

## Резервируемая мощность на трансформаторных подстанциях за I квартал 2023год

№ п/п	Наименование объекта	Тех.присоединение	ТП	Мощность	Номинальный ток	Замер нагрузки трансформатора, А			Резервируемая мощность, %
						фаза А	фаза В	фаза С	
1	ООО "Инженерные технологии"	РП-35 л 35-3	ТП-2332	630	909	854	847	835	0
2	ДНТСН "Медик"	ВЛ-10кВ л Ю-5	ТП-2040	400	577	477	470	458	0
3	СНТ "Геолог"	ВЛ-10кВ л С-6	ТП-72	250	361	201	194	182	0
4			ТП-10	400	577	306	299	287	0
5			ТП-13	400	577	297	290	278	0
6			ТП-73	250	361	218	211	199	0
7	ТСН "Гвоздика"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-57	630	909	635	628	616	0
8			ТП-92	100	144	62	55	43	0
9	ООО "Дмитровское"		ТП-2087	400	577	298	291	279	0
10			ТП-2128	630	909	288	281	269	0
11			ТП-1304	1000	1445	523	516	504	0
12	СНТ "Дружба"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2056	160	231	171	164	152	0
13	СНТ "Незабудка-1"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-8	400	577	408	401	389	0
14				63	91	74	67	55	0
15			ТП-12	400	577	236	229	217	0
16	СНТ "Дубовая роща"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-55	250	361	273	266	254	0
17			ТП-56	160	231	111	104	92	0
18			ТП-4074	160	231	105	98	86	0
19	НОСНТ "Южный Урал"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2057	400	577	318	311	299	0
20			ТП-2118	250	361	206	199	187	0
21			ТП-1705	25	36	11	4	7	0
22	АО "Компания вотемиро"		ТП-33	250	361	228	221	209	0
23	СНТ "Рассвет"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2156	160	231	105	98	86	0
24	СНТ "Лесовод-2"		ТП-1015	250	361	208	201	189	0
25			ТП-1561	100	144	102	95	83	0
26			ТП-1536	100	144	129	122	110	0
27			ТП-1081	63	91	57	50	38	0
28	СНТ "Вишенка"	ВЛ-10кВ Л 31-9	ТП-1106	250	361	205	198	186	0
29	СНТ "Изаура"	ВЛ-10кВ Л-2 РП Южный Урал	ТП-4094	250	361	222	215	203	0
30	СНТ "Офицеров запаса и в отставке"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2050	250	361	205	198	186	0
31	ООО УК "Актив"	РП-41 Л 41-2, Л 41-8	ТП-2081	400	577	365	358	346	0
32			ТП-2080	630	909	241	234	222	0
33	ООО "Окна Висла"	ВЛ-10кВ л П-17	ТП-4127	400	577	315	308	296	0