

Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале "Лабинскэлектросеть" в течение I квартала 2022г

№ 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	98	39	145	0
2	ТП-4	Л-1-8	10/0,4	180	111	62	104	0
3	ТП-7	Л-1-8	10/0,4	250	157	63	149	0
4	ТП-8	Л-1-8	10/0,4	250	85	34	506	0
5	ТП-10	Л-1-7	10/0,4	400	162	41	266	0
6	ТП-12	Л-1-13	10/0,4	50	8	16	45	0
7	ТП-13	Л-2-14	10/0,4	400	192	48	394	0
8	ТП-15	Л-2-16	10/0,4	400	231	58	280	0
9	ТП-16	Л-2-11	10/0,4	160	55	34	119	0
10	ТП-17	Л-1-7	10/0,4	250	210	84	117	0
11	ТП-18	Л-1-7	10/0,4	400	135	34	309	0
12	ТП-19	Л-1-6	10/0,4	250	147	59	153	0
13	ТП-22	Л-1-7	10/0,4	400	160	40	247	0
14	ТП-23	Л-1-6	10/0,4	400	148	37	247	0
15	ТП-24	Л-1-6	10/0,4	400	158	40	223	0
16	ТП-25	Л-1-6	10/0,4	400	222	56	212	0
17	ТП-26	Л-1-6	10/0,4	400	203	51	224	0
18	ТП-28	Л-1-6	10/0,4	400	147	37	272	0
19	ТП-29	Л-2-11	10/0,4	400	201	50	286	0
20	ТП-30	Л-2-11	10/0,4	250	51	20	177	0
21	ТП-31	Л-2-14	10/0,4	180	88	49	102	0
22	ТП-33	Л-1-6	10/0,4	160	89	56	94	0
23	ТП-35	Л-2-11	10/0,4	400	150	38	258	0
24	ТП-37	Л-2-11	10/0,4	400	192	48	240	0
25	ТП-39	Л-2-11	10/0,4	400	36	9	324	0
26	ТП-40	Л-1-6	10/0,4	400	132	33	279	0
27	ТП-41	Л-2-11	10/0,4	400	169	42	237	0
28	ТП-42	Л-2-11	10/0,4	250	182	73	117	0
29	ТП-43	Л-1-6	10/0,4	250	129	52	147	0
30	ТП-44	Л-2-11	10/0,4	400	204	51	285	0
31	ТП-45	Л-2-11	10/0,4	250	122	49	281	0
32	ТП-46	Л-2-11	10/0,4	250	97	39	151	0
33	ТП-48	Л-2-11	10/0,4	400	219	55	223	0
34	ТП-56	Л-2-14	10/0,4	250	84	34	167	0
35	ТП-57	Л-1-8	10/0,4	400	119	30	250	0
36	ТП-58	Л-1-6	10/0,4	160	109	68	84	0
37	ТП-59	Л-1-8	10/0,4	100	36	36	69	0
38	ТП-62	Л-1-6	10/0,4	400	168	42	334	0
		Л-1-8	10/0,4	400	88	22	356	0
39	ТП-63	Л-2-11	10/0,4	160	55	34	99	0
40	ТП-64	Л-2-14	10/0,4	250	93	37	154	0
41	ТП-65	Л-1-14	10/0,4	180	73	41	170	0
42	ТП-66	Л-2-11	10/0,4	400	104	26	309	0
43	ТП-68	Л-2-11	10/0,4	180	51	28	133	0
44	ТП-70	Л-1-6	10/0,4	400	154	39	223	0
45	ТП-71	Л-1-7	10/0,4	400	125	31	255	0
46	ТП-72	Л-1-8	10/0,4	250	169	68	139	0
47	ТП-73	Л-1-8	10/0,4	400	150	38	231	0
48	ТП-74	Л-1-14	10/0,4	160	85	53	169	0
49	ТП-75	Л-2-14	10/0,4	180	31	17	144	0
50	ТП-77	Л-2-14	10/0,4	250	129	52	138	0
51	ТП-78	Л-2-14	10/0,4	400	89	22	278	0
			10/0,4	250	0	0	351	0
52	ТП-80	Л-1-7	10/0,4	400	200	50	324	0
53	ТП-82	Л-1-8	10/0,4	200	103	52	110	0
54	ТП-83	Л-2-14	10/0,4	400	178	45	200	0
55	ТП-84	Л-1-7	10/0,4	160	112	70	74	0
56	ТП-85	Л-1-14	10/0,4	250	235	94	123	0
57	ТП-86	Л-1-6	10/0,4	400	186	47	225	0
58	ТП-87	Л-1-7	10/0,4	200	113	57	110	0

