

Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале "Кропоткинэлектросеть" за IV квартал 2020г.

№ 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-107	№5	6,0/0,4кВ	400	92	23	274	0
2	ТП-53	№5	6,0/0,4кВ	320	13	8	278	0
3	ТП-88	№5	6,0/0,4кВ	160	86	54	69	0
4	ТП-78	№5	6,0/0,4кВ	250	103	41	144	0
5	ТП-61	№5	6,0/0,4кВ	100	44	44	164	0
6	ТП-116	№5	6,0/0,4кВ	160	45	28	182	0
7	ТП-112	№5	6,0/0,4кВ	180	43	24	122	0
8	ТП-69	№5	6,0/0,4кВ	250	53	21	180	0
9	ТП-251	№5	6,0/0,4кВ	100	40	40	163	0
10	ТП-103	№5	6,0/0,4кВ	250	93	37	151	0
11	ТП-264	№5	6,0/0,4кВ	100	53	53	162	0
12	ТП-110	№5	6,0/0,4кВ	250	75	30	160	0
13	ТП-34	№9	6,0/0,4кВ	400	144	36	246	0
14	ТП-35	№9	6,0/0,4кВ	250	125	50	153	0
15	ТП-36	№9	6,0/0,4кВ	100	68	70	163	0
16	ТП-80	№9	6,0/0,4кВ	100	71	71	163	0
17	ТП-45	№9	6,0/0,4кВ	160	83	52	116	0
18	ТП-75	№9	6,0/0,4кВ	250	108	43	140	0
19	ТП-258	№9	6,0/0,4кВ	160	96	60	70	0
20	ТП-153	№9	6,0/0,4кВ	320	169	53	146	0
21	ТП-124	№9	6,0/0,4кВ	400	228	57	153	0
22	ТП-145	№9	6,0/0,4кВ	160	0	0	142	0
		№9	6,0/0,4кВ	180	92	50	160	0
23	ТП-162	№9	6,0/0,4кВ	160	64	40	153	0
24	ТП-55	№10	6,0/0,4кВ	250	103	40	140	0
25	ТП-79	№10	6,0/0,4кВ	100	83	83	163	0
26	ТП-250	№10	6,0/0,4кВ	100	29	29	162	0
27	ТП-57	№10	6,0/0,4кВ	100	38	38	164	0
		№10	6,0/0,4кВ	315	139	35	202	0
28	ТП-38	№10	6,0/0,4кВ	400	168	42	224	0
29	ТП-119	№10	6,0/0,4кВ	250	98	39	167	0
30	ТП-228	№10	6,0/0,4кВ	160	62	40	132	0
31	ТП-66	№13	6,0/0,4кВ	400	208	52	174	0
		№13	6,0/0,4кВ	400	0	0	356	0
32	ТП-104	№14	6,0/0,4кВ	320	86	27	211	0
33	ТП-47	№14	6,0/0,4кВ	250	88	35	178	0
34	ТП-254	№14	6,0/0,4кВ	250	170	68	120	0
35	ТП-121	№11	6,0/0,4кВ	400	178	44	203	0
36	ТП-122	№11	6,0/0,4кВ	400	312	78	140	0
37	ТП-171	№11	6,0/0,4кВ	400	180	45	295	0
		№11	6,0/0,4кВ	100	0	0	183	0
38	ТП-113	№25	6,0/0,4кВ	100	5	5	206	0
39	ТП-100	№25	6,0/0,4кВ	250	155	62	140	0
40	ТП-72	№25	6,0/0,4кВ	250	130	52	125	0
41	ТП-96	№25	6,0/0,4кВ	400	0	0	356	0
		№25	6,0/0,4кВ	320	154	48	285	0

42	ТII-96a	№25	6,0/0,4кВ	1000	100	22	866	0
		№25	6,0/0,4кВ	1000	0	0	890	0
43	ТII-155	№25	6,0/0,4кВ	630	170	27	449	0
		№25	6,0/0,4кВ	630	0	0	561	0
44	ТII-48	№25	6,0/0,4кВ	250	178	71	76	0
45	ТII-52	РА-3	6,0/0,4кВ	320	106	33	190	0
46	ТII-31	РА-3	6,0/0,4кВ	180	101	56	150	0
47	ТII-140	РА-3	6,0/0,4кВ	400	220	55	256	0
48	ТII-142	РА-3	6,0/0,4кВ	320	0	0	285	0
		РА-3	6,0/0,4кВ	400	260	65	356	0
