



СОГЛАСОВАНО:
Заместитель главы администрации
г. Пятигорска - начальник МУ "Управление
городского хозяйства, транспорта и связи
администрации г. Пятигорска"

М.П.

" 25 " 08 2025 год



СОГЛАСОВАНО:
Главный инженер ЦЭС
филиала ПАО "Россети Северный
Кавказ" - "Ставропольэнерго"

М.П.

" 05 " 08 2025 г.

ГРАФИК

временного отключения потребления, МВт на 2025/2026гг.
по АО "Пятигорскэнерго" на территории г. Пятигорска



УТВЕРЖДАЮ:
И. о. генерального директора
АО «Пятигорскэнерго»

М.П.

2025 г.

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику	Время отключения	Очередь отключения, МВт															
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						
1	Предприятия Черкесское шоссе	ПС 110 кВ Сачки-2	Ф-82	ОВБ	40	0.623	0.623	0.623	0.623	0.623	0.623	0.623	0.623	0.623	0.623	0.623					
2	Предприятия р-н ул. Ермолова	ПС 110 кВ Сачки-2	Ф-81	ОВБ	40		0.586	0.586	0.586	0.586	0.586	0.586	0.586	0.586	0.586	0.586					
3	Предприятия Промона-2	ПС 110 кВ Сачки-2	Ф-130	ОВБ	40			0.970	0.970	0.970	0.970	0.970	0.970	0.970	0.970	0.970					
4	ПОГ АТ. Каминиодалато	ПС 110 кВ Сачки-2	Ф-84	ОВБ	40				0.108	0.108	0.108	0.108	0.108	0.108	0.108	0.108					
5	ЗАО "Лира", население пос. Горчеловский	ПС 110 кВ Провал	ПТ-23, Ф-347	ДУ	40				0.132	0.132	0.132	0.132	0.132	0.132	0.132	0.132					
6	ЗАО "Лира"	ПС 110 кВ Провал	ПТ-23, Ф-346	ДУ	40				0.053	0.053	0.053	0.053	0.053	0.053	0.053	0.053					
7	Предприятия р-н Джеромтовский разезд, СНТ р-н Бештауовское шоссе	ПС 110 кВ Джеромтовская	Ф-75	ОВБ (ЦЭС)	40				0.121	0.121	0.121	0.121	0.121	0.121	0.121	0.121					
8	Предприятия р-н Джеромтовский разезд рынка ГРЭС, Колос, Людмила, Татьяна и К.	ПС 110 кВ Джеромтовская	Ф-74	ОВБ (ЦЭС)	40				0.570	0.570	0.570	0.570	0.570	0.570	0.570	0.570					
9	население пос. Горчеловский	ПС 110 кВ Горчеловская	ПТ-21, Ф-143	ДУ	40							1.639	1.639	1.639	1.639	1.639					
10	население пос. Горчеловский Энергодан ЦЭС (АО "Пятигорскэнерго")	ПС 110 кВ Горчеловская	Ф-59	ДУ (ЦЭС)	40											2.149					
11	УО, реклама	ПС 35 кВ Б. Ромашка	ПТ-22, Ф-28, ПТ-187	ДУ	5	0.311	0.311	0.311	0.311	0.311	0.311	0.311	0.311	0.311	0.311	0.311					
12		ПС 35 кВ Т-307	ПТ-3, Ф-97, ПТ-120	ДУ	5	0.296	0.296	0.296	0.296	0.296	0.296	0.296	0.296	0.296	0.296	0.296					
13		ПС 35 кВ Т-307	ПТ-3, ПТ-1, ПТ-2, Ф-17, ПТ-60	ДУ	5	0.235	0.235	0.235	0.235	0.235	0.235	0.235	0.235	0.235	0.235	0.235					
14		ПС 110 кВ Б. Ромашка	ПТ-22, ПТ-28, Ф-160, ПТ-1	ДУ	5	0.386	0.386	0.386	0.386	0.386	0.386	0.386	0.386	0.386	0.386	0.386					
15		ПС 35 кВ Т-307	ПТ-3, Ф-12, ПТ-14	ДУ	5	0.413	0.413	0.413	0.413	0.413	0.413	0.413	0.413	0.413	0.413	0.413					
16		ПС 110 кВ Б. Ромашка	ПТ-22, Ф-14, ПТ-7	ДУ	5	0.267	0.267	0.267	0.267	0.267	0.267	0.267	0.267	0.267	0.267	0.267					
17		ПС 35 кВ Т-307	ПТ-3, ПТ-11, Ф-119, ПТ-107	ДУ	5	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055					
18		ПС 110 кВ Джеромтовская	Ф-111, ПТ-44	ДУ	5	0.095	0.095	0.095	0.095	0.095	0.095	0.095	0.095	0.095	0.095	0.095					
19		Предприятия Кисловодское шоссе, население мкр-н Сачки	ПС 110 кВ Сачки-2	ПТ-5, Ф-37	ДУ	5		0.52	0.520	0.520	0.520	0.520	0.520	0.520	0.520	0.520					
20		Предприятия р-н Нердзедзы	ПС 110 кВ Сачки-2	Ф-132	ДУ	5		1.32	1.32	1.323	1.323	1.323	1.323	1.323	1.323	1.323					
21	ТРП "Вершина Пала", население мкр-н Горноост	ПС 110 кВ Джеромтовская	ПТ-20, Ф-148	ДУ	5		1.201	1.201	1.201	1.201	1.201	1.201	1.201	1.201	1.201						
22	Верхний рынок	ПС 110 кВ Бештау Ромашка	ПТ-28, ПТ-164	ДУ	5		0.422	0.422	0.422	0.422	0.422	0.422	0.422	0.422	0.422						
23	Верхний рынок, население р-н Верхнего рынка	ПС 110 кВ Бештау Ромашка	ПТ-28, Ф-159	ДУ	5		0.207	0.207	0.207	0.207	0.207	0.207	0.207	0.207	0.207						

