

Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале "Тимашевскэлектросеть" в течение IV квартала 2021г.

№ 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	ТП 1	T-2	10/0,4	160	101	63	66	0
2	ТП 2	T-1	10/0,4	160	81	51	92	0
3	ТП 3	T-1	10/0,4	160	82	51	73	0
4	ТП 4	T-2	10/0,4	400	163	41	268	0
5	ТП 5	T-2	10/0,4	100	24	24	77	0
6	ТП 6	T-1	10/0,4	250	126	50	187	0
7	ТП 7	T-2	10/0,4	160	45	28	102	0
8	ТП 9	T-1	10/0,4	160	64	40	94	0
9	ТП 10	T-1	10/0,4	250	101	40	136	0
10	ТП 11	T-1	10/0,4	250	168	67	169	0
11	ТП 12	T-1	10/0,4	400	270	68	269	0
12	ТП 13	T-1	10/0,4	400	221	55	303	0
		T-1	10/0,4	250	0	0	223	0
13	ТП 14	T-2	10/0,4	100	60	60	57	0
14	ТП 15	T-2	10/0,4	250	98	39	172	0
15	ТП 16	T-2	10/0,4	250	140	56	150	0
16	ТП 17	T-2	10/0,4	160	59	37	94	0
17	ТП 18	T-2	10/0,4	250	0	0	223	0
		T-2	10/0,4	400	221	55	356	0
18	ТП 20	T-2	10/0,4	160	58	36	107	0
19	ТП 23	T-1	10/0,4	100	32	32	61	0
20	ТП 24	T-1	10/0,4	250	141	56	136	0
21	ТП 25	T-8	10/0,4	630	278	44	385	0
22	ТП 26	T-1	10/0,4	630	0	0	561	0
		T-1	10/0,4	400	278	70	356	0
23	ТП 27	T-2	10/0,4	400	135	34	279	0
24	ТП 28	T-2	10/0,4	400	149	37	254	0
25	ТП 29	T-2	10/0,4	250	147	59	142	0
26	ТП 30	T-1	10/0,4	400	201	50	258	0
27	ТП 31	T-1	10/0,4	160	65	41	85	0
28	ТП 32	K3-2	10/0,4	400	143	36	293	0
29	ТП 33	K3-9	10/0,4	160	70	44	80	0
30	ТП 34	K3-9	10/0,4	400	108	27	295	0
31	ТП 35	K3-9	10/0,4	250	125	50	114	0
32	ТП 36	ПЗ-1	10/0,4	630	276	44	404	0
		ПЗ-1	10/0,4	630	0	0	561	0
33	ТП 38	T-8	10/0,4	160	88	55	90	0
34	ТП 39	T-8	10/0,4	400	225	56	245	0
35	ТП 40	T-8	10/0,4	400	155	39	271	0
36	ТП 42	T-8	10/0,4	400	200	50	254	0
37	ТП 43	T-8	10/0,4	400	227	57	158	0
38	ТП 44	T-1	10/0,4	630	398	63	455	0
39	ТП 45	T-8	10/0,4	630	303	48	432	0
40	ТП 46	T-8	10/0,4	400	157	39	242	0
41	ТП 47	T-8	10/0,4	250	135	54	138	0
42	ТП 48	K3-2	10/0,4	250	112	45	191	0
43	ТП 49	T-8	10/0,4	400	131	33	261	0
		T-8	10/0,4	400	0	0	356	0
44	ТП 50	T-8	10/0,4	250	118	47	162	0
45	ТП 51	T-8	10/0,4	400	186	47	244	0
46	ТП 52	T-8	10/0,4	160	103	64	79	0
47	ТП 53	T-8	10/0,4	250	146	58	127	0
48	ТП 54	ПЗ-1	10/0,4	100	47	47	53	0
49	ТП 55	ПЗ-1	10/0,4	100	51	51	78	0
50	ТП 56	ПЗ-1	10/0,4	250	105	42	143	0
51	ТП 57	ПЗ-1	10/0,4	100	ОТКЛЮЧЕНА ПО ВЛ-10 кВ			
52	ТП 58	ПЗ-1	10/0,4	160	76	48	120	0
53	ТП 70	АПК-21	10/0,4	160	41	26	113	0
54	ТП 71	АПК-21	10/0,4	400	110	28	263	0
55	ТП 73	АПК-21	10/0,4	250	115	46	140	0
56	ТП 74	ПЗ-1	10/0,4	400	183	46	227	0
