

**Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале "Лабинскэлектросеть" Мостовской РРЭС в течение 2 квартала 2023 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	141	М-1	10/0,4	250	109	44	175	0
2	165	М-1	10/0,4	63	2	3	55	0
3	38	М-5	10/0,4	160	0	резерв	Резерв	Резерв
		М-5	10/0,4	250	6	2	223	0
4	161	М-5	10/0,4	400	6	2	356	0
5	73	М-7	10/0,4	250	109	44	168	0
		М-7	10/0,4	250	0	резерв	Резерв	Резерв
6	5	М-10	10/0,4	160	39	24	125	0
		М-10	10/0,4	160	0	резерв	Резерв	Резерв
7	42	М-10	10/0,4	160	65	41	122	0
8	207	М-10	10/0,4	160	74	46	89	0
9	89	М-14	10/0,4	400	110	28	291	0
10	156	М-14	10/0,4	160	21	13	141	0
11	93	М-38	10/0,4	250	98	39	191	0
12	100	М-38	10/0,4	160	77	48	120	0
13	159	М-38	10/0,4	160	68	43	192	0
14	179	М-38	10/0,4	250	97	39	160	0
15	223	М-38	10/0,4	250	113	45	164	0
16	224	М-38	10/0,4	400	122	31	285	0
17	7	М-35	10/0,4	100	26	26	86	0
18	27	Пм-2	10/0,4	100	9	9	86	0
19	35	Пм-2	10/0,4	250	41	16	197	0
		Пм-2	10/0,4	250	0	резерв	Резерв	Резерв
20	53	Пм-2	10/0,4	160	64	40	115	0
21	184	Пм-2	10/0,4	160	71	44	135	0
22	220	Пм-9	10/0,4	400	0	0	356	0
23	225	Пм-9	10/0,4	160	17	11	128	0
24	227	Пм-9	10/0,4	250	26	10	214	0
25	228	Пм-9	10/0,4	160	20	13	134	0
26	229	Пм-9	10/0,4	160	16	10	133	0
27	230	Пм-9	10/0,4	160	15	9	130	0
28	231	Пм-9	10/0,4	250	24	10	209	0
29	232	Пм-9	10/0,4	250	23	9	207	0
30	234	Пм-9	10/0,4	250	22	9	203	0
31	235	Пм-9	10/0,4	250	40	16	192	0
32	213	Пм-11	10/0,4	400	0	резерв	Резерв	Резерв
		Пм-11	10/0,4	250	76	30	210	0
33	214	Пм-11	10/0,4	250	0	резерв	Резерв	Резерв
		Пм-11	10/0,4	250	117	47	141	0
34	215	Пм-11	10/0,4	400	89	22	295	0
		Пм-11	10/0,4	400	0	резерв	Резерв	Резерв
35	218	Пм-11	10/0,4	63	0	резерв	Резерв	Резерв
36	219	Пм-11	10/0,4	400	2	1	355	0
37	9	Ш-8	10/0,4	160	69	43	170	0
38	14	Ш-8	10/0,4	160	103	64	109	0
39	15	Ш-8	10/0,4	100	8	8	130	0

40	21	III-8	10/0,4	250	127	51	177	0
41	27(28)	III-8	10/0,4	160	41	26	207	0
		III-8	10/0,4	250	0	резерв	Резерв	Резерв
42	292	III-9	10/0,4	63	10	16	47	0
43	301	III-10	10/0,4	100	16	16	80	0
44	282	II-11	10/0,4	400	216	54	266	0
45	370	II-11	10/0,4	400	57	14	332	0
46	405	II-15	10/0,4	250	31	12	198	0
		II-15	10/0,4	250	0	резерв	Резерв	Резерв
47	387	II-35	10/0,4	400	0	резерв	Резерв	Резерв
48	388	II-35	10/0,4	400	42	11	338	0
49	397	II-35	10/0,4	250	34	14	210	0
50	6	Бс-1	10/0,4	63	32	51	48	0
51	16	Бс-1	10/0,4	63	8	13	56	0
52	363	Бс-1	10/0,4	250	79	32	163	0
53	373	Бс-1	10/0,4	63	35	56	39	0
54	176	Бс-1	10/0,4	25	15	60	42	0
55	696	Я-3	10/0,4	250	41	16	204	0
56	237	ПМ-9	10/0,4	100	5	5	217	0
57	238	ПМ-9	10/0,4	160	9	6	216	0
58	239	ПМ-9	10/0,4	100	13	13	221	0
59	432	Бс-1	10/0,4	25	18	72	18	0
60	434	ПМ-9	10/0,4	250	1	0	222	0
61	435	ПМ-9	10/0,4	250	1	0	222	0
62	444	III-8	10/0,4	25	11	44	20	0
63	433	Бс-1	10/0,4	160	42	26	139	0
64	243	М-10	10/0,4	250	81	32	150	0
65	240	ПМ-11	10/0,4	25	0	0	17	5
66	241	ПМ-11	10/0,4	25	0	0	15	7
67	450	Бс-1	10/0,4	25	6	24	34	0
68	436	III-8	10/0,4	100	6	6	79	5
69	445	III-8	10/0,4	250	6	2	204	13