

СОГЛАСОВАНО
МИНИСТР

ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ЭНЕРГЕТИКИ

ИТОРГОВ-ЛИ КБР

И.А. АХУБЕКОВ



СОГЛАСОВАНО

ДИРЕКТОР

ФИЛИАЛ ПАО "РОССТЕИ СЕВЕРНЫЙ КАВКАЗ"

СЕВЕРОКАВКАЗСКОЕ РУУ

А.Э. КОРОЛЬКОВ



ГРАФИК

ограничения режима потребления электрической мощности на 2023/2024 гг.
по Филиалу ПАО "Россети Северный Кавказ" - "Кабалкэнэртго"
на территории Кабардино-Балкарской Республики

УТВЕРЖДАЮ

ДИРЕКТОР

ФИЛИАЛ ПАО "РОССТЕИ СЕВЕРНЫЙ КАВКАЗ"

КАБАЛКЭНЭРТГО

М.А. КАРОВ



№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Очередь ограничения, МВт												
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
1	ОАО "НЭВА"	ПС 110 кВ Нальчик-110	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042
2	ОАО "ЭЖБИ-2"	ПС 110 кВ Нальчик-110	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042	0,042
3	ИП Шюров А.М.	ПС 110 кВ Нальчик-110	0,022	0,022	0,022	0,022	0,022	0,022	0,022	0,022	0,022	0,022	0,022	0,022	0,022
4	ООО "Стройизделие"	ПС 110 кВ Нальчик-110	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021	0,021
5	ИП Сижакеева Ф.Р.	ПС 110 кВ Нальчик-110	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040
6	ОАО "Гидрометаллурги"	ПС 110 кВ Нальчик-110	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162
7	ООО фирма "ДЕЯ"	ПС 110 кВ СКЭП	0,182	0,182	0,182	0,182	0,182	0,182	0,182	0,182	0,182	0,182	0,182	0,182	0,182
8	ОАО "Нальчикский машзавод"	ПС 110 кВ СКЭП	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
9	ИП "Тегиев М.М."	ПС 110 кВ СКЭП	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
10	ООО "Нальчик-Слагодсть"	ПС 110 кВ СКЭП	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040
11	ООО "Адамей"	ПС 110 кВ СКЭП	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040
12	ООО "Линола"	ПС 110 кВ СКЭП	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
13	ООО "АКВА-7"	ПС 110 кВ СКЭП	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
14	ГУ КБ "Бизнес-инкубатор"	ПС 110 кВ СКЭП	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
15	ООО "Эль-Борос"	ПС 110 кВ СКЭП	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040
16	ИП "Возиев А.К."	ПС 110 кВ СКЭП	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
17	ООО "Ваш дом"	ПС 110 кВ Телемеханика-1	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
18	ОАО "Телемеханика"	ПС 110 кВ Телемеханика-1	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081

