

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

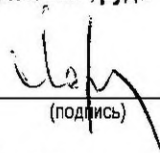
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Ремонтно-строительная служба					
1 Электрогазосварщик	АПФД: 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. 2. При пребывании в зоне влияния вредного фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
	Химический фактор: 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. 2. При пребывании в зоне влияния вредного фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Тяжесть трудового процесса: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
Служба контроля диагностики и аттестации сварщиков					
2 Инженер-радиограф	Ионизирующее излучение: 1. Разработать режимы труда и отдыха, минимизирующие время нахождения работника в условиях воздействия ионизирующего излучения. 2. Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты, контролировать их состояние и применение работниками. 3. Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, предписанные действующими нормативными правовыми и иными актами.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения			
	Тяжесть трудового процесса: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
3 Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования	Ионизирующее излучение: 1. Разработать режимы труда и отдыха, минимизирующие время нахождения работника в условиях воздействия ионизирующего излучения. 2. Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты, контролировать их состояние и применение работниками. 3. Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, предписанные действующими нормативными правовыми и иными актами.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения			
	Тяжесть трудового процесса: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 11.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора -
главный инженер
(должность)

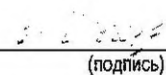

(подпись)

Ларин А.В.
(ФИО)

26.11.2018 г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

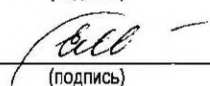
Начальник юридического отдела
(должность)


(подпись)

Славинская Л.А.
(ФИО)

26.11.2018 г.
(дата)

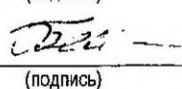
Начальник службы по работе с персоналом
(должность)


(подпись)

Яценко Е.Б.
(ФИО)

26.11.2018 г.
(дата)

Председатель объединенной профсоюзной организации
(должность)


(подпись)

Белькова О.В.
(ФИО)

26.11.2018 г.
(дата)

Заместитель начальника планово-экономического отдела
(должность)


(подпись)

Лесных Е.А.
(ФИО)

26.11.2018 г.
(дата)

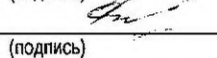
Начальник отдела промышленной безопасности, охраны труда и экологии
(должность)


(подпись)

Абрамычев Д.В.
(ФИО)

26.11.2018 г.
(дата)

Заместитель главного бухгалтера
(должность)


(подпись)

Антонова Л.Н.
(ФИО)

26.11.2018 г.
(дата)

Директор
(должность)

Ведущий экономист
(должность)

(подпись)

(подпись)

Здобников А.И.
(ФИО)

Меланьин В.С.
(ФИО)

26.11.2018г.
(дата)

26.11.2018г.
(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

146
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Айзенберг К.С.
(ФИО)

(дата)