

**Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале "Лабинскэлектросеть" в течение 3 квартала 2023г**

№ 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	Л-1-8	10/0,4	250	105	42	145	0
2	ТП-4	Л-1-8	10/0,4	180	82	45	104	0
3	ТП-7	Л-1-8	10/0,4	250	156	62	149	0
4	ТП-8	Л-1-8	10/0,4	250	86	34	506	0
5	ТП-10	Л-1-7	10/0,4	400	139	34	266	0
6	ТП-12	Л-1-13	10/0,4	50	6	13	45	0
7	ТП-13	Л-2-14	10/0,4	400	197	49	394	0
8	ТП-15	Л-2-16	10/0,4	400	118	29	280	0
9	ТП-16	Л-2-11	10/0,4	160	34	21	119	0
10	ТП-17	Л-1-7	10/0,4	250	146	58	117	0
11	ТП-18	Л-1-7	10/0,4	400	102	25	309	0
12	ТП-19	Л-1-6	10/0,4	250	93	37	153	0
13	ТП-22	Л-1-7	10/0,4	400	119	29	267	0
14	ТП-23	Л-1-6	10/0,4	400	172	43	270	0
15	ТП-24	Л-1-6	10/0,4	400	115	28	254	0
16	ТП-25	Л-1-6	10/0,4	400	239	60	212	0
17	ТП-26	Л-1-6	10/0,4	400	170	42	224	0
18	ТП-28	Л-1-6	10/0,4	400	124	31	272	0
19	ТП-29	Л-2-11	10/0,4	400	93	23	288	0
20	ТП-30	Л-2-11	10/0,4	250	54	21	183	0
21	ТП-31	Л-2-14	10/0,4	630	89	14	484	0
22	ТП-33	Л-1-6	10/0,4	160	135	84	94	0
23	ТП-35	Л-2-11	10/0,4	400	168	42	258	0
24	ТП-37	Л-2-11	10/0,4	400	175	43	240	0
25	ТП-39	Л-2-11	10/0,4	400	218	54	324	0
26	ТП-40	Л-1-6	10/0,4	400	195	48	279	0
27	ТП-41	Л-2-11	10/0,4	400	115	28	254	0
28	ТП-42	Л-2-11	10/0,4	250	177	70	117	0
29	ТП-43	Л-1-6	10/0,4	250	74	29	157	0

30	ТП-44	Л-2-11	10/0,4	400	172	43	285	0
31	ТП-45	Л-2-11	10/0,4	250	82	33	281	0
32	ТП-46	Л-2-11	10/0,4	250	137	56	151	0
33	ТП-48	Л-2-11	10/0,4	400	145	35	227	0
34	ТП-56	Л-2-14	10/0,4	250	81	32	167	0
35	ТП-57	Л-1-8	10/0,4	400	124	31	250	0
36	ТП-58	Л-1-6	10/0,4	160	72	45	84	0
37	ТП-59	Л-1-8	10/0,4	100	31	31	69	0
38	ТП-62	Л-1-6	10/0,4	400	124	31	335	0
		Л-1-8	10/0,4	400	16	4	356	0
39	ТП-63	Л-2-11	10/0,4	160	66	41	99	0
40	ТП-64	Л-2-14	10/0,4	250	105	42	154	0
41	ТП-65	Л-1-14	10/0,4	180	50	27	170	0
42	ТП-66	Л-2-11	10/0,4	400	55	13	313	0
43	ТП-68	Л-2-11	10/0,4	180	32	23	133	0
44	ТП-70	Л-1-6	10/0,4	400	109	27	259	0
45	ТП-71	Л-1-7	10/0,4	400	288	72	255	0
46	ТП-72	Л-1-8	10/0,4	250	106	42	139	0
47	ТП-73	Л-1-8	10/0,4	400	119	29	250	0
48	ТП-74	Л-1-14	10/0,4	160	60	38	169	0
49	ТП-75	Л-2-14	10/0,4	180	33	18	144	0
50	ТП-77	Л-2-14	10/0,4	250	121	78	138	0
51	ТП-78	Л-2-14	10/0,4	400	87	21	279	0
			10/0,4	250	0	0	351	0
52	ТП-80	Л-1-7	10/0,4	400	48	19	324	0
53	ТП-82	Л-1-8	10/0,4	200	89	44	110	0
54	ТП-83	Л-2-14	10/0,4	400	146	36	252	0
55	ТП-84	Л-1-7	10/0,4	160	118	74	74	0
56	ТП-85	Л-1-14	10/0,4	250	144	57	123	0
57	ТП-86	Л-1-6	10/0,4	400	185	46	225	0
58	ТП-87	Л-1-7	10/0,4	200	109	68	110	0
59	ТП-88	Л-1-6	10/0,4	400	53	13	309	0
				250	38	15	354	0
60	ТП-89	Л-1-6	10/0,4	315	119	37	225	0
61	ТП-90	Л-2-14	10/0,4	160	71	44	115	0
62	ТП-91	Л-1-7	10/0,4	160	74	46	108	0
63	ТП-93	Л-1-6	10/0,4	400	103	25	270	0
			10/0,4	400	0	0	351	5
64	ТП-94	Л-2-11	10/0,4	400	124	31	261	0
65	ТП-96	Л-1-6	10/0,4	250	183	73	457	0
66	ТП-99	Л-1-7	10/0,4	100	20	20	81	0
67	ТП-103	Л-2-14	10/0,4	100	58	58	72	0

