

Таблица по замеру нагрузок подстанций 6-10 кВ в филиале "Лабинскэлектросеть" в течение 1 квартала 2020 г.								
№ 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	103	41	145	0
2	ТП-4	Л-1-8	10/0,4	180	120	67	104	0
3	ТП-7	Л-1-8	10/0,4	250	136	54	149	0
4	ТП-8	Л-1-8	10/0,4	250	73	29	506	0
5	ТП-10	Л-1-7	10/0,4	400	153	38	265	0
6	ТП-12	Л-1-13	10/0,4	50	8	16	45	0
7	ТП-13	Л-2-14	10/0,4	630	202	32	392	0
8	ТП-15	Л-2-16	10/0,4	400	159	40	280	0
9	ТП-16	Л-2-11	10/0,4	160	46	29	119	0
10	ТП-17	Л-1-7	10/0,4	250	166	66	117	0
11	ТП-18	Л-1-7	10/0,4	400	115	29	309	0
12	ТП-19	Л-1-6	10/0,4	250	173	69	153	0
13	ТП-22	Л-1-7	10/0,4	400	165	41	247	0
14	ТП-23	Л-1-6	10/0,4	400	146	37	226	0
15	ТП-24	Л-1-6	10/0,4	400	168	42	223	0
16	ТП-25	Л-1-6	10/0,4	400	203	51	212	0
17	ТП-26	Л-1-6	10/0,4	400	218	55	224	0
18	ТП-28	Л-1-6	10/0,4	400	133	33	272	0
19	ТП-29	Л-2-11	10/0,4	400	167	42	249	0
20	ТП-30	Л-2-11	10/0,4	250	95	38	174	0
21	ТП-31	Л-2-14	10/0,4	180	131	73	102	0
22	ТП-33	Л-1-6	10/0,4	160	103	64	94	0
23	ТП-35	Л-2-11	10/0,4	400	151	38	258	0
24	ТП-37	Л-2-11	10/0,4	400	183	46	240	0
25	ТП-39	Л-2-11	10/0,4	400	136	34	261	0
26	ТП-40	Л-1-6	10/0,4	400	125	31	279	0
27	ТП-41	Л-2-11	10/0,4	400	174	44	237	0
28	ТП-42	Л-2-11	10/0,4	250	176	70	117	0
29	ТП-43	Л-1-6	10/0,4	250	111	44	147	0
30	ТП-44	Л-2-11	10/0,4	400	143	36	285	0
31	ТП-45	Л-2-11	10/0,4	250	113	45	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	217	54	223	0
34	ТП-56	Л-2-14	10/0,4	250	74	30	167	0
35	ТП-57	Л-1-8	10/0,4	250	170	68	113	0
36	ТП-58	Л-1-6	10/0,4	160	104	65	84	0
37	ТП-59	Л-1-8	10/0,4	100	30	30	69	0
38	ТП-62	Л-1-6	10/0,4	400	231	58	243	0
		Л-1-8	10/0,4	400	0	0	356	0
39	ТП-63	Л-2-11	10/0,4	160	54	34	96	0
40	ТП-64	Л-2-14	10/0,4	250	122	49	127	0
41	ТП-65	Л-1-14	10/0,4	180	60	33	170	0
42	ТП-66	Л-2-11	10/0,4	160	73	46	127	0
43	ТП-68	Л-2-11	10/0,4	180	36	20	133	0
44	ТП-70	Л-1-6	10/0,4	320	152	48	217	0
45	ТП-71	Л-1-7	10/0,4	400	134	34	255	0
46	ТП-72	Л-1-8	10/0,4	250	149	60	139	0
47	ТП-73	Л-1-8	10/0,4	400	166	42	208	0
48	ТП-74	Л-1-14	10/0,4	250	73	29	169	0
49	ТП-75	Л-2-14	10/0,4	180	30	17	144	0
50	ТП-77	Л-2-14	10/0,4	250	135	54	138	0
51	ТП-78	Л-2-14	10/0,4	400	209	52	266	0
			10/0,4	250	0	0	351	0
52	ТП-80	Л-1-7	10/0,4	400	60	15	303	0
53	ТП-82	Л-1-8	10/0,4	200	115	58	110	0
54	ТП-83	Л-2-14	10/0,4	315	147	47	200	0
55	ТП-84	Л-1-7	10/0,4	160	102	64	74	0
56	ТП-85	Л-1-14	10/0,4	250	186	74	123	0
57	ТП-86	Л-1-6	10/0,4	400	208	52	225	0
58	ТП-87	Л-1-7	10/0,4	200	123	62	110	0
59	ТП-88	Л-1-6	10/0,4	250	127	51	223	0
				400	139	35	354	0
60	ТП-89	Л-1-6	10/0,4	315	112	36	225	0
61	ТП-90	Л--2-14	10/0,4	180	105	58	115	0
