

**Таблица по замеру нагрузок подстанций 6-10кВ в филиале  
"Гулькевичиэлектросеть" в течение 4 квартала 2022г.**

№ 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	85	34	182	0
2	КТП - 3	Г-3	6/0,4	63	24	38	50	0
3	ГКТП - 4	ПЛ-3	10/0,4	100	56	56	48	0
4	ЗТП - 5	Г-14	6/0,4	400	84	21	281	0
5	ЗТП - 6	Г-14	6/0,4	400	148	37	256	0
6	КТПП - 7	Г-14	6/0,4	250	85	34	185	0
7	ЗТП - 9	Г-9	6/0,4	250	100	40	145	0
8	ЗТП - 10	Г-14	6/0,4	200	106	53	113	0
9	КТПП - 11	ПЛ-3	10/0,4	250	105	42	147	0
10	ЗТП - 12	ПЛ-3	10/0,4	400	276	69	228	0
11	КТП - 14	Г-3	6/0,4	250	110	44	125	0
12	КТПП - 15	Г-9	6/0,4	250	135	54	140	0
13	ГКТП - 16	Г-9	6/0,4	250	50	20	191	0
14	КТПН - 17	Г-9	6/0,4	250	130	52	135	0
15	ГКТП - 19	Г-9	6/0,4	180	95	53	101	0
16	КТПН - 20	Г-9	6/0,4	200	62	31	125	0
17	ЗТП - 21	СХ	6/0,4	100	26	26	77	0
18	КТП - 22	Г-3	6/0,4	250	60	24	198	0
19	КТП - 23	ЗА-6	10/0,4	250	160	64	127	0
20	ЗТП - 24	Г-3	6/0,4	250	115	46	138	0
21	КТП - 25	ПЛ-3	10/0,4	100	60	60	50	0
22	ГКТП - 26	Г-9	6/0,4	100	78	78	57	0
23	КТП - 27	Г-3	6/0,4	160	62	39	95	0
24	ЗТП - 28	Г-14	6/0,4	250	78	31	171	0
25	КТП - 30	Г-14	6/0,4	160	58	36	95	0
26	КТП - 31	ПЛ-3	10/0,4	250	98	39	147	0
27	ЗТП Г5-31п	Г-5	6/0,4	250	0	0	223	0
		Г-14	6/0,4	400	104	26	357	0
28	ЗТП - 32	Г-3	6/0,4	320	128	40	197	0
29	ЗТП - 33	Г-3	6/0,4	400	160	40	214	0
30	КТП - 34	ЗА-6	10/0,4	250	135	54	122	0
31	ЗТП - 39	Г-14	6/0,4	320	86	27	231	0
		Г-14	6/0,4	160	78	49	99	0
32	ЗТП - 40	Г-3	6/0,4	200	92	46	144	0
33	ГКТП - 41	Г-3	6/0,4	100	4	4	85	0
34	ЗТП - 45	Г-9	6/0,4	400	0	0	356	0
		Г-9	6/0,4	400	180	45	356	0
35	ЗТП - 48	Г-14	6/0,4	100	21	21	70	0
36	ЗТП - 49	Г-14	6/0,4	400	160	40	253	0
37	КТПП - 50	Г-14	6/0,4	250	88	35	145	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	163	51	234	0
41	ЗТП - 56	Г-14	6/0,4	400	208	52	256	0
42	КТП - 58	ЗА-6	10/0,4	160	142	89	95	0
43	ГКТП - 59	ЗА-6	10/0,4	250	88	35	145	0
44	БКТП - 60	Г-14	6/0,4	250	88	35	178	0
		Г-14	6/0,4	250	0	0	221	2
45	ЗТП - 62	Г-14	6/0,4	400	164	41	292	0
		Г-14	6/0,4	400	84	21	295	0
46	ЗТП - 63	Г-14	6/0,4	160	40	25	126	0
47	ЗТП - 64	Г-14	6/0,4	400	168	42	255	0
48	ЗТП - 65	ПЛ-3	10/0,4	400	192	48	285	0
49	ЗТП - 66	Г-3	6/0,4	250	120	48	158	0
50	ЗТП - 67	Г-9	6/0,4	630	183	29	410	0
51	КТП - 68	Г-14	6/0,4	250	105	42	129	0
52	КТП - 69	Г-3	6/0,4	63	5	8	54	0
53	ЗТП - 70	ПЛ-5	10/0,4	400	136	34	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	128	51	222	0
56	ЗТП - 73	ПЛ-3	10/0,4	100	2	2	87	0
57	ЗТП - 74	ПЛ-10	10/0,4	630	0	0	561	0
		ПЛ-10	10/0,4	400	176	44	356	0
58	ЗТП - 75	ПЛ-10	10/0,4	400	100	25	267	0
		ПЛ-10	10/0,4	0	0	0	141	0
59	ЗТП - 76	Г-14	6/0,4	250	98	39	220	0

