

Таблица по замеру нагрузок подстанций в филиале "Гулькевичиэлектросеть" за 3 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	50	20	182	0
2	КТП - 3	Г-3	6/0,4	63	37	59	50	0
3	ГКТП - 4	ПЛ-3	10/0,4	100	57	57	45	0
4	ЗТП - 5	Г-14	6/0,4	400	132	33	260	0
5	ЗТП - 6	Г-14	6/0,4	400	144	36	249	0
6	КТПП - 7	Г-14	6/0,4	250	115	46	185	0
7	ЗТП - 9	Г-9	6/0,4	250	190	76	145	0
8	ЗТП - 10	Г-14	6/0,4	200	128	64	113	0
9	КТПП - 11	ПЛ-3	10/0,4	250	128	51	147	0
10	ЗТП - 12	ПЛ-3	10/0,4	400	268	67	228	0
11	КТП - 14	Г-3	6/0,4	160	110	69	94	0
12	КТПП - 15	Г-9	6/0,4	250	178	71	140	0
13	ГКТП - 16	Г-9	6/0,4	250	38	15	191	0
14	КТПН - 17	Г-9	6/0,4	250	220	88	135	0
15	ГКТП - 19	Г-9	6/0,4	180	131	73	101	0
16	КТПН - 20	Г-9	6/0,4	200	150	75	125	0
17	ЗТП - 21	СХ	6/0,4	100	14	14	77	0
18	КТП - 22	Г-3	6/0,4	250	43	17	196	0
19	КТП - 23	ЗА-6	10/0,4	250	228	91	127	0
20	ЗТП - 24	Г-3	6/0,4	250	143	57	138	0
21	КТП - 25	ПЛ-3	10/0,4	100	74	74	50	0
22	ГКТП - 26	Г-9	6/0,4	100	73	73	57	0
23	КТП - 27	Г-3	6/0,4	100	94	94	37	0
24	ЗТП - 28	Г-14	6/0,4	250	85	34	171	0
25	КТП - 30	Г-14	6/0,4	160	67	42	95	0
26	КТП - 31	ПЛ-3	10/0,4	250	188	75	125	0
27	ЗТП Г5-31п	Г-5	6/0,4	250	85	34	223	0
		Г-14	6/0,4	400	0	0	357	0
28	ЗТП - 32	Г-3	6/0,4	320	157	49	197	0
29	ЗТП - 33	Г-3	6/0,4	250	160	64	160	0
30	КТП - 34	ЗА-6	10/0,4	250	160	64	122	0
31	ЗТП - 39	Г-14	6/0,4	320	80	25	231	0
		Г-14	6/0,4	160	69	43	99	0
32	ЗТП - 40	Г-3	6/0,4	200	118	59	144	0
33	ГКТП - 41	Г-3	6/0,4	100	5	5	85	0
34	ЗТП - 45	Г-9	6/0,4	400	200	50	260	0
		Г-9	6/0,4	400	120	30	335	0
35	ЗТП - 48	Г-14	6/0,4	100	28	28	69	0
36	ЗТП - 49	Г-14	6/0,4	400	168	42	253	0
37	КТПП - 50	Г-14	6/0,4	250	143	57	125	0
38	КТП - 52	Г-9	6/0,4	100	65	65	60	0
39	ЗТП - 54	Г-14	6/0,4	320	112	35	197	0
40	ЗТП - 55	Г-14	6/0,4	320	86	27	231	0

