

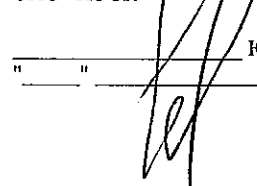
СОГЛАСОВАНО:

И.о. первого заместителя директора -  
главного диспетчера  
Филиала АО "СО ЕЭС" Иркутское РДУ

  
В.Н. Корнилов  
" 12 " сентября 2017

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по передаче электроэнергии -  
главный инженер  
ОАО "ИЭСК"


  
Ю.Н. Терских  
" " " 2017

Перечень присоединений ОАО "ИЭСК", которые могут быть отключены по команде (распоряжению) диспетчера  
Филиала АО "СО ЕЭС" Иркутское ИРДУ  
в случае несоблюдения заданных объемов ввода аварийных ограничений в части графика временного отключения потребления  
на 2017/2018 гг.

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику	Время отключения	Нагрузка МВт
1	2	3	4	5	6	7
1	ОГУЭП "Облкоммуэнергo", ЗАО "Восток-Центр"	ПС 110 кВ Куйтун	ВЛ-10кВ ЛПХ	ДУ	до 5 мин	4,0
			ВЛ-10кВ Кадинский ЛПХ	ДУ	до 5 мин	2,5
			ВЛ-10кВ Гор. Сети	ДУ	до 5 мин	2,5
			ВЛ-10кВ Загот. Зерно	ДУ	до 5 мин	2,6
			ВЛ-10кВ АБЗ	ДУ	до 5 мин	0,5
2	с.Нукуты, д.Ворот-Онгой, д.Хамхар	ПС 110 кВ Новонкутск	ВЛ-35 кВ Старые Нукуты	ДУ	до 5 мин	1,2
3	с.Тангуты, д.Ей	ПС 110 кВ Новонкутск	РУ-10 кВ яч.16 Ей	ДУ	до 5 мин	1,5
Итого по ОАО "Иркутская электросетевая компания"						14,8
Итого с временем реализации до 5 минут						14,8
Итого с временем реализации до 20 минут						14,8
Всего по ДУ						14,8

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 (-38,4)

Зам.главного инженера – начальник ЦУС ОАО "ИЭСК"



М.Г.Номоконов

Исп. Е.А. Чеботарёва  
797-442