

СОГЛАСОВАНО

Министр жилищно-коммунального хозяйства
и энергетики Республики Хакасия

М.В. Виноградов

СОГЛАСОВАНО

Директор Филиала АО "СО ЕЭС"
Хакасское РДУ

Е.А. Самойлов

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала
ПАО "Россети Сибирь" - "Хакасэнерго"

Н.В. Шепырев

ограничения режима потребления электрической мощности на 2024/2025 гг.

по филиалу ПАО "Россети Сибирь" - "Хакасэнерго" на территории Республики Хакасия

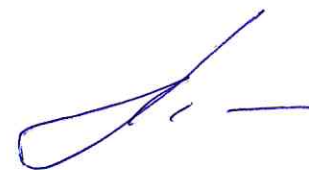
№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Очередь ограничения, МВт									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Черногорский энергорайон												
1	Потребители обслуживаемые ООО "СКС" : ООО «СУЭК-Хакасия»	ПС 110 кВ Черногорская (ф.3501, ф.3503)		1,50	3,00	4,50	6,00	7,50	9,00	10,50	14,00	14,00
2	ООО "Интелион Майн"	ПС 110 кВ Искож	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50
3	Общество с ограниченной ответственностью "Теплосетевая компания Сибири"	ПС 110 кВ Рассвет	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Итого по Черногорскому энергорайону			18,50	20,00	21,50	23,00	24,50	26,00	27,50	29,00	32,50	32,50

№ 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
Абаканский энергорайон												
1	Потребители, обслуживаемые МУП "АЭС", в соответствии с расшифровкой, приведённой в приложении № 1	ПС 110 кВ Калининская (ф. 20-40, ф.20-13, ф.20-50, ф.20-7, ф.20-51)										6,00
2	Потребители, обслуживаемые МУП "АЭС", в соответствии с расшифровкой, приведённой в приложении № 1	ПС 110 кВ Полярная (ф.96/1, ф.96/3, ф.96/5, ф.96/13, ф.96/18, ф.96/20, ф.96/25, ф.96/11)										12,50
3	Потребители, обслуживаемые МУП "АЭС", в соответствии с расшифровкой, приведённой в приложении № 1	ПС 110 кВ Юго-Западная (ф.97-13, ф.97-15, ф.97-17, ф.97-18)										10,60
4	Общество с ограниченной ответственностью "Корпорация Лесмаш"	ПС 110 кВ Южная (ф.23-22 (Мех.завод), ф.23-27 (Мех.завод))	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
5	ООО «УК «Разрез Майрыхский»	ПС 35 кВ Майрыхская		0,15	0,30	0,45	0,60	0,75	0,90	1,05	1,50	1,50
6	Потребители обслуживаемые ООО "СКС" : ООО «СУЭК-Хакасия»	ПС 110 кВ Белоярская (ф.Т-51, ф.Т-52)		0,08	0,16	0,24	0,32	0,40	0,48	0,56	0,80	0,80
7	ООО "Восточно-Бейский разрез"	ПС 110 кВ Чалпан		0,10	0,20	0,30	0,40	0,50	0,60	0,70	1,00	1,00
8	ООО "Разрез Аршановский"	ПС 110 кВ Разрез Аршановский		0,10	0,20	0,30	0,40	0,50	0,60	0,70	1,00	1,00
9	ИП Голдырев Р.Ю	ПС 110 кВ ГПП-2 АПОВ (яч.17 10 кВ, яч.3 10 кВ, яч.35 10 кВ, яч.37 10 кВ)	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70
9	АО "РМ Рейл Абаканвагонмаш"	ПС 110 кВ ГПП-2 АПОВ (яч.50 10 кВ, яч.4 10 кВ)	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50
Итого по Абаканскому энергорайону			18,20	18,63	19,06	19,49	19,92	20,35	20,78	21,21	22,50	51,60

№ 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
Сорско-Туимский энергорайон												
1	АО "Коммунарковский рудник"	ПС 110 кВ Коммунар		0,45	0,90	1,35	1,80	2,25	2,70	3,15	4,50	4,50
2	ООО "Центр ВТ"	ПС 220 кВ Туим (ф.04-07, ф.04-12)	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00
Итого Сорско-Туимскому энергорайону			26,00	26,45	26,90	27,35	27,80	28,25	28,70	29,15	30,50	30,50
Саяногорский энергорайон												
1	АО "Байкалэнерго"	ПС 110 кВ Электрокотельная №1		0,50	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	5,00	5,00
3	АО "РУСАЛ Саянал"	АО "РУСАЛ Саяногорск" ЦРП-2		0,60	1,20	1,80	2,40	3,00	3,60	4,20	6,00	6,00
4	АО "РУСАЛ Саяногорск"	ПС 220 кВ ГПП-3 ХАЗ (5 серия электролиза)		36,00	54,00	72,00	90,00	108,00	126,00	144,00	173,00	173,00
		ПС 220 кВ ГПП-2 СА3 (4 серия электролиза)		36,00	54,00	72,00	90,00	108,00	126,00	144,00	173,00	173,00
Итого по Саяногорскому энергорайону			0,00	73,10	110,20	147,30	184,40	221,50	258,60	295,70	357,00	357,00
Итого по графику по очередям			62,70	138,18	177,66	217,14	256,62	296,10	335,58	375,06	442,50	471,60

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 (минус 36.6°С).

Заместитель директора по техническим вопросам -
главный инженер филиала ПАО "Россети Сибирь" - "Хакасэнерго"



А.Н. Рютин