

Таблица по замеру нагрузок подстанций 6-10 кВ в филиале "Лабинскэлектросеть" в течение 1 квартала 2019 г.

№ п/п	Наименование ПС	Питающий фидер	Класс напряжения (ВН/НН), кВ	Мощность установленно го 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	101	40	140	0
2	ТП-4	Л-1-8	10/0,4	180	98	54	95	0
3	ТП-7	Л-1-8	10/0,4	250	183	73	149	0
4	ТП-8	Л-1-8	10/0,4	250	81	32	506	0
5	ТП-10	Л-1-7	10/0,4	400	194	49	265	0
6	ТП-12	Л-1-13	10/0,4	50	22	44	45	0
7	ТП-13	Л-2-14	10/0,4	630	199	32	384	0
8	ТП-15	Л-2-16	10/0,4	400	178	45	280	0
9	ТП-16	Л-2-11	10/0,4	160	59	37	119	0
10	ТП-17	Л-1-7	10/0,4	250	179	72	117	0
11	ТП-18	Л-1-7	10/0,4	400	145	36	309	0
12	ТП-19	Л-1-6	10/0,4	250	160	64	153	0
13	ТП-22	Л-1-7	10/0,4	400	201	50	247	0
14	ТП-23	Л-1-6	10/0,4	250	168	67	126	0
15	ТП-24	Л-1-6	10/0,4	400	152	38	221	0
16	ТП-25	Л-1-6	10/0,4	400	202	51	195	0
17	ТП-26	Л-1-6	10/0,4	400	198	50	224	0
18	ТП-28	Л-1-6	10/0,4	400	192	48	272	0
19	ТП-29	Л-2-11	10/0,4	400	129	32	246	0
20	ТП-30	Л-2-11	10/0,4	250	156	62	151	0
21	ТП-31	Л-2-14	10/0,4	180	142	79	102	0
22	ТП-33	Л-1-6	10/0,4	160	71	44	94	0
23	ТП-35	Л-2-11	10/0,4	400	164	41	258	0
24	ТП-37	Л-2-11	10/0,4	400	181	45	221	0
25	ТП-39	Л-2-11	10/0,4	400	165	41	254	0
26	ТП-40	Л-1-6	10/0,4	400	111	28	257	0
27	ТП-41	Л-2-11	10/0,4	400	168	42	219	0
28	ТП-42	Л-2-11	10/0,4	250	187	75	117	0
29	ТП-43	Л-1-6	10/0,4	250	140	56	147	0
30	ТП-44	Л-2-11	10/0,4	400	138	35	285	0
31	ТП-45	Л-2-11	10/0,4	250	91	36	281	0
32	ТП-46	Л-2-11	10/0,4	250	90	36	151	0
33	ТП-48	Л-2-11	10/0,4	400	165	41	223	0
34	ТП-56	Л-2-14	10/0,4	250	101	40	164	0
35	ТП-57	Л-1-8	10/0,4	250	186	74	113	0
36	ТП-58	Л-1-6	10/0,4	160	80	50	84	0

37	ТП-59	Л-1-8	10/0,4	100	56	56	67	0
38	ТП-62	Л-1-6	10/0,4	400	280	70	182	0
		Л-1-8	10/0,4	250	0	0	221	2
39	ТП-63	Л-2-11	10/0,4	160	56	35	96	0
40	ТП-64	Л-2-14	10/0,4	160	136	85	45	0
41	ТП-65	Л-1-14	10/0,4	180	94	52	170	0
42	ТП-66	Л-2-11	10/0,4	160	57	36	127	0
43	ТП-68	Л-2-11	10/0,4	180	77	43	128	0
44	ТП-70	Л-1-6	10/0,4	320	270	84	217	0
45	ТП-71	Л-1-7	10/0,4	400	125	31	244	0
46	ТП-72	Л-1-8	10/0,4	250	145	58	139	0
47	ТП-73	Л-1-8	10/0,4	250	223	89	152	0
48	ТП-74	Л-1-14	10/0,4	250	71	28	163	0
49	ТП-75	Л-2-14	10/0,4	180	36	20	140	0
50	ТП-77	Л-2-14	10/0,4	250	162	65	138	0
51	ТП-78	Л-2-14	10/0,4	400	239	60	266	0
			10/0,4	400	0	0	351	5
52	ТП-80	Л-1-7	10/0,4	250	144	58	211	0
53	ТП-82	Л-1-8	10/0,4	200	120	60	110	0
54	ТП-83	Л-2-14	10/0,4	320	175	55	200	0
55	ТП-84	Л-1-7	10/0,4	160	116	73	70	0
56	ТП-85	Л-1-14	10/0,4	250	181	72	123	0
57	ТП-86	Л-1-6	10/0,4	400	207	52	195	0
58	ТП-87	Л-1-7	10/0,4	160	130	81	80	0
59	ТП-88	Л-1-6	10/0,4	250	140	56	223	0
				400	130	33	354	0
60	ТП-89	Л-1-6	10/0,4	315	166	53	225	0
61	ТП-90	Л-2-14	10/0,4	180	77	43	100	0
62	ТП-91	Л-1-7	10/0,4	160	71	44	108	0
63	ТП-93	Л-1-6	10/0,4	400	199	50	270	0
			10/0,4	400	0	0	351	5
64	ТП-94	Л-2-11	10/0,4	400	127	32	261	0
65	ТП-96	Л-1-6	10/0,4	630	272	43	420	0
66	ТП-99	Л-1-7	10/0,4	100	24	24	81	0
67	ТП-103	Л-2-14	10/0,4	100	46	46	72	0
68	ТП-105	Л-2-11	10/0,4	250	97	39	157	0
69	ТП-107	Л-2-11	10/0,4	160	99	62	88	0
70	ТП-108	Л-2-5	10/0,4	250	69	28	174	0
71	ТП-110	Л-2-11	10/0,4	250	110	44	180	0
			10/0,4	250	138	55	220	0
72	ТП-111	Л-1-6	10/0,4	160	108	68	110	0
73	ТП-114	Л-2-14	10/0,4	400	42	11	319	0
74	ТП-115	Л-2-14	10/0,4	250	134	54	103	0
75	ТП-116	Л-1-7	10/0,4	100	42	42	78	0
76	ТП-118	Л-1-6	10/0,4	180	80	44	89	0

