

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Завод им. В.А. Дегтярева» (ОАО «Зид»)

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>Участок ремонта тепловых сетей</i>					
2570007. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
2570017. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок тепловых пунктов</i>					
2570012. Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
2570013. Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
2570014. Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	Применение СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума.			
2570015. Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
2570016. Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
<i>Общехозяйственный персонал</i>					
2570020. Маляр	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Паросиловое хозяйство</i>					
<i>Участок газовой службы</i>					
2570001. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов, занятый на обслуживании и ремонте оборудования топливоподдачи в паросиловом хозяйстве	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
<i>Котельный участок №3</i>					

2570002. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов, занятый на обслуживании и ремонте котельного оборудования в паросиловом хозяйстве	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
2570003. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов, занятый на обслуживании и ремонте котельного оборудования в паросиловом хозяйстве	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Котельный участок №4</i>					
2570004. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов, занятый на обслуживании и ремонте котельного оборудования в паросиловом хозяйстве	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
2570005. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов, занятый на обслуживании и ремонте котельного оборудования в паросиловом хозяйстве	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
2570006. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов, занятый на обслуживании и ремонте котельного оборудования в паросиловом хозяйстве	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
2570021. Оператор котельной	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			

2570022. Оператор котельной	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
2570060. Мастер по ремонту котельного оборудования в местах его установки	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
<i>Участок механика</i>					
2570008. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов, занятый на обслуживании и ремонте котельного оборудования в паросиловом хозяйстве	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
2570009. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов, занятый на обслуживании и ремонте котельного оборудования в паросиловом хозяйстве	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок энергетика</i>					
2570010. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на обслуживании и ремонте котельного оборудования в паросиловом хозяйстве	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
2570011. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на обслуживании и ремонте котельного оборудования в паросиловом хозяйстве	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применение СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума.			
2570070. Мастер по ремонту котельного оборудования в местах его установки	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			

Участок контрольно-измерительных приборов и автоматики					
2570018. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, обеспечивающий работу средств измерений и автоматики котельного оборудования в паросиловом хозяйстве	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума			
2570019. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, обеспечивающий работу средств измерений и автоматики котельного оборудования в паросиловом хозяйстве	Применение СИЗ.	Снижение вредного воздействия шума			

Дата составления: 18.11.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

начальник УРП

(должность)

Ю.В. Тароватов

Ф.И.О.

7.12.15?

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

начальник КТОПП

(должность)

А.Н. Кузнецов

Ф.И.О.

(дата)

начальник ООТПБ

(должность)

М.Н. Курцын

(Ф.И.О.)

(дата)

начальник ООТиЗ

(должность)

Ю.Г. Мельников

(Ф.И.О.)

(дата)

инспектор труда ЦК профсоюза

(должность)

Б.В. Кузнецов

(Ф.И.О.)

(дата)

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

(№ в реестре экспертов)

И.В. Рябина

(Ф.И.О.)

18.11.2015

(дата)