59	КТПП - 76	Г-14	6/0,4	250	0	0	218	5
60	КТПП - 77	Г-14	6/0,4	400	128	32	256	0
61	КТП - 78	Г-10	6/0,4	250	118	47	147	0
62	КТП - 79	Г-9	6/0,4	250	148	59	129	0
63	КТПП - 83	Г-3	6/0,4	400	84	21	292	0
64	КТПП - 84	Г-3	6/0,4	180	95	53	107	0
65	КТП - 85	ПЛ-3	10/0,4	100	90	90	46	0
66	КТП - 86	ПЛ-3	10/0,4	250	165	66	112	0
67	ГКТП - 87	ПЛ-3	6/0,4	400	200	50	256	0
68	ЗТП - 88	Г-14	6/0,4	400	144	36	274	0
69	КТП - 89	ПЛ-3	10/0,4	250	88	35	145	0
70	КТП - 90	ПЛ-3	10/0,4	160	78	49	88	0
71	ЗТП - 91	Г-9	6/0,4	630	258	41	359	0
72	КТП - 93	ПЛ-3	10/0,4	160	10	6	135	0
73	КТП - 94	Г-3	6/0,4	160	72	45	78	0
74	ЗТП - 95	Г-3	6/0,4	400	164	41	356	0
		Г-3	6/0,4	320	0	0	285	0
75	ЗТП - 96	Г-14	6/0,4	320	125	39	208	0
76	КТПН Г5-97п	Г-5	6/0,4	400	104	26	263	0
77	КТП - 99	ПЛ-3	10/0,4	100	53	53	53	0
78	КТП - 100	ПЛ-3	10/0,4	100	49	49	56	0
79	КТП-2 (К)	Ж-1	6/0,4	400	104	26	295	0
80	ЦРП (К)	Ж-1	6/0,4	250	38	15	189	0
81	МТП-11(К)	Ж-1	6/0,4	400	92	23	299	0
82	КТП-12(К)	Ж-1	6/0,4	250	33	13	200	0
83	КТПП Ж1-104	Ж-1	6/0,4	160	46	29	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	10	6	134	0
86	КТП Арстквaжина	Ж-1	6/0,4	160	26	16	138	0
87	КТПН Ж1-106	Ж-1	6/0,4	160	66	41	108	0
88	КТПН Ж1-107	Ж-1	6/0,4	100	29	29	74	0
89	КТПН Ж1-108	Ж-1	6/0,4	100	37	37	70	0
90	КТПН Ж1-109	Ж-1	6/0,4	63	40	64	41	0
92	КТПн Ж1-110	Ж-1	6/0,4	100	19	19	75	0
93	КТПн Ж1-116	Ж-1	6/0,4	400	72	18	299	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	83	52	88	0
96	КТПн Г-9-121	Г-9	6/0,4	160	51	32	117	0
97	КТПн 3А-6-122	3А-6	10/0,4	250	100	40	154	0
98	КТПП Г-14-126	Г-14	6/0,4	250	50	20	223	0
		Г-3	6/0,4	250	25	10	205	0
99	КТП-Г-14-123	Г-14	6/0,4	250	50	20	216	0
100	КТП-Г-14-127	Г-17	6/0,4	250	58	23	189	0
101	ЦРП (К)	Ж-1	6/0,4	250	78	31	154	0
102	КТПн Г-9-129	Г-9	6/0,4	40	1	3	198	0
103	КТПн Г-3-131	Г-3	6/0,4	250	8	3	207	9
104	КТП-Г-14-125	Г-14	6/0,4	63	16	25	42	0
105	КТПн ПЛ-3-128	ПЛ-3	10/0,4	250	18	7	179	28
106	КТПн ПЛ-8-133	ПЛ-8	10/0,4	630	19	3	498	46
107	КТПн 3А-6-132	3А-6	10/0,4	100	26	26	66	0