Handwritten signature/initials

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Очередь ограничения, МВт												
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
19	ООО "Инструментал-Юр"	ПС 110 кВ Телемеханика-1	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040		
20	ОАО "Станкозавод"	ПС 110 кВ Телемеханика-1	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020		
21	ООО "Риал истейт"	ПС 110 кВ Телемеханика-1	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020		
22	ООО "ЭЖБИ-4"	ПС 110 кВ Искож	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020		
23	ТСН "Эдельвейс"	ПС 110 кВ Искож	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020		
24	ООО Кондитерская фабрика "ЖАКО"	ПС 110 кВ Искож	0,142	0,142	0,142	0,142	0,142	0,142	0,142	0,142	0,142	0,142	0,142		
25	ООО "Фарма Интернейшнал Компани СНГ"	ПС 110 кВ Дубки	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020		
26	ОАО "Хальвичный завод "Нальчикский"	ПС 110 кВ Дубки	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162	0,162		
		ПС 110 кВ Дубки	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020		
27	МУП "Троллейбусное управление"	ПС 110 кВ Телемеханика-1													
		ПС 110 кВ Нальчик-110													
		ПС 110 кВ Долинск	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040		
28	ООО "Алика-К" (Вестер-типер)	ПС 110 кВ Долинск	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081		
29	ООО "АММИК-ГП" Торг.центр "Торный"	ПС 110 кВ Долинск	0,101	0,101	0,101	0,101	0,101	0,101	0,101	0,101	0,101	0,101	0,101		
30	ООО "Строй-Г"	ПС 110 кВ Долинск													
		ПС 110 кВ Нальчик-110	4,282	4,282	4,282	4,282	4,282	4,282	4,282	4,282	4,282	4,282	4,282		
		ПС 110 кВ СКЭП		6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700		
31	Нальчикские городские электрические сети	ПС 110 кВ Телемеханика-1			2,886	2,886	2,886	2,886	2,886	2,886	2,886	2,886	2,886		
		ПС 110 кВ Искож			2,558	2,558	2,558	2,558	2,558	2,558	2,558	2,558	2,558		
		ПС 110 кВ Дубки			1,195	1,195	1,195	1,195	1,195	1,195	1,195	1,195	1,195		
		ПС 110 кВ Долинск				5,658	5,658	5,658	5,658	5,658	5,658	5,658	5,658		
		ПС 330 кВ Прохладная-2	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880	0,880		
		ОАО "ГЭС" г. Прохладный (Ф-590, 594)													
		ОАО "ГЭС" г. Прохладный (Ф-595)													
32	ОАО "ГЭС" г. Прохладный (Ф-700, 703, 706 707)	ПС 330 кВ Прохладная-2				0,374	0,374	0,374	0,374	0,374	0,374	0,374	0,374		
		ОАО "ГЭС" г. Прохладный (Ф-709)					0,668	0,668	0,668	0,668	0,668	0,668	0,668		
		ОАО "ГЭС" г. Прохладный (Ф-709)						0,281	0,281	0,281	0,281	0,281	0,281		
		ОАО "ГЭС" г. Прохладный						1,439	1,439	1,439	1,439	1,439	1,439		
		ПС 110 кВ ЗКИ													
		ПС 110 кВ Черем-2						2,090	2,090	2,090	2,090	2,090	2,090		
		ПС 110 кВ Водоизабор							0,254	0,254	0,254	0,254	0,254		
33	ГВП КБР "Централэнерго"														

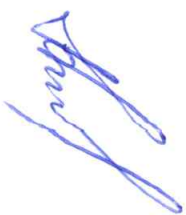
№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Очередь отграничения, МВт												
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
34	Чегемские районные электрические сети	3	ПС 35 кВ Чегем-1					0,090	0,090	0,090	0,090	0,090	0,090	0,090	0,090
			ПС 35 кВ Каменка					0,399	0,399	0,399	0,399	0,399	0,399	0,399	0,399
			ПС 110 кВ Чегем-2					1,136	1,136	1,136	1,136	1,136	1,136	1,136	1,136
			ПС 110 кВ Волозабор					0,708	0,708	0,708	0,708	0,708	0,708	0,708	0,708
			ПС 110 кВ Нальчик-110						0,865	0,865	0,865	0,865	0,865	0,865	0,865
			ПС 110 кВ Дубки					0,283	0,283	0,283	0,283	0,283	0,283	0,283	0,283
			ПС 110 кВ ПТФ						0,865	0,865	0,865	0,865	0,865	0,865	0,865
			ПС 35 кВ Чегем-1						0,724	0,724	0,724	0,724	0,724	0,724	0,724
			ПС 35 кВ Кара-Су							0,061	0,061	0,061	0,061	0,061	0,061
			ПС 110 кВ Баксан-110						2,375	2,375	2,375	2,375	2,375	2,375	2,375
			ПС 110 кВ Кызбурун-110						0,506	0,506	0,506	0,506	0,506	0,506	0,506
			ПС 35 кВ Баксан-35						1,365	1,365	1,365	1,365	1,365	1,365	1,365
			36	Баксанские районные электрические сети	3	ПС 330 кВ Баксан						0,332	0,332	0,332	0,332
ПС 110 кВ Баксан-110									1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	
ПС 110 кВ Кызбурун-110									0,874	0,874	0,874	0,874	0,874	0,874	
ПС 110 кВ Гундеген									0,854	0,854	0,854	0,854	0,854	0,854	
ПС 110 кВ Плотина									0,255	0,255	0,255	0,255	0,255	0,255	
ПС 35 кВ Баксан-35									0,538	0,538	0,538	0,538	0,538	0,538	
ПС 35 кВ Крем-Константинновская									0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	
ПС 110 кВ Малка									1,209	1,209	1,209	1,209	1,209	1,209	
ПС 110 кВ Загуюковоже									0,526	0,526	0,526	0,526	0,526	0,526	
ПС 110 кВ Загуюковоже (Ф-102.104)										0,445	0,445	0,445	0,445	0,445	
ПС 110 кВ Загуюковоже (Ф-105.106)										0,213	0,213	0,213	0,213	0,213	
ПС 35 кВ Сармаково (Ф-153)										0,442	0,442	0,442	0,442	0,442	
ПС 35 кВ Сармаково (Ф-154.159)										0,442	0,442	0,442	0,442	0,442	
38	Урванские районные электрические сети	3	ПС 110 кВ Нарткала							1,672	1,672	1,672	1,672	1,672	
			ПС 110 кВ Герменчик								0,974	0,974	0,974	0,974	
			ПС 110 кВ Кахун									1,205	1,205	1,205	
			ПС 110 кВ Заводская									0,873	0,873	0,873	
			ПС 110 кВ Заводская									0,873	0,873	0,873	

