

Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале "Гулькевичиэлектросеть" за I квартал 2021г.

№ 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	КТП - 1	Г-9	6/0,4	250	113	45	182	0
2	КТП - 3	Г-3	6/0,4	63	8	13	50	0
3	ГКТП - 4	ПЛ-3	10/0,4	100	58	58	45	0
4	ЗТП - 5	Г-14	6/0,4	400	116	29	253	0
5	ЗТП - 6	Г-14	6/0,4	400	128	32	249	0
6	КТПП - 7	Г-14	6/0,4	250	98	39	185	0
7	ЗТП - 9	Г-9	6/0,4	250	100	40	145	0
8	ЗТП - 10	Г-14	6/0,4	200	116	58	113	0
9	КТПП - 11	ПЛ-3	10/0,4	250	93	37	147	0
10	ЗТП - 12	ПЛ-3	10/0,4	400	388	97	228	0
11	КТП - 14	Г-3	6/0,4	160	109	68	94	0
12	КТПП - 15	Г-9	6/0,4	250	138	55	140	0
13	ГКТП - 16	Г-9	6/0,4	250	50	20	191	0
14	КТПН - 17	Г-9	6/0,4	250	148	59	135	0
15	ГКТП - 19	Г-9	6/0,4	180	95	53	101	0
16	КТПН - 20	Г-9	6/0,4	200	100	50	125	0
17	ЗТП - 21	СХ	6/0,4	100	24	24	67	0
18	КТП - 22	Г-3	6/0,4	250	78	31	196	0
19	КТП - 23	3А-6	10/0,4	250	188	75	127	0
20	ЗТП - 24	Г-3	6/0,4	250	135	54	138	0
21	КТП - 25	ПЛ-3	10/0,4	100	76	76	50	0
22	ГКТП - 26	Г-9	6/0,4	100	56	56	57	0
23	КТП - 27	Г-3	6/0,4	100	70	70	37	0
24	ЗТП - 28	Г-14	6/0,4	250	73	29	171	0
25	КТП - 30	Г-14	6/0,4	160	74	46	95	0
26	КТП - 31	ПЛ-3	10/0,4	250	145	58	125	0
27	ЗТП Г5-31п	Г-5	6/0,4	250	0	0	223	0
		Г-14	6/0,4	400	132	33	357	0
28	ЗТП - 32	Г-3	6/0,4	320	118	37	197	0
29	ЗТП - 33	Г-3	6/0,4	250	175	70	160	0
30	КТП - 34	3А-6	10/0,4	250	173	69	122	0
31	ЗТП - 39	Г-14	6/0,4	320	77	24	231	0
		Г-14	6/0,4	160	69	43	99	0
32	ЗТП - 40	Г-3	6/0,4	200	124	62	144	0
33	ГКТП - 41	Г-3	6/0,4	100	8	8	85	0
34	ЗТП - 45	Г-9	6/0,4	400	116	29	260	0
		Г-9	6/0,4	400	68	17	335	0
35	ЗТП - 48	Г-14	6/0,4	100	28	28	69	0
36	ЗТП - 49	Г-14	6/0,4	400	172	43	253	0
37	КТПП - 50	Г-14	6/0,4	250	198	79	125	0
38	КТП - 52	Г-9	6/0,4	100	49	49	60	0
39	ЗТП - 54	Г-14	6/0,4	320	134	42	197	0
40	ЗТП - 55	Г-14	6/0,4	320	67	21	231	0