62	ТП-91	Л-1-7	10/0,4	160	59	37	108	0
63	ТП-93	Л-1-6	10/0,4	400	191	48	270	0

			10/0,4	400	0	0	351	5
64	ТП-94	Л-2-11	10/0,4	400	195	49	261	0
65	ТП-96	Л-1-6	10/0,4	630	173	27	420	0
66	ТП-99	Л-1-7	10/0,4	100	19	19	81	0
67	ТП-103	Л-2-14	10/0,4	100	39	39	72	0
68	ТП-105	Л-2-11	10/0,4	250	95	38	157	0
69	ТП-107	Л-2-11	10/0,4	160	96	60	88	0
70	ТП-108	Л-2-5	10/0,4	160	119	74	174	0
71	ТП-110	Л-2-11	10/0,4	400	162	41	221	0
			10/0,4	250	85	34	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	41	10	320	0
74	ТП-115	Л-2-14	10/0,4	250	135	54	109	0
75	ТП-116	Л-1-7	10/0,4	100	42	42	84	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	55	34	98	0
78	ТП-120	Л-1-8	10/0,4	250	127	51	164	0
79	ТП-121	Л-2-14	10/0,4	160	111	69	124	0
80	ТП-122	Л-2-16	10/0,4	250	131	52	158	0
81	ТП-123	Л-1-8	10/0,4	315	112	36	194	0
82	ТП-124	Л-1-8	10/0,4	250	114	46	123	0
83	ТП-125	Л-2-11	10/0,4	250	150	60	137	0
84	ТП-127	Л-2-14	10/0,4	250	106	42	158	0
			10/0,4	250	0	0	223	0
85	ТП-128	Л-1-8	10/0,4	100	42	42	52	0
86	ТП-129	Л-1-8	10/0,4	400	63	16	300	0
87	ТП-130	Л-1-14	10/0,4	250	84	34	177	0
88	ТП-131	Л-1-6	10/0,4	180	34	19	150	0
89	ТП-132	Л-1-8	10/0,4	100	41	41	66	0
90	ТП-133	Л-1-7	10/0,4	180	76	42	106	0
91	ТП-134	Л-2-14	10/0,4	400	127	32	268	0
92	ТП-135	Л-1-6	10/0,4	400	95	24	271	0
93	ТП-136	Л-1-7	10/0,4	400	139	35	232	0
			10/0,4	400	0	0	350	6
94	ТП-138	Л-1-6	10/0,4	630	125	20	510	0
94	ТП-139	Л-2-14	10/0,4	400	154	39	224	0
95	ТП-140	Л-1-7	10/0,4	100	56	56	68	0
96	ТП-141	Л-2-5	10/0,4	160	151	94	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	32	13	219	0
99	ТП-150	Л-2-14	10/0,4	400	115	29	254	0
100	ТП-151	Л-1-8	10/0,4	100	51	51	60	0
101	ТП-152	Л-1-8	10/0,4	180	83	46	115	0
102	ТП-153	Л-1-8	10/0,4	250	94	38	139	0
103	ТП-154	Л-2-11	10/0,4	160	123	77	78	0
104	ТП-155	Л-2-11	10/0,4	250	97	39	147	0
105	ТП-156	Л-1-8	10/0,4	250	181	72	72	0
106	ТП-157	Л-2-11	10/0,4	160	90	56	85	0
107	ТП-160	Л-2-14	10/0,4	400	19	5	344	0
			10/0,4	400	0	0	352	4
108	ТП-162	Л-1-8	10/0,4	160	51	32	131	0
109	ТП-163	Л-2-14	10/0,4	250	71	28	161	0
110	ТП-164	Л-2-14	10/0,4	160	80	50	91	0
111	ТП-165	Л-2-14	10/0,4	160	58	36	91	0
112	ТП-167	Л-2-14	10/0,4	160	58	36	119	0
113	ТП-168	Л-1-6	10/0,4	250	100	40	183	0
114	ТП-169	Л-2-14	10/0,4	160	3	2	Собствен ник ООО "Дон"	Собственник ООО "Дон"
115	ТП-170	Л-1-8	10/0,4	160	9	6	141	0
116	ТП-81	Л-1-14	10/0,4	180	13	7	279	0
117	ТП-100	Л-1-3	10/0,4	630	185	29	396	0
118	ТП-1202	Л-1-16	10/0,4	400	61	15	302	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	51	51	85	0
121	ТП-173	Л-1-6	10/0,4	400	39	10	321	0
122	ТП-174	Л-1-6	10/0,4	100	12	12	71	7