

СОГЛАСОВАНО

Председатель Государственного  
комитета энергетики и тарифного  
регулирующего Республики Хакасия

М.А. Данданян

2019 г.



СОГЛАСОВАНО

Директор Филиала АО "СО ЕЭС"  
Хакасское РДУ

Е.А. Самойлов

2019 г.



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора -  
директор филиала  
ПАО "МРСК Сибири" - "Хакасэнерго"

С.С. Заворин

2019 г.



### ГРАФИК

ограничения режима потребления электрической энергии на 2019/2020 гг.  
по филиалу ПАО "МРСК Сибири" - "Хакасэнерго" на территории Республики Хакасия

№ п/п	Потребитель	Очередь ограничения, тыс.кВт*ч									
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Черногорский узел</b>											
1	ООО "СУЭК Хакасия", обогащательная фабрика	5,28	5,28	5,28	5,28	5,28	5,28	5,28	5,28	5,28	5,28
2	ООО "СУЭК Хакасия", шахта Хакасская	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
3	ООО "СУЭК Хакасия", разрез Черногорский	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30
4	ООО "Кондитерский концерн Черногорский"	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60
<b>Итого по Черногорскому узлу по очередям</b>		<b>18,75</b>	<b>18,75</b>	<b>18,75</b>	<b>18,75</b>	<b>18,75</b>	<b>18,75</b>	<b>18,75</b>	<b>18,75</b>	<b>18,75</b>	<b>18,75</b>
<b>Итого по Черногорскому узлу по очередям с нарастающим итогом</b>		<b>18,75</b>	<b>37,50</b>	<b>56,25</b>	<b>75,00</b>	<b>93,75</b>	<b>112,50</b>	<b>131,25</b>	<b>150,00</b>	<b>168,75</b>	<b>187,50</b>

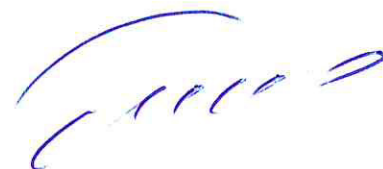




№ п/п	Потребитель	Очередь ограничения, тыс.кВт*ч									
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
30	АО "РУСАЛ Саяногорск" (5 серия электролиза ПС 220 кВ ГПП-3 ХАЗ)	1114,00	1114,00	1114,00	1114,00	1114,00	1114,00	1114,00	1114,00	1114,00	1114,00
31	АО "РУСАЛ Саяногорск" (3 серия электролиза ПС 220 кВ ГПП-2 СА3)										
<b>Итого по Саяногорскому узлу по очередям</b>		1153,05	1153,05	1153,05	1153,05	1153,05	1153,05	1153,05	1153,05	1153,05	1153,05
<b>Итого по Саяногорскому узлу по очередям с нарастающим итогом</b>		1153,05	2306,10	3459,15	4612,20	5765,25	6918,30	8071,35	9224,40	10377,45	11530,50
<b>Итго по графику по очередям</b>		1281,30	1281,30	1281,30	1281,30	1281,30	1281,30	1281,30	1281,30	1281,30	1281,30
<b>Итго по графику по очередям с нарастающим итогом</b>		1281,30	2562,60	3843,90	5125,20	6406,50	7687,80	8969,10	10250,40	11531,70	12813,00

Величина потребления электрической энергии 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 37.4°С).

Заместитель директора по техническим вопросам -  
главный инженер филиала ПАО "МРСК Сибири" - "Хакасэнерго"

 А.А. Бунеев