

СОГЛАСОВАНО

И.о. заместителя Председателя Правительства-

Министра топлива и

энергетики Республики Тыва

М.Б. Даба

(Ф.И.О.)

"09" "09" 2022



СОГЛАСОВАНО

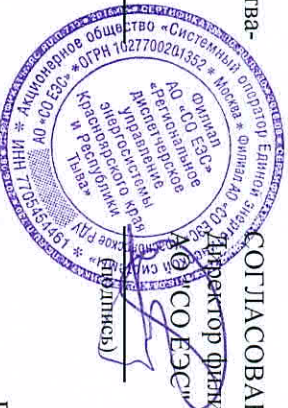
Директор филиала

АО «СО ЕЭС»

Красноярское РДУ

В.А. Райлян

"05" "09" 2022



ГРАФИК

временного отключения потребления на 20 22 /20 23 гг.

по АО "Тываэнерго"

на территории

Республики Тыва



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор -

А.В. Лукин

(Ф.И.О.)

"16" "09" 2022

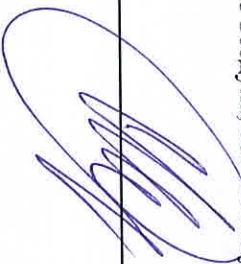
Очередь ограничения, МВт

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику	Время отключения	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	14	15	16
1	п.г.т. Кав-Хем, быт	ПС 220/110/10 кВ Кызылская	20-13	ОП	до 5 мин.	2									
2	ТТРК	ПС 220/110/10 кВ Чадан	С-455	ОП	до 5 мин.	0,5									
3	район г. Кызыла, быт	ПС 110/35/10 кВ Городская	11-02	ДУ	до 5 мин.	1,5									
4	с. Чаа-Холь, ЦКБ, быт	ПС 110/35/10 кВ Дрыг-Узю	Т-24	ДУ	до 5 мин.	1,9									
5	с. Кара-Хаак, дачи, быт	ПС 220/35/10 кВ Туран	Т-5	ОП	до 5 мин.	3,12									
6	район г. Кызыла, быт	ПС 110/10 кВ Южная	10-09	ДУ	до 5 мин.			1,1							

25	с. Эйги-Хем, быт	ПС 110/35/6 кВ Шагонар	8-13	ОП	до 5 мин.															0,17
26	с. Хондоргей, быт	ПС 220/110/10 кВ Чадан	4-05	ОП	до 5 мин.															0,17
27	п.г.т. Каа-Хем, быт	ПС 35/10 кВ Каа-Хем	25-11	ДУ	до 5 мин.															0,43
28	район г. Кызыла, промзона	ПС 110/10 кВ Вайлинская	44-08	ДУ	до 5 мин.															0,13
29	п.г.т. Каа-Хем	ПС 35/10 кВ Каа-Хем	25-17	ДУ	до 5 мин.															0,5
30	с. Дерзиг-Аксы, с. Усть-Бурен, быт	ПС 110/35/10 кВ Сарыг-Сеп	3-04	ДУ	до 5 мин.															0,21
31	район г. Кызыла, промзона	ПС 110/10 кВ Вайлинская	44-01	ДУ	до 5 мин.															0,25
32	с. Элегест, быт	ПС 110/10 кВ Элегест	6-02	ДУ	до 5 мин.															0,2
33	п.г.т. Каа-Хем, быт	ПС 35/10 кВ Каа-Хем	25-14	ДУ	до 5 мин.															0,31
ИТОГО:																				
					до 5 мин.	4	5,018	2,8	3,567	3,314	4,08	3,29	4,5	3,5	2,53					
					от 5 до 20 мин.															
					от 20 до 60 мин.															
					всего	4	9,018	11,82	15,39	18,7	22,78	26,07	30,57	34,07	36,6					
					всего по ДУ	1,5	3,4	6,2	8,57	10,28	12,56	14,35	14,35	15,21	17,24					

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 (-47° С)

Заместитель генерального директора
по техническим вопросам - главный инженер АО
"Тыванерго"

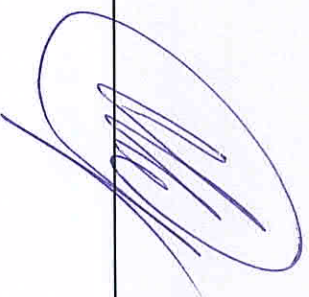


/А.И. Таранков/

34	ф. 16-04, МНР	ПС 35/10 кВ Эрэн																	0,39
35	ф. 19-05, угольный разрез	ПС 110/10 кВ Кирпичный завод																	0,03
36	ф. 5-04, район п. Арыг-Уэю, быт	ПС 110/10 кВ Арыг-Уэю																	0,3
37	ф. 14-03, п. Сой, Владимировка, быт	ПС 110/35/10 кВ Багазын																	0,29
38	ф. 14-04, п. Багазын, быт	ПС 110/35/10 кВ Багазын																	0,36
39	ф. 14-02, п. Багазын, быт	ПС 110/35/10 кВ Багазын																	0,27
40	ф. 24-05, п. Чаа-Холь, быт	ПС 35/10 кВ Чаа-Холь																	0,33
41	ф. 7-02, п. Сайтыг, ретранслятор	ПС 110/6 кВ Хову-Аквы																	0,7
ИТОГО:			4,74	8,17	11,89	16,2	19,29	24,82	28,11	30,35	33,72	36,6							