49	ТII-150	РА-3	6,0/0,4кВ	160	51	35	107	0
		РА-3	6,0/0,4кВ	160	0	0	142	0
50	ТII-105	РА-3	6,0/0,4кВ	250	115	46	120	0
51	ТII-244	РА-3	6,0/0,4кВ	100	77	77	163	0
52	ТII-54	РА-3	6,0/0,4кВ	250	138	55	145	0
		РА-3	6,0/0,4кВ	250	0	0	223	0
53	ТII-158	РА-7	6,0/0,4кВ	400	0	0	356	0
		РА-7	6,0/0,4кВ	400	320	80	356	0
54	ТII-157	РА-7	6,0/0,4кВ	400	184	46	356	0
		РА-7	6,0/0,4кВ	400	56	14	356	0
55	ТII-159	РА-7	6,0/0,4кВ	320	102	32	356	0
		РА-7	6,0/0,4кВ	400	168	42	356	0
56	ТII-161	РА-7	6,0/0,4кВ	250	105	42	210	0
		РА-7	6,0/0,4кВ	400	0	0	356	0
57	ТII-166	РА-7	6,0/0,4кВ	400	0	0	356	0
		РА-7	6,0/0,4кВ	400	168	50	356	0
58	ТII-182	РА-7	6,0/0,4кВ	250	100	40	142	0
		РА-7	6,0/0,4кВ	250	0	0	223	0
59	ТII-167	РА-7	6,0/0,4кВ	400	168	42	356	0
		РА-7	6,0/0,4кВ	250	0	0	223	0
60	ТII-175	РА-7	6,0/0,4кВ	250	188	75	95	0
		РА-7	6,0/0,4кВ	400	0	0	356	0
61	ТII-84	РА-7	6,0/0,4кВ	180	126	70	104	0
		РА-7	6,0/0,4кВ	100	0	0	170	0
62	ТII-186	РА-7	6,0/0,4кВ	400	232	58	260	0
		РА-7	6,0/0,4кВ	400	0	0	356	0
63	ТII-49	РА-13	6,0/0,4кВ	250	123	49	126	0
64	ТII-94	РА-13	6,0/0,4кВ	400	216	54	174	0
65	ТII-50	РА-13	6,0/0,4кВ	400	244	61	157	0
66	ТII-51	РА-13	6,0/0,4кВ	250	135	54	151	0
67	ТII-32	РА-17	6,0/0,4кВ	400	236	59	356	0
68	ТII-118	РА-17	6,0/0,4кВ	160	82	51	136	0
69	ТII-224	РА-17	6,0/0,4кВ	400	256	64	228	0
70	ТII-163	РА-17	6,0/0,4кВ	400	218	53	214	0
		РА-17	6,0/0,4кВ	400	0	0	356	0
71	ТII-43	РА-17	6,0/0,4кВ	200	58	29	167	0
72	ТII-123	РА-17	6,0/0,4кВ	250	0	0	223	0
		РА-17	6,0/0,4кВ	250	123	49	223	0
73	ТII-154	РА-17	6,0/0,4кВ	400	120	30	316	0
		РА-17	6,0/0,4кВ	400	0	0	356	0
74	ТII-188	РА-17	6,0/0,4кВ	630	182	29	426	0
		РА-17	6,0/0,4кВ	630	0	0	561	0
75	ТII-173	РА-21	6,0/0,4кВ	160	14	9	130	0
76	ТII-59	РА-21	6,0/0,4кВ	160	45	28	126	0
77	ТII-266	РА-21	6,0/0,4кВ	250	75	30	162	0

78	ТП-67	РА-21	6,0/0,4кВ	100	0	0	153	0
79	ТП-63	3жд	6,0/0,4кВ	250	85	34	151	0
80	ТП-101	3жд	6,0/0,4кВ	400	168	42	231	0
81	ТП-17	3жд	6,0/0,4кВ	250	105	42	131	0
82	ТП-16	3жд	6,0/0,4кВ	250	80	32	156	0
83	ТП-60	3жд	6,0/0,4кВ	180	115	64	118	0
84	ТП-15	3жд	6,0/0,4кВ	180	87	45	156	0
85	ТП-127	3жд	6,0/0,4кВ	250	45	24	182	0
86	ТП-170	3жд	6,0/0,4кВ	400	0	0	356	0
		3жд	6,0/0,4кВ	400	60	15	356	0
87	ТП-235	3жд	6,0/0,4кВ	250	128	48	279	0
88	ТП-89	4жд	6,0/0,4кВ	250	138	55	144	0
89	ТП-18	4жд	6,0/0,4кВ	250	100	40	134	0
