

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное унитарное предприятие «Комбинат «Электрохимприбор»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Серийное конструкторское бюро 083</i>					
21312083. Руководитель группы	Ионизирующее излучение: Применять СИЗ в зонах повышенного уровня излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Отдел технологической трудоемкости 086</i>					
05518086. Инженер по организации и нормированию труда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
05317086. Ведущий инженер по организации и нормированию труда	Ионизирующее излучение: Применять СИЗ в зонах повышенного уровня излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>Сборочный цех 219</i>					
76000219. Слесарь-ремонтник	Ионизирующее излучение: Применять СИЗ в зонах повышенного уровня излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
55755219. Слесарь-сборщик, разборщик ядерных боеприпасов	Шум: Применять СИЗ органов слуха (беруши, наушники) в зонах повышенного звукового давления	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация(лок): Применять перчатки антивибрационные	Снижение уровня вибрации			
<i>Химико-технологический цех 220</i>					
56205220А(56505220А). Кладовщик склада спецпродукции	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
56107220. Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
28707220. Рабочий полигона	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
56325220. Инженер по подготовке производства	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
56422220. Энергетик участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

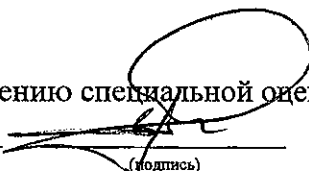
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Электровакуумный цех 518</i>					
00316518. Откачник-вакуумщик	Ионизирующее излучение: Применять СИЗ в зонах повышенного уровня излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Отдел технического контроля механосборочных работ 601</i>					
01721601А(05321601А): Контролер станочных и слесарных работ	Химический: Применять СИЗОД при работах с вредными веществами, превышающими ПДК	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Отдел технического контроля качества сборки, разборки ядерных боеприпасов 602</i>					
12205602. Инженер контроля качества сборки, разборки ядерных боеприпасов	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Ионизирующее излучение: Применять СИЗ в зонах повышенного уровня излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
12305602. Инженер контроля качества сборки, разборки ядерных боеприпасов	Ионизирующее излучение: Применять СИЗ в зонах повышенного уровня излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

Дата составления: 20.02.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Дженжеруха Андрей Витальевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

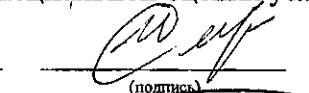
14 МАР 2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по управлению персоналом

(должность)



(подпись)

Челпелев Сергей Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14 МАР 2025

(дата)

Заместитель главного инженера - начальник службы по СБ, ПБ и ОТ

(должность)



(подпись)

Кузьменко Александр Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14 МАР 2025

(дата)

Заместитель главного инженера - главный технолог - начальник службы

(должность)



(подпись)

Ряшкин Александр Вячеславович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14 МАР 2025

(дата)

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности (должность)	 (подпись)	Лебедев Евгений Александрович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	14 МАР 2025 (дата)
Начальник отдела рационального природопользования и экологии (должность)	 (подпись)	Мальшикина Ирина Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	14 МАР 2025 (дата)
Главный механик - начальник отдела (должность)	 (подпись)	Патрушев Сергей Николаевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))	14 МАР 2025 (дата)
Начальник отдела технологической трудоемкости (должность)	 (подпись)	Крутихин Виктор Валерьевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))	14 МАР 2025 (дата)
Начальник отдела радиационной безопасности – главный физик (должность)	 (подпись)	Сюксин Владимир Витальевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))	14 МАР 2025 (дата)
Начальник отдела специальной безопасности (должность)	 (подпись)	Шевченко Владимир Иванович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	14 МАР 2025 (дата)
Председатель профсоюзной организации комбината "Электрохимприбор" (должность)	 (подпись)	Венгловский Евгений Францевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))	14 МАР 2025 (дата)
Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 5053 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Шихова Екатерина Васильевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	20.02.2025 (дата)