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Очередь ограничения, МВт									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Лескенские районные электрические сети (Ф-520, 527)	ПС 110 кВ Старый Лескен								0,350	0,350	0,350
	Лескенские районные электрические сети (Ф-523)	ПС 110 кВ Старый Лескен								0,540	0,540	0,540
39	Лескенские районные электрические сети	ПС 35 кВ Аргудан									0,502	0,502
	Лескенские районные электрические сети	ПС 35 кВ Аргудан									0,315	0,315
	Лескенские районные электрические сети	ПС 110 кВ Калхатау									0,667	0,667
		ПС 110 кВ Ауштер									0,172	0,172
		ПС 35 кВ Советская									0,116	0,116
		ПС 35 кВ ЦСБ									0,145	0,145
		ПС 35 кВ Бабугент									0,171	0,171
		ПС 35 кВ Кара-Су									0,044	0,044
		ПС 330 кВ Прохладная-2									0,277	0,277
		ПС 110 кВ ЭКИ									1,590	1,590
41	Прохладненские районные электрические сети	ПС 35 кВ Ново-Полтавская									0,409	0,409
		ПС 35 кВ Саратовская									0,370	0,370
		ПС 35 кВ Солдатская									0,795	0,795
		ПС 110 кВ Майская									1,140	1,140
		ПС 110 кВ Котляревская									0,302	0,302
42	Майские районные электрические сети	ПС 35 кВ Ново-Ивановская										0,186
		ПС 35 кВ Красная Нива										0,118
		ПС 35 кВ Александровская										0,682
		ПС 110 кВ Терек-2										1,841
		ПС 35 кВ Терек-1										0,554
		ПС 35 кВ ЗАИ										0,294
43	Терские районные электрические сети	ПС 35 кВ Акбаш -35										0,248

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Очередь ограничения, МВт									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ПС 110 кВ ПРУ										0,812
		ПС 110 кВ Адыл-Су										0,264
		ПС 110 кВ Соппородок										0,130
		ПС 110 кВ Нейтрино										0,491
		ПС 110 кВ РМЗ										0,008
		ПС 35 кВ Героев Эльбруса										0,713
		ПС 35 кВ Четет										0,359
		ПС 35 кВ Джайлык									0,056	0,056
ИТОГО:			6,700	13,400	20,100	26,800	33,500	40,200	46,900	53,600	60,300	67,000

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-17° С).

*Первый заместитель директора - главный инженер
филиала ПАО "Россети Северный Кавказ" - "Кабалкэнерго"*



А.А. ВИГАНОВ