90	ТП-19	4жд	6,0/0,4кВ	400	184	46	249	0
91	ТП-114	4жд	6,0/0,4кВ	160	56	35	112	0
92	ТП-93	4жд	6,0/0,4кВ	250	55	22	174	0
93	ТП-20	4жд	6,0/0,4кВ	250	93	37	151	0
94	ТП-21	4жд	6,0/0,4кВ	250	155	62	134	0
95	ТП-24	4жд	6,0/0,4кВ	250	38	15	189	0
96	ТП-92	4жд	6,0/0,4кВ	160	56	35	156	0
97	ТП-127	4жд	6,0/0,4кВ	250	45	18	182	0
98	ТП-111	4жд	6,0/0,4кВ	250	55	22	174	0
99	ТП-189	4жд	6,0/0,4кВ	160	109	68	157	0
100	ТП-184	4жд	6,0/0,4кВ	250	40	16	187	0
101	ТП-245	4жд	6,0/0,4кВ	100	37	37	154	0
102	ТП-263	4жд	6,0/0,4кВ	250	53	21	187	0
103	ТП-177	4жд	6,0/0,4кВ	100	35	35	133	0
104	ТП-81	8жд	6,0/0,4кВ	250	165	66	144	0
105	ТП-74	8жд	6,0/0,4кВ	180	63	35	149	0
106	ТП-10	8жд	6,0/0,4кВ	400	172	43	214	0
107	ТП-115	8жд	6,0/0,4кВ	160	86	54	98	0
108	ТП-11	8жд	6,0/0,4кВ	250	147	59	111	0
109	ТП-68	8жд	6,0/0,4кВ	400	180	45	331	0
110	ТП-77	8жд	6,0/0,4кВ	400	164	41	263	0
		8жд	6,0/0,4кВ	100	16	16	153	0
111	ТП-71	8жд	6,0/0,4кВ	400	288	72	356	0
		8жд	6,0/0,4кВ	250	0	0	223	0
112	ТП-207	8жд	6,0/0,4кВ	250	85	34	155	0
113	ТП-85	Г-1	6,0/0,4кВ	320	112	35	214	0
114	ТП-148	Г-1	6,0/0,4кВ	160	1,6	1	141	0
115	ТП-1	Г-1	6,0/0,4кВ	630	410	65	561	0
		Г-1	6,0/0,4кВ	630	0	0	561	0
116	ТП-4	Г-1	6,0/0,4кВ	630	0	0	561	0
		Г-1	6,0/0,4кВ	630	82	13	493	0
117	ТП-70	Г-1	6,0/0,4кВ	400	160	40	303	0
118	ТП-28	Г-1	6,0/0,4кВ	250	168	67	111	0
119	ТП-26	Г-2	6,0/0,4кВ	160	64	40	171	0
120	ТП-90	Г-2	6,0/0,4кВ	160	88	50	171	0
121	ТП-65	Г-2	6,0/0,4кВ	320	64	20	228	0
122	ТП-25	Г-2	6,0/0,4кВ	250	69	43	161	0
123	ТП-274	Г-1	6,0/0,4кВ	250	200	80	140	0
124	ТП-9	№17	6,0/0,4кВ	400	140	35	249	0
125	ТП-7	№17	6,0/0,4кВ	100	10	10	209	0
126	ТП-91	№17	6,0/0,4кВ	250	50	20	178	0
127	ТП-27	№17	6,0/0,4кВ	400	180	45	231	0

128	ТП-129	№17	6,0/0,4кВ	160	53	33	137	0
129	ТП-133	№17	6,0/0,4кВ	400	100	25	267	0
130	ТП-210	№17	6,0/0,4кВ	160	40	25	135	0
131	ТП-139	№17	6,0/0,4кВ	160	69	43	95	0
132	ТП-135	№17	6,0/0,4кВ	160	32	20	121	0
133	ТП-30	№17	6,0/0,4кВ	400	40	10	320	0
134	ТП-252	№17	6,0/0,4кВ	100	30	30	193	0
135	ТП-168	КП-9	6,0/0,4кВ	160	51	32	132	0
136	ТП-144	КП-9	6,0/0,4кВ	320	144	45	185	0
137	ТП-23	КП-9	6,0/0,4кВ	100	30	30	201	0
138	ТП-99	КП-9	6,0/0,4кВ	160	46	29	164	0
139	ТП-128	КП-9	6,0/0,4кВ	250	93	37	182	0
140	ТП-204	КП-9	6,0/0,4кВ	250	68	24	166	0
141	ТП-185	КП-9	6,0/0,4кВ	250	128	51	142	0
142	ТП-83	КП-9	6,0/0,4кВ	160	58	36	91	0
