561	0
		АП-20	10/0,4	630	266	42	561	0
160	РП 8	ПН-8	10/0,4	400	135	34	330	0
		ПН-21	10/0,4	400	333	83	281	0
161	РП 9	АП-7	10/0,4	400	311	78	240	0
		АП-10	10/0,4	630	0	0	561	0
162	БКТП-РП 10	АП-9	10/0,4	630	402	64	526	0
		ДМ-44	10/0,4	630	439	70	413	0
	БКТП-424	АП-12	10/0,4	160	111	69	64	0
164	БКТП-427	АП-10	10/0,4	1000	604	60	742	0
165	БКТП-437	ДМ-44	10/0,4	250	131	52	166	0
167	БКТП-428	АП-4	10/0,4	160	103	64	483	0
168	БКТП-425	АП-12	10/0,4	400	0	0	351	6
		АП-20	10/0,4	400	0	0	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ

169	КТП-448	ДМ-3	6/0,4	400	99	25	307	0
170	БКТП-446	ДМ-44	10/0,4	100	31	31	69	0
171	БКТП-447	ПН-21	10/0,4	250	45	18	210	0
172	КТП-449	АП-20	10/0,4	400	209	52	243	0
173	БКТП-451	ДМ-42	10/0,4	100	53	53	550	0
		ДМ-4	6/0,4	100	9	9	555	0
174	БКТП-452	АН-12	6/0,4	100	0	0	56	33
		АП-7	10/0,4	100	0	0	70	19
175	КТП-454	ПН-13	10/0,4	100	33	33	60	0
176	БКТП-456	ДМ-12	6/0,4	400	132	33	325	0
177	КТП-460	АП-20	10/0,4	400	137	34	356	0
178	КТП-461	ДМ-44	10/0,4	63	38	60	32	0
179	КТП-463	АП-4	10/0,4	160	90	56	140	0
180	БКТП-459	АП-17	10/0,4	1000	0	0	890	0
		АП-36	10/0,4	1000	487	49	890	0
181	БКТП-468	АН-6	6/0,4	160	0	0	100	42
		АП-4	10/0,4	160	30	19	100	16
182	БКТП-469	АП-7	10/0,4	630	0	0	500	61
183	БКТП-477	ДМ-35	10/0,4	100	0	0	80	9
184	БКТП-479	АП-7	10/0,4	1250	356	28	1110	0
185	БКТП-480	АН-12	6/0,4	1000	456	46	479	5
186	БКТП-482	АП 7	10/0,4	630	0	0	559	2
		АП 10	10/0,4	630	0	0	532	29
187	БКТП 471	ДМ-5	6/0,4	250	0	0	220	3
188	БКТП 473	ДМ-40	10/0,4	160	0	0	130	12
189	БКТП 474	ДМ-40	10/0,4	160	0	0	125	17
190	КТПП-483	ДМ-5	6/0,4	250	0	0	210	13