

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Ижевский опытно-механический завод"

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
<b>ОПК, г. Ижевск, ул. Гагарина, 51Б</b>					
<i>Промышленно-производственный персонал (ППП)</i>					
<i>Бюро по метрологии</i>					
ИОМЗ/18-1.3.1.5.1. Инженер по метрологии	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Квалитет/18-1.3.1.5.1. Слесарь-инструментальщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Служба директора по строительству / Ремонтно-строительный участок</i>					
ИОМЗ-2022-31. Штукатур	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
ИОМЗ-2022-32. Маляр	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Транспортный участок (ТУ)</i>					
ИОМЗ-1.3.1.2.4.8. Водитель автомобиля	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
ИОМЗ-1.3.1.2.4.9. Водитель автомобиля	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Специализированная лаборатория контрольных испытаний (СЛКИ)/ Участок изготовления образцов (УИО)</i>					
ИОМЗ-1.3.1.3.4.1. Станочник широкого профиля	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
<i>Цех № 2</i>					
ПОИСК-1.3.2.3.1. Контролер ОТК	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ИОМЗ/18-1.3.2.3.4. Оператор	Шум: Предусмотреть мероприятия от	Снижение уровня шума			

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
поста управления стана горячей прокатки	воздействия уровня шума				
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
ПОИСК-1.3.2.3.4. Волочильщик проволоки	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ПОИСК-1.3.2.3.5. Правильщик на машинах	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ИОМЗ-1.3.2.3.1.2. Термист	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
<i>Цех № 3</i>					
ПОИСК-1.3.2.4.1. Старший контролер	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
<i>Участок по изготовлению крепежа и муфт (УКМ)</i>					
КВАЛ-1.3.2.4.1.9. Протяжчик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
КВАЛ-1.3.2.4.1.8. Сверловщик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
КВАЛ-1.3.2.4.1.3. Контролер ОТК	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
<i>Цех № 6. Участок изготовления образцов (УИО)</i>					
Квалитет/18-1.3.1.6.2.3. Станочник широкого профиля	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ПОИСК-1.3.1.6.2.1. Грузчик-стропальщик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ПОИСК-1.3.1.6.2.4. Токарь	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ПОИСК-1.3.1.6.2.10. Шлифовщик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ПОИСК-1.3.1.6.2.13. Фрезеровщик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
КВАЛ-1.3.1.6.2.1. Термист	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Цех № 6. Участок нестандарт-</i>					

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>ного оборудования (УНО)</i>					
ПОИСК-1.3.1.6.1.2. Токарь	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
КВАЛ-1.3.1.6.1.2. Станочник широкого профиля	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ИОМЗ-1.3.1.1.6.1.3. Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>ТПК, г. Ижевск, ул. Лесозаводская, 23/107</i>					
ИОМЗ-1.3.3.22. Контролер ОТК	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ИОМЗ-1.3.3.17. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ИОМЗ-1.3.3.20. Укладчик-упаковщик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ИОМЗ-1.3.3.13. Вальцовщик стана холодного проката труб	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ИОМЗ-1.3.3.16. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ИОМЗ-1.3.3.18. Грузчик-стропальщик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ИОМЗ-1.3.3.19. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
<i>Склад ТПК</i>					
ИОМЗ-1.3.5.4.4. Грузчик-стропальщик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
<i>Отдел главного механика. Механический участок трубного производственного комплекса (МУТПК)</i>					
КВАЛ-1.3.1.2.2.1. Станочник широкого профиля	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
КВАЛ-1.3.1.2.2.2. Слесарь-	Шум: Предусмотреть мероприятия от	Снижение уровня шума			

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
ремонтник <i>МПК, г. Ижевск, ул. Телегина, 30/590</i>	воздействия уровня шума				
<i>Участок штанг и калибровки</i>					
ПОИСК-1.3.4.2.4. Кузнец-штамповщик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
ИОМЗ-2022-20. Укладчик-упаковщик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
<i>Прокатное производство</i>					
ПОИСК-1.3.4.3.1. Мастер прокатного производства	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ПОИСК-1.3.4.3.3. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
ИОМЗ-2022-22. Грузчик-стропальщик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
<i>Сталеплавильное производство</i>					
ПОИСК-1.3.4.4.5. Подручный сталевара электропечи	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
ПОИСК-1.3.4.4.2. Сталевар электропечи	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рацио-	Снижение времени воздейст-			

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
	нальные режимы труда и отдыха	вия фактора			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
КВАЛ-1.3.4.4.3. Оператор машин непрерывного литья заготовок	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
ИОМЗ-2022-23. Огнеупорщик	Шум: Предусмотреть мероприятия от воздействия уровня шума	Снижение уровня шума			
Участок изготовления труб в изоляции (УИТбИ)					
ИОМЗ-2022-24. Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Механический участок металлургического производственного комплекса (МУМПК)					
ИОМЗ-2022-26. Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

Дата составления: 15.12.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер  
(должность)

  
(подпись)

Богатырев С.М.  
(Ф.И.О.)

  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы охраны труда,  
промышленной безопасности и охраны  
окружающей среды

  
(подпись)

Морозов Ю.Н.  
(Ф.И.О.)

27.01.2023

Начальник отдела кадров  
(должность)

  
(подпись)

Волков А.Г.  
(Ф.И.О.)

27.01.2023  
(дата)

Начальник отдела труда и заработной  
платы

  
(подпись)

Триносова И.А.  
(Ф.И.О.)

27.01.2023  
(дата)

Ведущий юрисконсульт  
(должность)

  
(подпись)

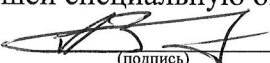
Токарева М.Ю.  
(Ф.И.О.)

27.01.2023  
(дата)

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

3354

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Злобин А.А.  
(Ф.И.О.)

15.12.2022  
(дата)