

План мероприятий по улучшению условий труда в АО «Корпорация «ВНИИЭМ»

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
Цех 720					
1-СОУТ-671.23. Электросварщик 2-СОУТ-671.23. Электросварщик ручной сварки	Снизить уровень воздействия вредного фактора Обеспечение СИЗ органов дыхания. Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Руководители подразделений Служба главного инженера	
	Организовать перерывы в течение рабочего времени через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководители подразделений Служба главного инженера	
	Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.				
	Организовать перерывы в течение рабочего времени через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут				
3-СОУТ-671.23. Кровельщик по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов 4-СОУТ-671.23. Кровельщик по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов	Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководители подразделений Служба главного инженера	
	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Руководители подразделений Служба главного инженера	
6-СОУТ-671.23. Плотник	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Руководители подразделений Служба главного инженера	
Центр 4					
7-СОУТ-671.23. Инженер 8-СОУТ-671.23. Ведущий инженер 9-СОУТ-671.23. Начальник лаборатории 10-СОУТ-671.23. Инженер 11-СОУТ-671.23. Инженер	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Руководители подразделений Служба главного инженера	
	Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха				
	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Руководители подразделений Служба главного инженера	
Отдел 32 Испытательная лаборатория					
12-СОУТ-671.23. Инженер 13-СОУТ-671.23. Инженер 14-СОУТ-671.23. Ведущий инженер	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Руководители подразделений Служба главного инженера	
	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Руководители подразделений Служба главного инженера	
Отдел 32 Испытательная лаборатория					
15-СОУТ-671.23. Ведущий инженер	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Руководители подразделений	

	Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха			Служба главного инженера
<i>Отдел 32 Испытательная лаборатория</i>				
16-СОУТ-671.23. Техник	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Руководители подразделений
<i>Отдел 49</i>	Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха			Служба главного инженера
17-СОУТ-671.23. Электротехосварщик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Руководители подразделений
	Обеспечение СИЗ органов дыхания.			Служба главного инженера
	Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов дыхания	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководители подразделений
	Организовать перерывы в течение рабочего времени через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут			Служба главного инженера
18-СОУТ-671.23. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководители подразделений
	Организовать перерывы в течение рабочего времени через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут			Служба главного инженера
<i>Цех 711</i>	Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха			
19-СОУТ-671.23. Сборщик электрических машин и аппаратов	Организовать перерывы в течение рабочего времени через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководители подразделений
	Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха			Служба главного инженера
<i>Цех 711</i>				
20-СОУТ-671.23. Обмотчик элементов электрических машин	Организовать перерывы в течение рабочего времени через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководители подразделений
	Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха			Служба главного инженера
<i>Цех 701</i>				
21-СОУТ-671.23. Столяр	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Руководители подразделений
	Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха			Служба главного инженера
22-СОУТ-671.23. Столяр				
23-СОУТ-671.23. Стяжочник деревообрабатывающих станков				
<i>Цех 700</i>				
28-СОУТ-671.23. Электротехосмонист	Организовать перерывы в течение рабочего времени через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководители подразделений
	Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха			Служба главного инженера
<i>Отдел 46</i>				
29-СОУТ-671.23. Монтажник РЭА и приборов	Организовать перерывы в течение рабочего времени через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководители подразделений
	Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха			Служба главного инженера
30-СОУТ-671.23. Монтажник РЭА и приборов				
<i>Отдел 18, лаборатория 182</i>				

31-СОУТ-671.23. Начальник лабораторий 32-СОУТ-671.23. Начальник сектора Отдел 756	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Руководители подразделений
	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха			Служба главного инженера
33-СОУТ-671.23. Травматизм Цех 701, монтажный участок	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Руководители подразделений
	Установка звукоизолирующих ограждений. Обеспечение СИЗ органов слуха Обеспечить контроль за применением работниками СИЗ органов слуха			Служба главного инженера
34-СОУТ-671.23А. Электромонтажник-схемщик 35-СОУТ-671.23. Электромонтажник-схемщик	Организовать перерывы в течение рабочего времени через 1,5 - 2 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководители подразделений
	Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.			Служба главного инженера

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

*[Подпись]*  
П.А. Солопов

(ф.и.о.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по кадрам

*[Подпись]*

Е.Н. Макарова

(ф.и.о.)

(дата)

14.11.2023

Начальник отдела охраны труда

*[Подпись]*

Т.Ю. Суворова

(ф.и.о.)

(дата)

Заместитель председателя профкома

ВНИИЭМ

*[Подпись]*

О.А. Андреева

(ф.и.о.)

(дата)

Начальник планово-экономического

отдела

*[Подпись]*

А.А. Туманова

(ф.и.о.)

(дата)