

Замеренная мощность на трансформаторных подстанциях за 1 квартал 2022 год

№ п/п	Наименование объекта	Тех.присоединение	ТП	Мощность	Номинальный ток	Замер нагрузки трансформатора, А			Замеренная мощность, %
						фаза А	фаза В	фаза С	
1	ООО "Инженерные технологии"	РП-35 л 35-3	ТП-2332	630	909	352	342	360	39
2	ДНТСН "Медик"	ВЛ-10кВ л Ю-5	ТП-2040	400	577	381	371	405	67
3	СНТ "Геолог"	ВЛ-10кВ л С-6	ТП-72	250	361	204	194	184	54
4			ТП-10	400	577	284	274	327	51
5			ТП-13	400	577	241	231	274	43
6			ТП-73	250	361	187	177	207	53
7	ТСН "Гвоздика"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-57	630	909	536	526	521	58
8			ТП-92	100	144	42	32	47	28
9	ООО "Дмитровское"		ТП-2087	400	577	324	314	322	55
10			ТП-2128	630	562	297	287	328	54
11			ТП-1304	1000	1445	447	437	445	31
12	СНТ "Дружба"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2056	160	231	163	153	162	69
13	СНТ "Незабудка-1"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-8	400	577	408	398	405	70
14				63	91	81	71	87	88
15			ТП-12	400	577	240	230	274	43
16	СНТ "Дубовая роща"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-55	250	361	281	271	245	74
17			ТП-56	160	231	124	114	124	52
18			ТП-4074	160	231	124	114	121	52
19	НОСНТ " Южный Урал"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2057	400	577	302	292	345	54
20			ТП-2118	250	361	209	199	207	57
21			ТП-1705	25	36	25	15	24	59
22	АО "Компания вотемиро"		ТП-33	250	361	203	193	201	55
23	СНТ "Рассвет"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2156	160	231	106	96	114	46
24	СНТ "Лесовод-2"		ТП-1015	250	361	235	225	232	64
25			ТП-1561	100	144	134	124	152	95
26			ТП-1536	100	144	140	130	141	95
27			ТП-1081	63	91	51	41	49	52
28	СНТ "Вишенка"	ВЛ-10кВ Л 31-9	ТП-1106	250	361	241	231	247	66
29	СНТ "Изаура"	ВЛ-10кВ Л-2 РП Южный Урал	ТП-4094	250	361	212	202	231	60
30	СНТ "Офицеров запаса и в отставке"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2050	250	361	207	197	204	56

31	ООО УК "Актив"	РП-41 Л 41-2, Л 41-8	ТП-2081	400	577	342	332	342	59
32			ТП-2080	630	909	248	238	210	26
33	ООО "Окна "Висла"	ВЛ-10кВ л П-17	ТП-4127	400	577	286	276	282	49