68	ТП-105	Л-2-11	10/0,4	250	100	40	157	0
69	ТП-107	Л-2-11	10/0,4	160	90	36	88	0
70	ТП-108	Л-2-5	10/0,4	160	48	30	174	0
71	ТП-110	Л-2-11	10/0,4	400	121	30	305	0
			10/0,4	250	0	0	223	0
72	ТП-111	Л-1-6	10/0,4	160	98	61	110	0
73	ТП-114	Л-2-14	10/0,4	400	74	18	320	0
74	ТП-115	Л-2-14	10/0,4	250	113	45	134	0
75	ТП-116	Л-1-7	10/0,4	100	2	2	88	0
76	ТП-118	Л-1-6	10/0,4	180	128	71	100	0
			10/0,4	160	0	0	140	2
77	ТП-119	Л-1-7	10/0,4	160	67	42	101	0
78	ТП-120	Л-1-8	10/0,4	400	125	31	285	0
79	ТП-121	Л-2-14	10/0,4	250	154	61	124	0
80	ТП-122	Л-2-16	10/0,4	250	145	58	158	0
81	ТП-123	Л-1-8	10/0,4	315	142	45	228	0
82	ТП-124	Л-1-8	10/0,4	250	126	50	123	0
83	ТП-125	Л-2-11	10/0,4	250	132	52	137	0
84	ТП-127	Л-2-14	10/0,4	250	112	45	158	0
			10/0,4	250	0	0	223	0
85	ТП-128	Л-1-8	10/0,4	100	51	51	60	0
86	ТП-129	Л-1-8	10/0,4	400	109	27	300	0
87	ТП-130	Л-1-14	10/0,4	250	90	36	177	0
88	ТП-131	Л-1-6	10/0,4	180	5	3	159	0
89	ТП-132	Л-1-8	10/0,4	100	36	14	167	0
90	ТП-133	Л-1-7	10/0,4	250	125	50	111	0
91	ТП-134	Л-2-14	10/0,4	400	144	36	273	0
92	ТП-135	Л-1-6	10/0,4	400	103	25	291	0
93	ТП-136	Л-1-7	10/0,4	400	168	42	232	0
			10/0,4	400	0	0	350	6
94	ТП-138	Л-1-6	10/0,4	630	112	17	510	0
95	ТП-139	Л-2-14	10/0,4	400	216	54	227	0
96	ТП-140	Л-1-7	10/0,4	100	43	43	68	0
97	ТП-141	Л-2-5	10/0,4	160	89	56	109	0
98	ТП-145	Р-12	10/0,4	100	0	0	89	0
			10/0,4	160	56	35	142	0
99	ТП-148	Л-2-14	10/0,4	250	15	6	220	0
100	ТП-150	Л-2-14	10/0,4	400	140	35	266	0
101	ТП-151	Л-1-8	10/0,4	100	41	41	63	0
102	ТП-152	Л-1-8	10/0,4	250	115	46	173	0
103	ТП-153	Л-1-8	10/0,4	250	82	32	158	0
104	ТП-154	Л-2-11	10/0,4	160	107	66	91	0

105	ТП-155	Л-2-11	10/0,4	250	133	83	147	0
106	ТП-156	Л-1-8	10/0,4	250	152	60	125	0
107	ТП-157	Л-2-11	10/0,4	160	121	76	85	0
108	ТП-160	Л-2-14	10/0,4	100	36	36	344	0
			10/0,4	100	0	0	352	0
109	ТП-162	Л-1-8	10/0,4	250	164	65	160	0
110	ТП-163	Л-2-14	10/0,4	250	81	32	161	0
111	ТП-164	Л-2-14	10/0,4	160	72	45	91	0
112	ТП-165	Л-2-14	10/0,4	160	143	57	99	0
113	ТП-167	Л-2-14	10/0,4	250	153	38	310	0
114	ТП-168	Л-1-6	10/0,4	250	71	28	183	0
115	ТП-170	Л-1-8	10/0,4	160	29	18	141	0
116	ТП-81	Л-1-14	10/0,4	180	3	1	279	0
117	ТП-100	Л-1-3	10/0,4	630	0	0	561	0
118	ТП-1202	Л-1-16	10/0,4	400	45	11	316	0
119	ТП-171	Л-2-14	10/0,4	250	166	66	197	0
120	ТП-172	Л-1-7	10/0,4	250	48	19	195	0
121	ТП-173	Л-1-6	10/0,4	250	242	60	321	0
122	ТП-174	Л-1-6	10/0,4	100	12	12	82	0
123	ТП-169	Л-2-14	10/0,4	160	0	0	133	9