59	ТП-88	Л-1-6	10/0,4	250	63	25	223	0
				400	150	38	354	0
60	ТП-89	Л-1-6	10/0,4	315	95	30	225	0
61	ТП-90	Л--2-14	10/0,4	160	81	51	115	0
62	ТП-91	Л-1-7	10/0,4	160	65	41	108	0
63	ТП-93	Л-1-6	10/0,4	400	165	41	270	0
			10/0,4	400	0	0	351	5
64	ТП-94	Л-2-11	10/0,4	400	137	34	261	0
65	ТП-96	Л-1-6	10/0,4	630	145	23	432	0
66	ТП-99	Л-1-7	10/0,4	100	17	17	81	0
67	ТП-103	Л-2-14	10/0,4	100	61	61	72	0
68	ТП-105	Л-2-11	10/0,4	250	128	51	157	0
69	ТП-107	Л-2-11	10/0,4	160	155	97	88	0
70	ТП-108	Л-2-5	10/0,4	160	102	64	174	0
71	ТП-110	Л-2-11	10/0,4	400	123	31	271	0
			10/0,4	250	189	76	220	0
72	ТП-111	Л-1-6	10/0,4	160	107	67	110	0
73	ТП-114	Л-2-14	10/0,4	400	49	12	320	0
74	ТП-115	Л-2-14	10/0,4	250	129	52	120	0
75	ТП-116	Л-1-7	10/0,4	100	46	46	84	0
76	ТП-118	Л-1-6	10/0,4	180	93	52	100	0
			10/0,4	160	0	0	140	2
77	ТП-119	Л-1-7	10/0,4	160	49	31	101	0
78	ТП-120	Л-1-8	10/0,4	250	124	50	164	0
79	ТП-121	Л-2-14	10/0,4	160	142	89	124	0
80	ТП-122	Л-2-16	10/0,4	250	153	61	158	0
81	ТП-123	Л-1-8	10/0,4	315	98	31	227	0
82	ТП-124	Л-1-8	10/0,4	250	157	63	123	0
83	ТП-125	Л-2-11	10/0,4	250	113	45	137	0
84	ТП-127	Л-2-14	10/0,4	250	121	48	158	0
			10/0,4	250	0	0	223	0
85	ТП-128	Л-1-8	10/0,4	100	40	40	60	0
86	ТП-129	Л-1-8	10/0,4	400	81	20	300	0
87	ТП-130	Л-1-14	10/0,4	250	89	36	177	0
88	ТП-131	Л-1-6	10/0,4	180	18	10	150	0
89	ТП-132	Л-1-8	10/0,4	100	30	30	167	0
90	ТП-133	Л-1-7	10/0,4	180	92	51	106	0
91	ТП-134	Л-2-14	10/0,4	400	137	34	268	0
92	ТП-135	Л-1-6	10/0,4	400	74	19	290	0
93	ТП-136	Л-1-7	10/0,4	400	175	44	232	0
			10/0,4	400	0	0	350	6
94	ТП-138	Л-1-6	10/0,4	630	95	15	510	0
94	ТП-139	Л-2-14	10/0,4	400	209	52	227	0
95	ТП-140	Л-1-7	10/0,4	100	66	66	68	0
96	ТП-141	Л-2-5	10/0,4	160	43	27	109	0
97	ТП-145	Р-12	10/0,4	100	0	0	89	0
			10/0,4	160	45	28	142	0
98	ТП-148	Л-2-14	10/0,4	250	10	4	219	0
99	ТП-150	Л-2-14	10/0,4	400	142	36	266	0
100	ТП-151	Л-1-8	10/0,4	100	64	64	63	0
101	ТП-152	Л-1-8	10/0,4	250	96	38	173	0
102	ТП-153	Л-1-8	10/0,4	250	92	37	152	0
103	ТП-154	Л-2-11	10/0,4	160	97	61	91	0
104	ТП-155	Л-2-11	10/0,4	250	150	60	147	0
105	ТП-156	Л-1-8	10/0,4	250	144	58	125	0
106	ТП-157	Л-2-11	10/0,4	160	117	73	85	0
107	ТП-160	Л-2-14	10/0,4	400	22	6	344	0
			10/0,4	400	0	0	352	4
108	ТП-162	Л-1-8	10/0,4	250	72	29	158	0
109	ТП-163	Л-2-14	10/0,4	250	79	32	161	0
110	ТП-164	Л-2-14	10/0,4	160	78	49	91	0
111	ТП-165	Л-2-14	10/0,4	160	100	63	99	0
112	ТП-167	Л-2-14	10/0,4	250	78	31	310	0
113	ТП-168	Л-1-6	10/0,4	250	63	25	183	0
115	ТП-170	Л-1-8	10/0,4	160	7	4	141	0
116	ТП-81	Л-1-14	10/0,4	180	6	3	279	0
117	ТП-100	Л-1-3	10/0,4	630	251	40	396	0
118	ТП-1202	Л-1-16	10/0,4	400	47	12	314	0
119	ТП-171	Л-2-14	10/0,4	250	65	26	196	0
120	ТП-172	Л-1-7	10/0,4	250	51	20	185	0
121	ТП-173	Л-1-6	10/0,4	250	39	16	321	0

122	ТП-174	Л-1-6	10/0,4	100	12	12	82	0
114	ТП-169	Л-2-14	10/0,4	160	6	4	128	9