41	ЗТП - 56	Г-14	6/0,4	400	128	32	256	0
42	КТП - 58	3А-6	10/0,4	160	154	96	95	0
43	ГКТП - 59	3А-6	10/0,4	250	143	57	136	0
44	БКТП - 60	Г-14	6/0,4	250	100	40	175	0
		Г-14	6/0,4	250	0	0	221	2
45	ЗТП - 62	Г-14	6/0,4	400	128	32	292	0
		Г-14	6/0,4	400	68	17	295	0
46	ЗТП - 63	Г-14	6/0,4	160	85	53	126	0
47	ЗТП - 64	Г-14	6/0,4	400	220	55	255	0
48	ЗТП - 65	ПЛ-3	10/0,4	400	216	54	285	0
49	ЗТП - 66	Г-3	6/0,4	250	118	47	158	0
50	ЗТП - 67	Г-9	6/0,4	630	321	51	410	0
51	КТП - 68	Г-14	6/0,4	160	134	84	93	0
52	КТП - 69	Г-3	6/0,4	25	9	36	14	0
53	ЗТП - 70	ПЛ-5	10/0,4	400	192	48	242	0
54	ЗТП - 71	ПЛ-5	10/0,4	160	35	22	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	125	50	222	0
56	ЗТП - 73	ПЛ-3	10/0,4	100	3	3	86	0
57	ЗТП - 74	ПЛ-10	10/0,4	400	172	43	356	0
		ПЛ-10	10/0,4	400	0	0	356	0
58	ЗТП - 75	ПЛ-10	10/0,4	160	134	84	63	0
		ПЛ-10	10/0,4	160	0	0	141	1
59	ЗТП - 76	Г-14	6/0,4	250	103	41	220	0
		Г-14	6/0,4	250	0	0	218	5
60	КТПП - 77	Г-14	6/0,4	400	152	38	256	0
61	КТП - 78	Г-10	6/0,4	250	155	62	147	0
62	КТП - 79	Г-9	6/0,4	250	225	90	127	0
63	КТПП - 83	Г-3	6/0,4	180	65	36	141	0
64	КТПП - 84	Г-3	6/0,4	180	144	80	107	0
65	КТП - 85	ПЛ-3	10/0,4	100	88	88	46	0
66	КТП - 86	ПЛ-3	10/0,4	160	152	95	112	0
67	ГКТП - 87	ПЛ-3	6/0,4	400	292	73	256	0
68	ЗТП - 88	Г-14	6/0,4	400	148	37	274	0
69	КТП - 89	ПЛ-3	10/0,4	160	112	70	105	0
70	КТП - 90	ПЛ-3	10/0,4	160	128	80	64	0
71	ЗТП - 91	Г-9	6/0,4	630	365	58	359	0
72	КТП - 93	ПЛ-3	10/0,4	160	37	23	135	0
73	КТП - 94	Г-3	6/0,4	100	97	97	55	0
74	ЗТП - 95	Г-3	6/0,4	400	256	64	356	0
		Г-3	6/0,4	320	0	0	285	0
75	ЗТП - 96	Г-14	6/0,4	320	189	59	208	0
76	КТПН Г5-97п	Г-5	6/0,4	400	148	37	246	0
77	КТП - 99	ПЛ-3	10/0,4	100	85	85	53	0
78	КТП - 100	ПЛ-3	10/0,4	100	62	62	53	0
79	КТП-2 (К)	Ж-1	6/0,4	400	72	18	295	0
80	ЦРП (К)	Ж-1	6/0,4	250	163	65	138	0
81	МТП-11(К)	Ж-1	6/0,4	400	80	20	299	0
82	КТП-12(К)	Ж-1	6/0,4	250	133	53	176	0
83	КТПП Ж1-104	Ж-1	6/0,4	160	42	26	111	0
84	КТП Ж1-105	Ж-1	6/0,4	250	40	16	200	0
85	КТП 9(к)	Ж-1	6/0,4	160	30	19	134	0
86	КТП Арстквэжина	Ж-1	6/0,4	160	16	10	138	0
87	КТПН Ж1-106	Ж-1	6/0,4	160	69	43	108	0
88	КТПН Ж1-107	Ж-1	6/0,4	100	52	52	74	0
89	КТПН Ж1-108	Ж-1	6/0,4	100	28	28	70	0
90	КТПН Ж1-109	Ж-1	6/0,4	63	43	68	41	0

92	КТПн Ж1-110	Ж-1	6/0,4	100	33	33	75	0
93	КТПн Ж1-116	Ж-1	6/0,4	400	116	29	299	0
94	КТПн ПЛ-8-114	ПЛ-8	10/0,4	100	40	40	78	0
95	КТПн ПЛ-8-120	ПЛ-8	10/0,4	160	91	57	88	0
96	КТПн Г-9-121	Г-9	6/0,4	160	104	65	117	0
97	КТПн 3А-6-122	3А-6	10/0,4	250	165	66	154	0
98	КТПП Г-14-126	Г-14	6/0,4	250	0	0	223	0
		Г-3	6/0,4	250	63	25	201	0
99	КТП-Г-14-123	Г-14	6/0,4	250	25	10	215	0
100	КТП-Г-14-127	Г-17	6/0,4	250	128	51	189	0
101	ЦРП (К)	Ж-1	6/0,4	160	38	24	131	0
102	КТП-ПЛ-3-128	ПЛ-3	10/0,4	250	13	5	196	15
103	КТП-Г-9-129	Г-9	6/0,4	40	1	2	24	11