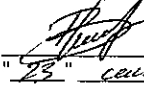


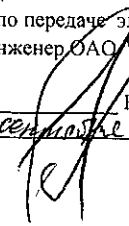
СОГЛАСОВАНО:

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

  
В.Н. Корнилов  
"29" сентября 2016

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по передаче электроэнергии -  
главный инженер ОАО "ИЭСК"

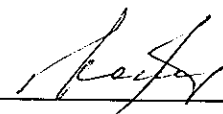
  
Ю.Н. Терских  
"29" сентября 2016

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 2016/2017 г.г.

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику	Время отключения	Нагрузка МВт
1	2	3	4	5	6	7
2	ОГУЭП "Облкоммуэнергo", ЗАО "Восток-Центр"	ПС Куйтун	ВЛ-10кВ ЛПХ	ДУ	до 5 мин	3.20
			ВЛ-10кВ Кадинский ЛПХ	ДУ	до 5 мин	1.99
			ВЛ-10кВ Гор. Сети	ДУ	до 5 мин	2.07
			ВЛ-10кВ Загот. Зерно	ДУ	до 5 мин	2.33
			ВЛ-10кВ АБЗ	ДУ	до 5 мин	0.14
3	п.Железнодорожск	ПС Коршуниха	ВЛ-35 кВ Город-1	ОП	до 5 мин	5.80
			ВЛ-35 кВ Город-2	ОП	до 5 мин	5.70
4	ООО "Кутуликская электросетевая компания", д.Могой, с.Могаенок, д.Кирюшино, д.Малый Кутулик, д.Шульгино	ПС Кутулик-110	ВЛ-35 кВ Кутулик-35	ОП	до 20 мин	9.13
5	с.Нукуты, д.Ворот-Онгой, д.Хамхар	ПС Новонукутск-110	ВЛ-35 кВ Старые Нукуты	ОП	до 20 мин	1.07
6	с.Тангуты, д.Ей	ПС Новонукутск-110	РУ-10 кВ яч.16 Ей	ОП	до 20 мин	0.90
Итого по ОАО "Иркутская электросетевая компания"						32.3
Итого с временем реализации до 5 минут						21.2
Итого с временем реализации до 20 минут						32.3

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