

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Завод «Знамя труда»

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>Отдел кооперации</i>					
<i>Отдел развития</i>					
<i>Отдел снабжения и комплектации</i>					
<i>Бюро технической информации, стандартизации и библиотеки</i>					
<i>Бюро расчетное</i>					
<i>Конструкторский отдел аппаратуры для АЭС</i>					
<i>Конструкторский отдел обшивочной арматуры</i>					
<i>Отдел технической документации</i>					
<i>Инженерная служба</i>					
<i>Ремонтная служба</i>					
<i>Служба охраны труда</i>					
<i>Бюро учета рабочего времени</i>					
<i>Вспомогательная служба производства</i>					
<i>Заготовительный участок</i>					
64. Обрубочник, занятый на обработке литых и сварных изделий абразивными кругами и пневмоинструментом 4 р	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
65. Резчик металла на пилах, ножовках и станках 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
66. Резчик металла на пилах,	Усовершенствовать систему вентиля-	Снижение концентрации			

ножовках и станках 3 разряда	цпи	вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>Механический цех</i>					
<i>Участок гальваники</i>					
78. Гальваник	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
79. Гальваник	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
80. Гальваник 4 разряда	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок резинотехнических деталей</i>					
<i>Участок сборки</i>					
83. Малиар, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок сварки и наплавки</i>					
89. Обрубищик, занятый на обработке литых и сварных изделий абразивными кругами и пневмо-инструментом 4 р	Усовершенствовать систему вентиляции цпи	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
90. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
91. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
92. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			



93. Электрогазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
94. Электросварщик ручной сварки, выполняющий работы по электросварке изделий с подогревом 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
95. Электросварщик ручной сварки, выполняющий работы по электросварке изделий с подогревом 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
Отдел подготовки производства, инструмента и оснастки					
Производственное-распределительное бюро					
Общий отдел					
Планово-диспетчерский отдел					
Юридический отдел					
Бухгалтерия					
Планово-экономический отдел					
Финансовый отдел					
СЛУЖБА ПЕРСОНАЛА					
Учебно-подготовительный отдел					
Отдел продаж арматуры для АЭС					
Отдел продаж общепромышленной арматуры					
Отдел управления качеством					
Служба контроля качества продукции					
Бюро разработки технологических процессов					
ЦПО (Центральная лаборатория Общества)					
Конструкторское бюро оснастки					

Дирекция					
Участок общепромышленной арматуры					
Складское хозяйство					

Дата составления: 22.07.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

и.о. Главного инженера \_\_\_\_\_ (подпись) Чиж Б.И. \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

30 СЕН 2016  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы охраны труда \_\_\_\_\_ (подпись) Балуева Ю.О. \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

30 СЕН 2016  
(дата)

Председатель первичной профсоюзной  
организации \_\_\_\_\_ (подпись) Шукина О.С. \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

30 СЕН 2016  
(дата)

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

3025 \_\_\_\_\_ (подпись) Колесникова Юлия Сергеевна \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

27.07.2016  
(дата)

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)