

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ТЭЦ-10

И.Г. Одяков  
« 05 » 04 2016 г.

### ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ


по улучшению условий труда по итогам специальной оценки условий труда по филиалу ПАО «Иркутскэнерго» ТЭЦ-10

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Электрический цех</b>					
507032 Электрослесарь по ремонту электрических машин (6 разряд)	Применение противоаэрозольных средств защиты органов дыхания со степенью защиты не менее 12 ПДК	Снижение влияния АПФД	Постоянно при работе в КО отм.32м.	ЭЦ	
507036 Электрослесарь по ремонту электрических машин (4 разряд)	Замена всасывающих газоходов ДС КА-14 и напорных газоходов ДС КА-10, КА-12	Повышение газоплотности котлоагрегатов – снижение запыленности	31.12.2016	Специализированная организация	
<b>Цех тепловой автоматики и измерений</b>					
509016, 509022, 509028, 509045 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений (6 разряд)	Применение противоаэрозольных средств защиты органов дыхания со степенью защиты не менее 12 ПДК	Снижение влияния АПФД	Постоянно при работе в КО отм.32м.	ЦТАИ	
	Замена всасывающих газоходов ДС КА-14 и напорных газоходов ДС КА-10, КА-12	Повышение газоплотности котлоагрегатов – снижение запыленности	31.12.2016	Специализированная организация	
509018, 509023, 509032, 509048, 509056 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений (5 разряд)	Применение противоаэрозольных средств защиты органов дыхания со степенью защиты не менее 12 ПДК	Снижение влияния АПФД	Постоянно при работе в КО отм.32м.	ЦТАИ	
	Замена всасывающих газоходов ДС КА-14 и напорных газоходов ДС КА-10, КА-12	Повышение газоплотности котлоагрегатов – снижение запыленности	31.12.2016	Специализированная организация	
509019, 509020, 509024, 509025, 509033, 509049, 509050, 509051, 509052, 509057 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию	Применение противоаэрозольных средств защиты органов дыхания со степенью защиты не менее 12 ПДК	Снижение влияния АПФД	Постоянно при работе в КО отм.32м.	ЦТАИ	
	Замена всасывающих газоходов ДС КА-14 и	Повышение газоплотности	31.12.2016	Специализированная	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
автоматики и средств измерений (4 разряд)	напорных газоходов ДС КА-10, КА-12	котлоагрегатов – снижение запыленности		организация	
509060 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений (3 разряд)	Применение противоаэрозольных средств защиты органов дыхания со степенью защиты не менее 12 ПДК	Снижение влияния АПФД	Постоянно при работе в КО отм.32м.	ЦТАИ	
	Замена всасывающих газоходов ДС КА-14 и напорных газоходов ДС КА-10, КА-12	Повышение газоплотности котлоагрегатов – снижение запыленности	31.12.2016	Специализированная организация	
509037 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений (6 разряд)	Применение противоаэрозольных средств защиты органов дыхания со степенью защиты не менее 12 ПДК	Снижение влияния АПФД	Постоянно при работе в КО отм.32м.	ЦТАИ	
509038 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений (5 разряд)	Замена всасывающих газоходов ДС КА-14 и напорных газоходов ДС КА-10, КА-12	Повышение газоплотности котлоагрегатов – снижение запыленности	31.12.2016	Специализированная организация	
509041 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений (4 разряд)	Приобретение передвижного подъемного стола.	Снижение массы поднимаемого и перемещаемого тяжести (разовое) при чередовании с другой работой до 30 кг и менее.	31.12.2017	ГМТС, ЦТАИ	
509042 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений (3 разряд)					
<b>Цех организации ремонта</b>					
503054 Мастер по ремонту оборудования	Применение противоаэрозольных средств защиты органов дыхания со степенью защиты не менее 12 ПДК	Снижение влияния АПФД	Постоянно при работе в КО отм.32м.	ЦОР	
	Замена всасывающих газоходов ДС КА-14 и напорных газоходов ДС КА-10, КА-12	Повышение газоплотности котлоагрегатов – снижение запыленности	31.12.2016	Специализированная организация	
<b>Химический цех</b>					
514005 Техник (1 категории)	Применение противоаэрозольных средств защиты органов дыхания со степенью защиты не менее 12 ПДК	Снижение влияния АПФД	Постоянно при работе в КО отм.32м.	ХЦ	
514013 Лаборант химического	Применение противоаэрозольных средств	Снижение влияния АПФД	Постоянно при работе	ХЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
анализа (4 разряд)	защиты органов дыхания со степенью защиты не менее 12 ПДК		в КО отм.32м.		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
 Главный инженер  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Линейцев В.М.  
 \_\_\_\_\_  
 (ФИО)

01.04.2016  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по кадрам  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Алехина Е.А.  
 \_\_\_\_\_  
 (ФИО)

01.04.2016  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

Начальник планово-экономического  
 отдела  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Чагина Т.В.  
 \_\_\_\_\_  
 (ФИО)

01.04.2016  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

Руководитель службы охраны труда  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Матяш К.В.  
 \_\_\_\_\_  
 (ФИО)

01.04.2016  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

Начальник электрического цеха  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Кокорев А.В.  
 \_\_\_\_\_  
 (ФИО)

01.04.2016  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

Специалист по охране труда  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Корнилова О.В.  
 \_\_\_\_\_  
 (ФИО)

01.04.2016  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

Председатель профсоюзного комитета  
 ТЭЦ-10  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Руднев С.А.  
 \_\_\_\_\_  
 (ФИО)

01.04.16  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

Начальник цеха тепловой автоматики и  
 измерений  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Боровков А.Г.  
 \_\_\_\_\_  
 (ФИО)

01.04.16  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

Начальник цеха организации ремонта  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Шестаков М.Ю.  
 \_\_\_\_\_  
 (ФИО)

01.04.16  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)