

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по улучшению условий труда по итогам специальной оценки условий труда
на филиале ПАО «Иркутскэнерго» ТЭЦ-12

УТВЕРЖДАЮ:

 М.С. Никитеев
 Директор ТЭЦ-12
 «31» _____ 2015г.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Источник финансирования	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	
Оперативный персонал, 1 Начальник смены (котлотурбинного цеха)	Выполнить ремонт освещения на рабочем месте НС КТП (отм. +4,5м, КТП 1-ой оч.)	Создание нормальных условий освещенности	Ремонтный фонд	30.06.2016г.	Электрический цех	
Оперативный персонал, 4 Машинист паровых турбин (3 разряда)	Выполнить ремонт освещения на рабочем месте машиниста паровых турбин (отм. +4,5м, КТП 1-ой оч.)	Создание нормальных условий освещенности	Ремонтный фонд	30.06.2016г.	Электрический цех	
Оперативный персонал, 6 Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций (4 разряда)	Выполнить ремонт освещения на рабочем месте слесаря по обслуживанию оборудования электростанций (отм. +4,5м, КТП 1-ой оч.)	Создание нормальных условий освещенности	Ремонтный фонд	30.06.2016г.	Электрический цех	
Оперативный персонал, 7 Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций (3 разряда)	Выполнить ремонт освещения на рабочем месте слесаря по обслуживанию оборудования электростанций (отм. +4,5м, КТП 1-ой оч.)	Создание нормальных условий освещенности	Ремонтный фонд	30.06.2016г.	Электрический цех	
Ремонтная группа, 13	При условии необходимого финансирования приобрести для опытной эксплуатации маску	Снижение вредного	Инвестиции	30.12.2017г.	Котлотурбинный цех, ОМТС	

Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	сварщика с принудительной подачей воздуха	воздействия химического фактора, АПФД					
Группа профилактики, 17 Кузнец ручной ковки (4 разряда)	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение средств индивидуальной защиты (перчатки из виброгасящего материала).	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	Инвестиции	30.12.2017г.	Котлогурбинный цех, ОМТС		
Ремонтный персонал, 26 Электрослесарь по ремонту электрооборудования							
электростанций (занятый на ремонте котельного, турбинного оборудования, топливозодачи и пылеприготовлен ия) (5 разряда)	Соблюдать защиту организма от перегревания путем соблюдения регламентированных перерывов, а также соблюдать рациональный пищевой режим.	Нормализация микроклимата		постоянно	Электрический цех		
Ремонтный персонал, 27 Электрослесарь по ремонту электрооборудования							
электростанций (занятый на ремонте котельного, турбинного оборудования, топливозодачи и пылеприготовлен ия) (4 разряда)	Соблюдать защиту организма от перегревания путем соблюдения регламентированных перерывов, а также соблюдать рациональный пищевой режим.	Нормализация микроклимата		постоянно	Электрический цех		
Ремонтный персонал, 28 Электрослесарь	Соблюдать защиту организма от перегревания путем соблюдения регламентированных перерывов, а также соблюдать рациональный пищевой режим.	Нормализация микроклимата		постоянно	Электрический цех		

по ремонту электрооборудования электростанций (занятый на ремонте котельного, турбинного оборудования, топливоподдачи и пылеприготовления) (3 разряда)							
РТС, 29 Токарь (5 разряда)	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение средств индивидуальной защиты (перчатки из виброгасящего материала).	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	Инвестиции	30.12.2017г.	Район тепловых сетей, ОМТС		
ЦТП, 46, Машинист топливоподдачи (твердого топлива 3 разряд)	Обеспечить эффективность работы аспирационных установок, паробеспыливания	Снижение уровня АПФД	Ремонтный фонд	30.10.2016г.	Цех топливоподдачи		
ЦТП, 47, Машинист топливоподдачи (твердого топлива 3 разряд)	Обеспечить эффективность работы аспирационных установок, паробеспыливания	Снижение уровня АПФД	Ремонтный фонд	30.10.2016г.	Цех топливоподдачи		
ЦТП, 48, Машинист скрепной лебедки (4 разряд)	Обеспечить эффективность работы аспирационных установок, паробеспыливания	Снижение уровня АПФД	Ремонтный фонд	30.10.2016г.	Цех топливоподдачи		
ЦТП, 49, Машинист скрепной лебедки (4 разряд)	Обеспечить эффективность работы аспирационных установок, паробеспыливания	Снижение уровня АПФД	Ремонтный фонд	30.10.2016г.	Цех топливоподдачи		
ЦТП, 50, Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций (занятый на	Обеспечить эффективность работы аспирационных установок, паробеспыливания	Снижение уровня АПФД	Ремонтный фонд	30.10.2016г.	Цех топливоподдачи		

обслуживании оборудования топливоподачи твердого топлива (4 разряд)						

Дата составления: 31.12.2015г.

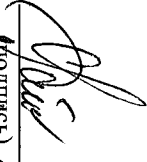


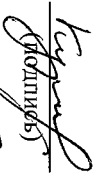

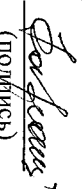

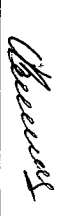
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

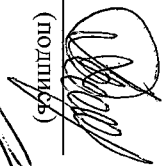
главный инженер
(должность)


(подпись)

Альмов А.С.
(ФИО)

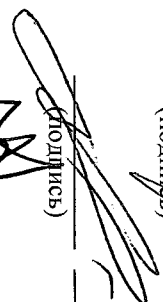
Члены комиссии по проведению
специальной оценки условий труда:

- | | | |
|---|----------------------------|------------------------|
| 
(подпись) | Гайлит С.Ю.
(Ф.И.О.) | 31.12.2015г.
(дата) |
| 
(подпись) | Сигутов П.В.
(Ф.И.О.) | 31.12.2015г.
(дата) |
| 
(подпись) | Герлик В.А.
(Ф.И.О.) | 31.12.2015г.
(дата) |
| 
(подпись) | Куриленко С.Л.
(Ф.И.О.) | 31.12.2015г.
(дата) |
| 
(подпись) | Беляничев А.Н.
(Ф.И.О.) | 31.12.2015г.
(дата) |
| 
(подпись) | Каратаева С.В.
(Ф.И.О.) | 31.12.2015г.
(дата) |
| 
(подпись) | Харьянов С.В.
(Ф.И.О.) | 31.12.2015г.
(дата) |
| 
(подпись) | Авласевич С.Н.
(Ф.И.О.) | 31.12.2015г.
(дата) |



Перфильев С.А.
(Ф.И.О.)

31.12.2015г.
(дата)



Петров С.Л.
(Ф.И.О.)

31.12.2015г.
(дата)



Куриленко О.В.
(Ф.И.О.)

31.12.2015г.
(дата)



Чередова Ю.А.
(Ф.И.О.)

31.12.2015г.
(дата)