143	ТП-22	КП-9	6,0/0,4кВ	160	85	53	79	0
144	ТП-195	КП-9	6,0/0,4кВ	100	17	17	174	0
145	ТП-260	КП-9	6,0/0,4кВ	100	14	14	212	0
146	ТП-246	КП-9	6,0/0,4кВ	100	48	48	173	0
147	ТП-196	КП-9	6,0/0,4кВ	100	33	33	114	0
148	ТП-131	№23	6,0/0,4кВ	100	0	0	170	0
149	ТП-132	№23	6,0/0,4кВ	100	55	55	144	0
150	ТП-151	№23	6,0/0,4кВ	630	0	0	561	0
151	ТП-152	№23	6,0/0,4кВ	1000	210	21	712	0
152	ТП-13	№20	6,0/0,4кВ	160	126	78	145	0
153	ТП-44	№20	6,0/0,4кВ	320	115	36	182	0
154	ТП-130	№15	6,0/0,4кВ	100	12	12	204	0
155	ТП-219	№15	6,0/0,4кВ	400	4	1	352	0
156	ТП-180	№15	6,0/0,4кВ	250	113	45	178	0
157	ТП-109	№15	6,0/0,4кВ	250	143	57	116	0
158	ТП-208	№15	6,0/0,4кВ	250	108	43	144	0
159	ТП-82	№15	6,0/0,4кВ	250	123	49	147	0
160	ТП-247	№15	6,0/0,4кВ	100	52	52	180	0
161	ТП-156	№15	6,0/0,4кВ	160	96	60	134	0
162	ТП-253	№15	6,0/0,4кВ	250	88	35	180	0
163	ТП-191	№15	6,0/0,4кВ	250	188	75	122	0
164	ТП-261	№15	6,0/0,4кВ	160	139	87	177	0
165	ТП-262	№15	6,0/0,4кВ	100	50	50	173	0
166	ТП-265	№15	6,0/0,4кВ	63	3	5	169	0
167	ТП-192	№15	6,0/0,4кВ	320	154	48	231	0
168	ТП-42	№19	6,0/0,4кВ	250	123	49	120	0
169	ТП-102	№19	6,0/0,4кВ	250	50	20	178	0
170	ТП-165	№19	6,0/0,4кВ	160	70	44	101	0
171	ТП-41	№19	6,0/0,4кВ	100	37	37	190	0
172	ТП-279	№15	6,0/0,4кВ	250	48	19	187	0
173	ТП-277	№10	6,0/0,4кВ	160	13	8	218	0
174	ТП-280	№19	6,0/0,4кВ	100	4	4	223	0
175	ТП-10	Хим.завод	6,0/0,4кВ	160	16	10	183	0
176	ТП-283	РА-3	6,0/0,4кВ	250	20	8	209	0
177	ТП-281	РА-7	6,0/0,4кВ	630	50	8	535	0
178	ТП-194	№19	6,0/0,4кВ	160	42	26	105	0
179	ТП-287	№15	6,0/0,4кВ	100	1	1	210	0
180	ТП-206	№15	6,0/0,4кВ	40	32	79	12	0
181	ТП-193	КП-9	6,0/0,4кВ	250	25	10	200	0

182	ТП-263	4жд	6,0/0,4кВ	250	53	21	200	0
183	ТП-285	РА-13	6,0/0,4кВ	100	32	32	159	0
184	ТП-197	3жд	6,0/0,4кВ	320	42	13	251	0
185	ТП-300	№10	6,0/0,4кВ	250	90	36	142	0
186	ТП-289	№16	6,0/0,4кВ	100	20	20	71	0
		РА-3	6,0/0,4кВ	100	0	0	89	0
187	ТП-288	РА-7	6,0/0,4кВ	250	20	8	214	0
188	ТП-293	РА-7	6,0/0,4кВ	400	20	5	338	0
189	ТП-295	КП-9	6,0/0,4кВ	250	0	0	223	0
190	ТП-297	КП-9	6,0/0,4кВ	250	18	7	206	0
191	ТП-290	№15	6,0/0,4кВ	63	6	9	219	0
192	ТП-32 (Т-2)	РА-17	6,0/0,4кВ	400	236	59	171	0
193	ТП-68 (Т-2)	8жд	6,0/0,4кВ	400	180	45	199	0
194	ТП-286	РА-21	6,0/0,4кВ	400	12	3	349	0
195	ТП-291	№15	6,0/0,4кВ	250	2,5	1	220	0
196	ТП-310	Г-2	6,0/0,4кВ	250	0	0	222	0
197	ТП-303	РА-3	6,0/0,4кВ	250	10	4	214	0