			10/0,4	160	0	0	140	2
77	ТП-119	Л-1-7	10/0,4	160	56	35	98	0
78	ТП-120	Л-1-8	10/0,4	250	126	50	164	0
79	ТП-121	Л-2-14	10/0,4	160	116	73	124	0
80	ТП-122	Л-2-16	10/0,4	250	128	51	130	0
81	ТП-123	Л-1-8	10/0,4	315	218	69	168	0
82	ТП-124	Л-1-8	10/0,4	250	113	45	122	0
83	ТП-125	Л-2-11	10/0,4	250	123	49	137	0
84	ТП-127	Л-2-14	10/0,4	180	107	59	158	0
			10/0,4	250	0	0	223	0
85	ТП-128	Л-1-8	10/0,4	100	59	59	47	0
86	ТП-129	Л-1-8	10/0,4	100	76	76	81	0
87	ТП-130	Л-1-14	10/0,4	250	119	48	177	0
88	ТП-131	Л-1-6	10/0,4	180	35	19	150	0
89	ТП-132	Л-1-8	10/0,4	100	42	42	66	0
90	ТП-133	Л-1-7	10/0,4	180	98	54	106	0
91	ТП-134	Л-2-14	10/0,4	400	130	33	268	0
92	ТП-135	Л-1-6	10/0,4	250	95	38	172	0
93	ТП-136	Л-1-7	10/0,4	400	151	38	231	0
			10/0,4	400	0	0	350	6
94	ТП-138	Л-1-6	10/0,4	630	132	21	510	0
94	ТП-139	Л-2-14	10/0,4	250	148	59	102	0
95	ТП-140	Л-1-7	10/0,4	100	91	91	68	0
96	ТП-141	Л-2-5	10/0,4	160	92	58	109	0
97	ТП-145	Р-12	10/0,4	100	46	46	51	0
			10/0,4	160	0	0	142	0
98	ТП-148	Л-2-14	10/0,4	250	6	2	219	0
99	ТП-150	Л-2-14	10/0,4	250	183	73	143	0
100	ТП-151	Л-1-8	10/0,4	100	45	45	60	0
101	ТП-152	Л-1-8	10/0,4	180	130	72	115	0
102	ТП-153	Л-1-8	10/0,4	250	110	44	133	0
103	ТП-154	Л-2-11	10/0,4	160	85	53	78	0
104	ТП-155	Л-2-11	10/0,4	250	136	54	147	0
105	ТП-156	Л-1-8	10/0,4	180	150	83	72	0
106	ТП-157	Л-2-11	10/0,4	160	121	76	85	0
107	ТП-160	Л-2-14	10/0,4	400	20	5	344	0
			10/0,4	400	0	0	352	4
108	ТП-162	Л-1-8	10/0,4	160	72	45	131	0
109	ТП-163	Л-2-14	10/0,4	250	77	31	154	0
110	ТП-164	Л-2-14	10/0,4	160	73	46	91	0
111	ТП-165	Л-2-14	10/0,4	160	63	39	89	0
112	ТП-167	Л-2-14	10/0,4	160	66	41	119	0
113	ТП-168	Л-1-6	10/0,4	250	54	22	183	0
114	ТП-169	Л-2-14	10/0,4	160	61	38	142	0
115	ТП-170	Л-1-8	10/0,4	160	7	4	141	0

116	ТП-81	Л-1-14	10/0,4	320	12	4	274	0
117	ТП-100	Л-1-3	10/0,4	630	240	38	356	0
118	ТП-1202	Л-1-16	10/0,4	400	96	24	278	0
119	ТП-171	Л-2-14	10/0,4	100	30	30	62	0
120	ТП-172	Л-1-7	10/0,4	100	16	16	85	0
121	ТП-173	Л-1-6	10/0,4	100	40	40	73	0
122	ТП-174	Л-1-6	10/0,4	100	17	17	60	14