41	ЗТП - 56	Г-14	6/0,4	400	148	37	256	0
42	КТП - 58	3А-6	10/0,4	160	90	56	95	0
43	ГКТП - 59	3А-6	10/0,4	250	148	59	136	0
44	БКТП - 60	Г-14	6/0,4	250	70	28	175	0
		Г-14	6/0,4	250	0	0	221	2
45	ЗТП - 62	Г-14	6/0,4	400	184	46	292	0
		Г-14	6/0,4	400	80	20	288	0
46	ЗТП - 63	Г-14	6/0,4	160	70	44	126	0
47	ЗТП - 64	Г-14	6/0,4	400	216	54	255	0
48	ЗТП - 65	ПЛ-3	10/0,4	400	132	33	285	0
49	ЗТП - 66	Г-3	6/0,4	250	130	52	158	0
50	ЗТП - 67	Г-9	6/0,4	630	227	36	410	0
51	КТП - 68	Г-14	6/0,4	160	117	73	93	0
52	КТП - 69	Г-3	6/0,4	25	17	67	14	0
53	ЗТП - 70	ПЛ-5	10/0,4	400	164	41	242	0
54	ЗТП - 71	ПЛ-5	10/0,4	160	30	19	122	0
		ПЛ-5	10/0,4	160	0	0	141	1
55	ЗТП - 72	ПЛ-5	10/0,4	250	125	50	180	0
		ПЛ-5	10/0,4	250	113	45	222	0
56	ЗТП - 73	ПЛ-3	10/0,4	100	38	38	86	0
57	ЗТП - 74	ПЛ-10	10/0,4	400	112	28	256	0
		ПЛ-10	10/0,4	400	108	27	350	0
58	ЗТП - 75	ПЛ-10	10/0,4	160	110	69	63	0
		ПЛ-10	10/0,4	160	0	0	141	1
59	ЗТП - 76	Г-14	6/0,4	250	98	39	220	0
		Г-14	6/0,4	250	0	0	218	5
60	КТПП - 77	Г-14	6/0,4	400	140	35	256	0
61	КТП - 78	Г-10	6/0,4	250	115	46	142	0
62	КТП - 79	Г-9	6/0,4	250	135	54	127	0
63	КТПП - 83	Г-3	6/0,4	180	25	14	138	0
64	КТПП - 84	Г-3	6/0,4	180	79	44	104	0
65	КТП - 85	ПЛ-3	10/0,4	100	85	85	46	0
66	КТП - 86	ПЛ-3	10/0,4	160	96	60	112	0
67	ГКТП - 87	ПЛ-3	6/0,4	400	148	37	256	0
68	ЗТП - 88	Г-14	6/0,4	400	140	35	274	0
69	КТП - 89	ПЛ-3	10/0,4	160	56	35	105	0
70	КТП - 90	ПЛ-3	10/0,4	160	122	76	64	0
71	ЗТП - 91	Г-9	6/0,4	630	277	44	359	0
72	КТП - 93	ПЛ-3	10/0,4	160	8	5	135	0
73	КТП - 94	Г-3	6/0,4	100	98	98	55	0
74	ЗТП - 95	Г-3	6/0,4	400	156	39	356	0
		Г-3	6/0,4	320	0	0	285	0
75	ЗТП - 96	Г-14	6/0,4	320	109	34	208	0
76	КТПП Г5-97п	Г-5	6/0,4	400	128	32	242	0
77	КТП - 99	ПЛ-3	10/0,4	100	58	58	53	0
78	КТП - 100	ПЛ-3	10/0,4	100	54	54	53	0
79	КТП-2 (К)	Ж-1	6/0,4	400	84	21	295	0
80	ЦРП (К)	Ж-1	6/0,4	250	138	55	129	0
81	МТП-11(К)	Ж-1	6/0,4	400	68	17	299	0
82	КТП-12(К)	Ж-1	6/0,4	250	90	36	176	0
83	КТПП Ж1-104	Ж-1	6/0,4	160	64	40	111	0
84	КТП Ж1-105	Ж-1	6/0,4	250	35	14	200	0
85	КТП 9(к)	Ж-1	6/0,4	160	21	13	128	0
86	КТП Арстквжина	Ж-1	6/0,4	160	13	8	138	0
87	КТПП Ж1-106	Ж-1	6/0,4	160	62	39	108	0
88	КТПП Ж1-107	Ж-1	6/0,4	100	74	74	74	0
89	КТПП Ж1-108	Ж-1	6/0,4	100	51	51	70	0
90	КТПП Ж1-109	Ж-1	6/0,4	63	16	26	41	0

92	КТПн Ж1-110	Ж-1	6/0,4	100	31	31	75	0
93	КТПн Ж1-116	Ж-1	6/0,4	400	76	19	295	0
94	КТПн ПЛ-8-114	ПЛ-8	10/0,4	100	20	20	78	0
95	КТПн ПЛ-8-120	ПЛ-8	10/0,4	160	90	56	88	0
96	КТПн Г-9-121	Г-9	6/0,4	160	50	31	117	0
97	КТПн 3А-6-122	3А-6	10/0,4	250	180	72	134	0
98	КТПП Г-14-126	Г-14	6/0,4	250	0	0	223	0
		Г-3	6/0,4	250	50	20	201	0
99	КТП-Г-14-123	Г-14	6/0,4	250	5	2	215	3
100	КТП-Г-14-127	Г-17	6/0,4	250	63	25	189	0
101	ЦРП (К)	Ж-1	6/0,4	160	46	29	107	0
102	КТП-ПЛ-3-128	ПЛ-3	10/0,4	250	55	22	147	27
103	КТП-Г-9-129	Г-9	6/0,4	40	0	1	24	11