

Результаты замеров нагрузок трансформаторных подстанций за 2019 год

№ п/п	Наименование объекта	Тех.присоединение	ТП	Мощность	Номинальный ток	Замер нагрузки трансформатора, А		
						фаза А	фаза В	фаза С
1	ООО "Инженерные технологии"	РП-35 л 35-3	ТП-2332	630	909	805	812	839
2	ДНТСН "Медик"	ВЛ-10кВ л Ю-5	ТП-2040	400	577	498	477	465
3	СНТ "Геолог"	ВЛ-10кВ л С-6	ТП-72	250	361	244	215	226
4			ТП-10	400	577	307	324	339
5			ТП-13	400	577	301	318	274
6			ТП-73	250	361	264	233	215
7	ТСН " Гвоздика"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-57	630	909	618	603	607
8			ТП-92	100	144	57	66	61
9	ООО "Дмитровское"		ТП-2087	400	577	243	315	274
10			ТП-2128	630	909	301	288	304
11			ТП-1304	1000	1445	541	523	500
12	СНТ "Дружба"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2056	160	231	165	171	178
13	СНТ "Незабудка-1"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-8	400	577	421	408	398
14				63	91	74	74	81
15			ТП-12	400	577	245	236	277
16	СНТ "Дубовая роща"	ВЛ-10кВ Л-3 РП Нежинка	ТП-55	250	361	254	273	266
17			ТП-56	160	231	103	111	107
18			ТП-4074	160	231	98	105	121
19	НОСНТ " Южный Урал"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2057	400	577	326	318	347
20			ТП-2118	250	361	213	185	191
21			ТП-1705	25	36	18	11	16
22	АО "Компания вотемиро"		ТП-33	250	361	198	228	201
23	СНТ "Рассвет"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2156	250	361	115	132	118
24	СНТ "Лесовод-2"		ТП-1015	250	361	215	208	227
25			ТП-1561	160	231	118	102	116
26			ТП-1536	250	361	133	142	162
27			ТП-1081	250	361	53	74	69
28	СНТ "Вишенка"	ВЛ-10кВ Л 31-9	ТП-1106	250	361	241	205	224
29	СНТ "Изаура"	ВЛ-10кВ Л-2 РП Южный Урал	ТП-4094	250	361	215	222	236
30	СНТ "Офицеров запаса и в отставке"	ВЛ-10кВ Л-204	ТП-2050	250	361	236	241	218
31	ООО УК "Актив"	РП-41 Л 41-2, Л 41-8	ТП-2081	400	577	324	365	338
32			ТП-2080	630	909	203	241	218
33	ООО "Окна "Висла"	ВЛ-10кВ л П-17	ТП-4127	400	577	303	315	301