

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Балтийский 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
<p>26 - Судомонтажный цех <i>Производственно-диспетчерское бюро</i></p>					
<p>026.007.091. Мастер</p>	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы.</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p><i>Участок инструментально-кранового обеспечения</i></p>					
<p>026.008.092. Мастер</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы.</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p><i>Участок № 1 Судовых энергетических установок</i></p>					
<p>026.001.072. Слесарь-монтажник судовой</p>	<p>Установка звукоизолирующих отражателей. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума</p>			
<p>026.001.096. Сборщик корпусов металлических судов</p>	<p>Шум: Установка звукоизолирующих отражателей. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума</p>			

	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия вредного фактора Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок № 2. Монтаж и наладки автоматаки</i>					
026.002.076. Слесарь-монтажник судовой	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Установка звукоизолирующих отражателей. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей зоны.	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
026.002.099. Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирование и управления (наладчик КИП и автоматики)	Установка звукоизолирующих отражателей. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок № 3. Машино-строительная часть, полов и площадок</i>					

026.003.077. Слесарь-монтажник судовой	Установка звукоизолирующих отражателей. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы.	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести процесса.				

Дата составления: 12.09.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Главный инженер
(должность)  Александр Владимирович Горбачев
(подпись) (Ф.И.О.)

07.11.2022
(дата)


Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

и.о. начальника отдела промышленной безопасности (86)
(должность)  Пакинская Татьяна Геннадьевна
(подпись) (Ф.И.О.)

10.10.2022
(дата)

Ведущий специалист по охране труда отдела (86)
(должность)  Смолина Анна Анатольевна
(подпись) (Ф.И.О.)

10.10.2022
(дата)

Начальник отдела кадров и социально-трудовых отношений (219)
(должность)  Анкина Наталья Александровна
(подпись) (Ф.И.О.)

11.10.2022
(дата)

Начальник медико-санитарной части № 3 (160)
(должность)  Марленко Александр Сергеевич
(подпись) (Ф.И.О.)

11.10.2022
(дата)

Советник генерального директора
(должность)  Хромов Геннадий Николаевич
(подпись) (Ф.И.О.)

19.10.2022
(дата)

Старший юрист-консульт юридического отдела (225)
(должность)  Майстренко Георгий Александрович
(подпись) (Ф.И.О.)

11.10.2022
(дата)

Председатель первичной профсоюзной
организации ОАО «Валтийский завод»

(должность)

(подпись)

Фирюлин Вячеслав Петрович

(Ф.И.О.)

02.11.2022

(дата)

Заместитель директора по производству

(должность)

(подпись)

Дакша Роман Владимирович

(Ф.И.О.)

12.10.22

(дата)

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

5199

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Калышева Елизавета Михайловна

(Ф.И.О.)

07.10.2022

(дата)

Персонал Рекомендуются меры по устранению
15.10.2022 15:13:23