

Резервируемая мощность на трансформаторных подстанциях за 3 квартал 2022 год

№ п/п	Наименование объекта	Тех.присоединение	ТП	Мощность	Номинальный ток трансформатора	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	432	421	402	0
2	ДНТСН "Медик"	ВЛ-10кВ л Ю-5	ТП-2040	400	577	405	402	387	0
3	СНТ "Геолог"	ВЛ-10кВ л С-6	ТП-72	250	361	184	183	178	0
4			ТП-10	400	577	327	289	301	0
5			ТП-13	400	577	274	281	268	0
6			ТП-73	250	361	207	220	218	0
7	ТСН "Гвоздика"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-57	630	909	521	512	518	0
8			ТП-92	100	144	47	42	53	0
9	ООО "Дмитровское"		ТП-2087	400	577	322	415	348	0
10			ТП-2128	630	562	328	321	341	0
11			ТП-1304	1000	1445	445	415	451	0
12	СНТ "Дружба"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2056	160	231	162	158	168	0
13	СНТ "Незабудка-1"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-8	400	577	405	387	413	0
14			63	91	87	82	91	0	
15			ТП-12	400	577	274	258	264	0
16	СНТ "Дубовая роща"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-55	250	361	245	238	253	0
17			ТП-56	160	231	124	151	161	0
18			ТП-4074	160	231	121	124	128	0
19	НОСНТ "Южный Урал"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2057	400	577	345	321	356	0
20			ТП-2118	250	361	207	201	212	0
21			ТП-1705	25	36	24	28	36	0
22	АО "Компания вотемиро"		ТП-33	250	361	201	197	208	0
23	СНТ "Рассвет"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2156	160	231	114	127	119	0
24	СНТ "Лесовод-2"		ТП-1015	250	361	232	208	232	0
25			ТП-1561	100	144	152	128	152	0
26			ТП-1536	100	144	141	138	141	0
27			ТП-1081	63	91	49	42	49	0
28	СНТ "Вишенка"	ВЛ-10кВ Л 31-9	ТП-1106	250	361	247	205	247	0
29	СНТ "Изаура"	ВЛ-10кВ Л-2 РП Южный Урал	ТП-4094	250	361	231	205	231	0
30	СНТ "Офицеров запаса и в отставке"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2050	250	361	204	197	204	0
31	ООО УК "Актив"	РП-41 Л 41-2, Л 41-8	ТП-2081	400	577	342	321	342	0
32			ТП-2080	630	909	210	215	214	0
33	ООО "Окна "Висла"	ВЛ-10кВ л П-17	ТП-4127	400	577	282	308	282	0