		ПЗ-1	10/0,4	400	0	0	356	0
57	ТП 76	K3-9	10/0,4	100	33	33	70	0
58	ТП 80	ПЗ-1	10/0,4	160	0	0	142	0
		ПЗ-1	10/0,4	250	115	46	223	0
59	ТП 82	СК-2	10/0,4	315	0	0	281	0
		СК-2	10/0,4	630	376	60	561	0
60	ТП 83	СК-2	10/0,4	630	201	32	426	0
		СК-2	10/0,4	400	0	0	356	0
61	ТП 84	ПЗ-1	10/0,4	400	152	38	271	0
62	ТП 85	СК-2	10/0,4	250	153	61	158	0
63	ТП 86	СК-2	10/0,4	160	98	61	87	0

64	ТП 87	СК-2	10/0,4	400	270	68	270	0
		СК-2	10/0,4	400	0	0	356	0
65	ТП 89	T-1	10/0,4	100	46	46	77	0
66	ТП 90	K3-7	10/0,4	250	126	50	167	0
67	ТП 91	СК-2	10/0,4	160	100	63	100	0
68	ТП 92	СК-2	10/0,4	250	128	51	125	0
69	ТП 93	T-1	10/0,4	400	224	56	266	0
70	ТП 94	T-2	10/0,4	250	141	56	145	0
71	ТП 95	T-2	10/0,4	160	48	30	104	0
72	ТП 96	T-8	10/0,4	250	151	60	121	0
73	ТП 97	T-2	10/0,4	250	123	49	176	0
74	ТП 98	СК-2	10/0,4	400	191	48	257	0
75	ТП 99	T-1	10/0,4	630	345	55	341	0
		T-1	10/0,4	630	0	0	561	0
76	ТП 100	K3-7	10/0,4	400	296	74	267	0
77	ТП 102	T-2	10/0,4	160	62	39	97	0
78	ТП 103	T-8	10/0,4	250	0	0	223	0
		T-8	10/0,4	160	64	40	142	0
79	ТП 104	T-2	10/0,4	250	68	27	184	0
80	ТП 105	K3-7	10/0,4	400	216	54	246	0
81	ТП 110	T-1	10/0,4	250	109	44	175	0
		T-1	10/0,4	250	0	0	223	0
82	ТП 112	T-1	10/0,4	315	130	41	210	0
83	ТП 115	K3-7	10/0,4	630	257	41	423	0
84	ТП 117	T-8	10/0,4	100	18	18	89	0
85	ТП 119	T-8	10/0,4	250	157	63	150	0
86	ТП 121	K3-2	10/0,4	250	153	61	134	0
87	ТП 122	T-2	10/0,4	250	0	0	356	0
		T-2	10/0,4	400	106	27	356	0
88	ТП 123	K3-9	10/0,4	250	79	32	189	0
		K3-9	10/0,4	160	0	0	142	0
89	ТП 126	T-1	10/0,4	160	98	61	99	0
90	ТП 127	T-1	10/0,4	400	208	52	285	0
91	ТП 129	T-8	10/0,4	400	151	38	277	0
		T-8	10/0,4	400	0	0	356	0
92	ТП 130	СК-2	10/0,4	250	135	54	150	0
93	ТП 131	T-2	10/0,4	250	138	55	223	0
		T-2	10/0,4	250	0	0	223	0
94	ТП 132	T-2	10/0,4	160	121	76	94	0
		T-2	10/0,4	160	0	0	142	0
95	ТП 133	T-2	10/0,4	400	205	51	356	0
		T-2	10/0,4	400	0	0	356	0
96	ТП 134	K3-7	10/0,4	250	72	29	223	0
		K3-7	10/0,4	250	0	0	223	0
97	ТП 135	АПК-18	10/0,4	100	10	10	86	0
98	ТП 137	T-2	10/0,4	160	0	0	142	0
		T-2	10/0,4	250	109	44	223	0
99	ТП 139	T-1	10/0,4	400	243	61	255	0
		T-1	10/0,4	400	0	0	356	0
100	ТП 140	ПЗ-1	10/0,4	250	212	85	150	0
101	ТП 143	K3-9	10/0,4	250	161	64	176	0
102	ТП 145	T-8	10/0,4	400	182	46	356	0
		T-8	10/0,4	400	0	0	356	0
103	ТП 146	T-5	10/0,4	63	25	40	42	0
104	ТП 147	АПК-21	10/0,4	250	79	32	180	0
105	ТП 150	СК-2	10/0,4	100	44	44	51	0