24	Предприятия Кисловодское шоссе, население мкр-н Сачки	ПС 110 кВ Сачки-2	РТ-5, Ф-611	ДУ	5					1,278	1,278	1,278	1,278	1,278	1,278	1,278	1,278	1,278	1,278
25	Предприятия, население мкр-н Звальный	ПС 110 кВ Бешту	РТ-26, Ф-350	ДУ	5					0,553	0,553	0,553	0,553	0,553	0,553	0,553	0,553	0,553	0,553
26	население пос. Выпасы	ПС 35 кВ Сачки-3	Ф-613	ДУ	5					1,394	1,394	1,394	1,394	1,394	1,394	1,394	1,394	1,394	1,394
27	население пос. Выпасы	ПС 35 кВ Промышленная	Ф-614	ДУ	5					0,870	0,870	0,870	0,870	0,870	0,870	0,870	0,870	0,870	0,870
28	Предприятия, население мкр-н Горюст, ул. Ермолова	ПС 35 кВ Т-307	РТ-3, Ф-11	ДУ	5					0,783	0,783	0,783	0,783	0,783	0,783	0,783	0,783	0,783	0,783
29	Предприятия, население ул. Ермолова	ПС 110 кВ Бешту	Ф-165	ДУ (ЦЭС)	20					1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	1,048
30	Предприятия, население ул. Ермолова	ПС 110 кВ Бешту	РТ-26, Ф-351	ДУ	20					0,416	0,416	0,416	0,416	0,416	0,416	0,416	0,416	0,416	0,416
31	Предприятия, население мкр-н Белая Ромашка	ПС 330 кВ Машук	РТ-12, Ф-336	ДУ	20					1,718	1,718	1,718	1,718	1,718	1,718	1,718	1,718	1,718	1,718
32	Предприятия, население мкр-н Горюст	ПС 35 кВ Т-307	РТ-3, Ф-118	ДУ	20					1,981	1,981	1,981	1,981	1,981	1,981	1,981	1,981	1,981	1,981
33	Предприятия, население мкр-н Центр	ПС 35 кВ Т-307	РТ-3, РТ-1, Ф-3	ДУ	20					1,746	1,746	1,746	1,746	1,746	1,746	1,746	1,746	1,746	1,746
34	Предприятия, население мкр-н Картал 300	ПС 35 кВ Т-307	РТ-3, Ф-8	ДУ	20					1,063	1,063	1,063	1,063	1,063	1,063	1,063	1,063	1,063	1,063
АО "Пятигорскэнерго"				ТВО	до 5 мин	2,058	3,901	5,731	7,562	9,826	10,609	10,609	10,609	10,609	10,609	10,609	10,609	10,609	10,609
					от 5 до 20 мин.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,464	3,182	5,163	6,909	7,972				
					от 20 до 60 мин.	0,623	1,209	2,179	2,472	3,163	3,163	4,802	4,802	4,802	4,802	6,951			
					Итого по каждой очереди	2,681	2,429	2,800	2,124	2,955	2,247	3,357	1,981	1,746	3,212				
					Итого с нарастающим объемом	2,681	5,110	7,910	10,034	12,989	15,236	18,593	20,574	22,320	25,532				
				в том числе по энергообъекту "ЦЭС"	до 5 мин	2,058	3,901	5,731	7,562	9,826	10,609	10,609	10,609	10,609	10,609	10,609	10,609	10,609	10,609
					от 5 до 20 мин.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,464	3,182	5,163	6,909	7,972				
					Итого по каждой очереди	2,058	1,843	1,830	1,831	2,264	2,247	1,718	1,981	1,746	1,063				
				Итого с нарастающим объемом	2,058	3,901	5,731	7,562	9,826	12,073	13,791	15,772	17,518	18,581					

Главный инженер

А.Н. Шаронов