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 (-47° С)

Заместитель Генерального директора
по техническим вопросам
главный инженер
АО «Тываэнерго»



/ А.И. Таранков /

СОГЛАСОВАНО

И.о. заместителя Председателя

Правительства - Министра топлива и
энергетики Республики Тыва

М.Б. Дала

(Ф.И.О.)

09

09

2022

СОГЛАСОВАНО

АО «СД «Пректор» филиала

Красноярское РДУ

В.А. Райлян

(Ф.И.О.)

09

09

2022

СОГЛАСОВАНО

И.о. заместителя директора-первого

заместителя генерального директора
АО «Тываэнерго»

А.В. Луккин

(Ф.И.О.)

09

09

2022

ГРАФИК

ограничения режима потребления электрической энергии на 20 22 / 20 23 гг.


по АО «Тываэнерго» на территории Республики Тыва

№ 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
1	ф. 33-06, п. Кызыл-Мажалык, быт	40,80									
2	ф. 4-02, район г. Чадан	28,80									
3	ф. 33-09, п. Кызыл-Мажалык, школа	45,60									
4	ф. 33-07, п. Кызыл-Мажалык, школа	13,87									
5	ф. 11-01, правый берег г. Кызыл, дачи		89,77								
6	ф. 20-03, район г. Кызыл, быт			48,77							
7	ф. 28-03, район п. Хандагайты, ЦКБ			27,17							
8	ф. 1-04, район г. Ак-Доурак			18,61							
9	ф. 4-04, Теев-Хая, Баян-Тала, быт				8,47						
10	Т-32, Шемп, Аянгагы, Дон-Терезин,				96,00						
11	ф. 11-06, район г. Кызыл, быт					60,07					
12	ф. 15-01, с. Самагалтай, ЦКБ						21,17				
13	ф. 5-03, п. Дрыг-Уюо, быт							3,77			
14	ф. 16-01, п. Бай-Даг, п. Морен, быт							9,77			
15	ф. 42-02, п. Сулжак, быт							21,17			
16	Т-2, Суз-Бажы, Шамбалыг, курорт							81,60			
17	ф. 40-12, г. Турян, быт							12,07			
18	ф. 40-08, г. Турян, быт								18,57		
19	ВП 35 кВ Т-21, Верхне-Усинск, быт								6,87		
20	ВП 35 кВ Т-22, Верхне-Усинск, быт								9,47		
21	ф. 4-08, район г. Чадан, быт								19,2		
22	ф. 4-03, Теев-Хая, Баян-Тала, быт								5,87		
23	ф. 13-03, с. Бай-Хаак, ЦКБ, быт								22,77		
24	ВП 35 кВ Т-23, Торгалыг, быт								13,37		

25	ф. 2-05, Тардан Голд																							
26	ф. 9-05, район с. Сукляк, дом ветеранов																							
27	ф. 9-02, АВЗ																							
28	ф. 36-19, район г. Кзыл.																							45,97
29	ф. 19-09, п. Усть-Эгесет,																							5,57
30	ф. 15-03 п. Берг-Даг, быт																							7,95
31	ф. 3-03, п. Сарыг-Сеп, ЦКБ																							17,21
32	ф. 13-08, п. Мезгеей, быт																							16,98
33	ф. 7-06, п. Ак-Тал, Хольчук, быт																							3,20
34	ф. 16-04, МНР																							37,07
35	ф. 19-05, угольный разрез																							20,60
36	ф. 5-04, район п. Арыг-Уюо, быт																							5,30
37	ф. 14-03, п. Сой, Вигдимирова, быт																							10,50
38	ф. 14-04, п. Балгазын, быт																							1,10
39	ф. 14-02, п. Балгазын, быт																							8,13
40	ф. 24-05, п. Чаа-Холь, быт																							10,78
41	ф. 7-02, п. Сайныг, ремонтслютор																							9,71
ИТОГО:		129,07	218,84	313,39	417,86	499,10	627,48	723,60	783,09	878,14	958,50													

Величина потребления электрической мощности потребителями, указанная в графике, определена для условий прохождение максимума нагрузки при среднеуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-47° С)

Заместитель генерального
директора по техническим
вопросам - главный инженер
АО «Тываэнерго»


(подпись) /А.И. Таранков/