106	ТП 152	СК-4	10/0,4	100	11	11	87	0
107	ТП 153	СК-2	10/0,4	250	155	62	154	0
108	ТП 156	K3-2	10/0,4	250	82	33	175	0
109	ТП 157	K3-2	10/0,4	250	78	31	185	0
110	ТП 161	K3-9	10/0,4	400	146	37	239	0
111	ТП 162	T-2	10/0,4	250	95	38	138	0
112	ТП 163	T-2	10/0,4	250	0	0	223	0
		T-2	10/0,4	400	106	27	356	0

113	ТП 164	К3-2	10/0,4	630	209	33	432	0
114	ТП 165	П3-6	10/0,4	160	46	29	117	0
115	ТП 167	К3-2	10/0,4	400	195	49	237	0
116	ТП 168	К3-2	10/0,4	400	180	45	223	0
117	ТП 169	К3-9	10/0,4	100	38	38	65	0
118	ТП 171	ТП-6	10/0,4	250	92	37	171	0
119	ТП 172	К3-2	10/0,4	250	126	50	125	0
120	ТП 187	К3-2	10/0,4	250	126	50	158	0
121	ТП 189	Т-2	10/0,4	250	123	49	223	0
122	ТП 192	СК-2	10/0,4	250	100	40	223	0
123	ТП 197	К3-9	10/0,4	250	98	39	153	0
124	ТП 199	СК-2	10/0,4	100	41	41	125	0
125	ТП 201	П3-6	10/0,4	400	79	20	313	0
126	ТП 202	Т-8	10/0,4	630	301	48	407	0
		Т-8	10/0,4	630	0	0	561	0
127	ТП 204	Т-2	10/0,4	250	90	36	176	0
128	ТП 205	Т-2	10/0,4	400	98	25	283	0
		Т-2	10/0,4	400	0	0	356	0
129	ТП 208	П3-1	10/0,4	250	115	46	158	0
130	ТП 212	АПК-19	10/0,4	100	25	25	133	0
131	ТП 218	П3-1	10/0,4	250	65	26	193	0
132	ТП 219	К3-2	10/0,4	400	89	22	295	0
133	ТП 222	Т-8	10/0,4	250	98	39	182	0
134	ТП 227	К3-2	10/0,4	160	54	34	317	0
135	ТП 228	СК-2	10/0,4	250	75	30	182	0
137	ТП 231	К3-2	10/0,4	400	98	25	301	0
138	ТП 233	АПК-21	10/0,4	250	73	29	306	0
139	ТП 229	СК-2	10/0,4	250	56	22	177	0
140	ТП 232	П3-1	10/0,4	250	68	27	175	0
141	ТП 235	СК-2	10/0,4	250	98	39	135	0
142	ТП 234	Т-8	10/0,4	400	39	10	332	0
143	ТП 239	Т-2	10/0,4	400	0	0	356	0
144	ТП 241	СК-2	10/0,4	400	10	3	356	0
145	ТП 242	Т-1	10/0,4	400	8	2	349	0
146	ТП 243	К3-4	10/0,4	250	9	4	214	0
147	ТП 244	К3-4	10/0,4	250	15	6	213	0
148	ТП 245	АПК-19	10/0,4	400	104	26	295	0
149	ТП 246	АПК-18	10/0,4	250	36	14	203	0
150	ТП 247	К3-9	10/0,4	250	11	4	223	0
151	ТП 248	АПК-18	10/0,4	25	7	28	22	0
152	ТП 79	СК-5	10/0,4	100	75	75	30	0
153	ТП 125	К3-9	10/0,4	250	76	30	184	0
154	ТП 249	Т-2	10/0,4	250	0	0	200	23
155	ТП 251	К3-9	10/0,4	250	0	0	212	11
156	ТП 252	К3-7	10/0,4	400	11	3	318	28
		Т-2	10/0,4	400	0	0	329	27
157	ТП 258	АПК-19	10/0,4	400	0	0	314	42
158	ТП 259	Т-2	10/0,4	160	18	11	97	29
159	ТП 260	К3-7	10/0,4	250	0	0	186	37
160	ТП 261	П3-1	10/0,4	250	0	0	200	23
161	ТП 263	СК-5	10/0,4	250	20	8	200	5
162	ТП 264	ТП-6	10/0,4	250	0	0	215	8
163	ТП 265	П3-1	10/0,4	250	0	0	219	4
164	ТП 266	СК-2	10/0,4	400	0	0	349	7