

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

И.А. Андрищев

09 "08" ФЕВРАЛЯ 2022 ГОД

М.П.

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

В.Ю. Перекосов

2022 г.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
АО «Пятигорскэнерго»

В.А. Егоренко

2022 г.

М.П.

временного отключения потребления, МВт на 2022/2023гг.
по АО "Пятигорскэнерго" на территории г. Питиорска

ГРАФИК

№ 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	школы №23, дачи, население	ПС 110 кВ Горняеводская	Ф-53	ДУ (ЦЭС)	5	2.541	2.541	2.541	2.541	2.541	2.541	2.541	2.541	2.541	2.541				
2	Мастерские, д/с №15, пекарня ИП Марков	ПС 110 кВ Горняеводская	Ф-59	ДУ (ЦЭС)	5			2.404	2.404	2.404	2.404	2.404	2.404	2.404	2.404				
3	УО, реклама	ПС 110 кВ Б.Ромашка	Ф-5, ТП-187 10кВ	ДУ	5			0.451	0.451	0.451	0.451	0.451	0.451	0.451	0.451				
		ПС 35 кВ Т-307	Ф-Т-102, ТП-120 10кВ	ДУ	5			0.435	0.435	0.435	0.435	0.435	0.435	0.435	0.435				
		ПС 110 кВ Горняеводская	Ф-56, ТП-23 10кВ	ДУ	5				0.346	0.346	0.346	0.346	0.346	0.346	0.346				
		ПС 110 кВ Горняеводская	Ф-50, ТП-73 10кВ	ДУ	5				0.568	0.568	0.568	0.568	0.568	0.568	0.568				
		ПС 35 кВ Т-307	Ф-Т-102, ТП-14 10кВ	ДУ	5				0.608	0.608	0.608	0.608	0.608	0.608	0.608				
		ПС 110 кВ Горняеводская	Ф-61, ТП-196 10кВ	ДУ	20					0.397	0.397	0.397	0.397	0.397	0.397				
		ПС 35 кВ Т-307	Ф-Т-102, ТП-107 10кВ	ДУ	20					0.081	0.081	0.081	0.081	0.081	0.081				
		ПС 110 кВ Дермонтавская	Ф-112, ТП-171 10кВ	ДУ	5					0.140	0.140	0.140	0.140	0.140	0.140				
		ПС 110 кВ Горняеводская	РТ-21, Ф-143	ДУ	5			1.443	1.443	1.443	1.443	1.443	1.443	1.443	1.443				
		ПС 110 кВ Скачки-2	РТ-5, Ф-611	ДУ	5				0.937	0.937	0.937	0.937	0.937	0.937	0.937				
6	рынки "Лира ОПТ", "Татьяна", "Людмила", "Летик", "Казакий майдан"	ПС 110 кВ Горняеводская	РТ-21, Ф-145	ДУ	5					0.789	0.789	0.789	0.789	0.789	0.789				
7	ТП "Спортмастер"	ПС 110 кВ Провап	РТ-23, ТП-502	ДУ	5					0.168	0.168	0.168	0.168	0.168	0.168				
8	население пос. Вин-Салы	ПС 35 кВ Скачки-3	Ф-613	ДУ	10					0.633	0.633	0.633	0.633	0.633	0.633				
9	население пос. Вин-Салы	ПС 35 кВ Промышленная	Ф-614	ДУ	10					1.035	1.035	1.035	1.035	1.035	1.035				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
10	ТЦ "Спортмастер"	ПС 110 кВ Провал	РП-23, ТП-501	ДУ	20						0.101	0.101	0.101	0.101	0.101
11	Котельная д/с №30, подкинника, маг. Магнит, мастерские ИП Колесникова	ПС 110 кВ Горячеводская	РП-21, Ф-146	ДУ	15						0.695	0.695	0.695	0.695	0.695
12	Мельница, ООО "Европа"	ПС 110 кВ Скачки-2	РП-5, Ф-37	ДУ	15						0.629	0.629	0.629	0.629	0.629
13	ИП Гленко, ИП Азизова, Пап ЛТД, гостиница "Ориент"	ПС 110 кВ Горячеводская	РП-4, Ф-36	ДУ	15						1.951	1.951	1.951	1.951	1.951
14	ТЦ "Вершина"	ПС 110 кВ Дерматовская	РП-20, Ф-148	ДУ	15						1.066	1.066	1.066	1.066	1.066
15	Пятигорскорттехника, ЧП Навасеран, население	ПС 110 кВ Бешту	РП-26, Ф-350	ДУ	15						0.364	0.364	0.364	0.364	0.364
16	ЧП "Порублев", Стройиндустрия	ПС 110 кВ Дерматовская	Ф-75	ОВБ (ЦЭС)	40								0.025	0.025	0.025
17	Гараж ПРЭУ-2, химиката, население	ПС 110 кВ Дерматовская	Ф-112	ОВБ (ЦЭС)	40								2.540	2.540	2.540
18	ПОГАТ, Кавминводавто	ПС 110 кВ Скачки-2	Ф-84	ОВБ	40								0.116	0.116	0.116
19	КМВ Пластик, гараж ЦЭС филиала ПАО "Россети Северный Кавказ"	ПС 330 кВ Машук	РП-12, Ф-10	ОВБ	40									0.662	0.662
20	ЖБИ	ПС 110 кВ Скачки-2	Ф-130	ОВБ	40									0.789	0.789
21	ЖБИ	ПС 110 кВ Дерматовская	Ф-74	ОВБ (ЦЭС)	40										0.312
22	Птицекомбинат	ПС 110 кВ Скачки-2	Ф-87	ОВБ	40										0.545
23	ВНИИМЭМ	ПС 110 кВ Скачки-2	Ф-82	ОВБ	60										0.447
Итого с нарастающим объемом по АО «Пятигорскэнерго»					до 5 мин.	2.541	2.541	7.274	9.733	10.830	10.830	10.830	10.830	10.830	10.830
					от 5 до 20 мин.	0.000	0.000	0.000	0.000	2.146	6.952	6.952	6.952	6.952	6.952
					от 20 до 60 мин.	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	2.681	4.132	5.436
					Всего по ДУ	2.541	2.541	7.274	9.733	12.976	17.782	17.782	17.782	17.782	23.218

Главный инженер

А.Н. Шаронов