

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "АБС ЗЭиМ Автоматизация"

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>Испытательная лаборатория средств автоматизации (ИЛСА)</i>					
ЗА(4A). Инженер по наладке и испытаниям	Шум: Применять СИЗ органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные); осуществлять ежегодный контроль за уровнем шума на рабочем месте в рамках программы производственного контроля.	Для снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
<i>Руководство</i>	отсутствуют				
<i>Отдел мотивации и оплаты труда</i>	отсутствуют				
<i>Отдел оперативного учета и планирования</i>	отсутствуют				
<i>Отдел главного метролога (ОГМетр)</i>	отсутствуют				
<i>Департамент технического развития и разработки</i>	отсутствуют				
<i>Отдел управления качеством</i>	отсутствуют				
<i>Отдел технического контроля (ОТК)</i>	отсутствуют				
<i>Отдел сертификации и стандартизации продукции (ОССП)</i>	отсутствуют				
<i>Отдел казначейства</i>	отсутствуют				
<i>Отдел контроля и режима</i>	отсутствуют				
<i>Служба охраны труда</i>	отсутствуют				
<i>Офис продаж в г. Чебоксары</i>	отсутствуют				
<i>Отдел главного бухгалтера</i>	отсутствуют				
<i>Служба безопасности</i>	отсутствуют				
<i>Департамент автоматизированных систем</i>	отсутствуют				
<i>Департамент средств автоматизации</i>	отсутствуют				
<i>Офис продаж</i>	отсутствуют				

Департамент автоматизированных систем	отсутствуют				
Цех покрытие (Цех № 4)	отсутствуют				
Управление закупок	отсутствуют				
Литейный цех (Цех 7)	отсутствуют				
Механо-сборочный цех № 9					
206. Наладчик шлифовальных станков	Шум: Применять СИЗ органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные); осуществлять ежегодный контроль за уровнем шума на рабочем месте в рамках программы производственного контроля. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Для снижения вредного воздействия повышенного уровня шума . Снижение времени воздействия шума			
<i>Отдел сервиса</i>	отсутствуют				
<i>Отдел систем управления предприятием</i>	отсутствуют				
<i>Отдел обслуживания основных средств</i>					
236. Токарь	Шум: Применять СИЗ органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные); осуществлять ежегодный контроль за уровнем шума на рабочем месте в рамках программы производственного контроля. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Для снижения вредного воздействия повышенного уровня шума . Снижение времени воздействия шума			
237. Токарь	Шум: Применять СИЗ органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные); осуществлять ежегодный контроль за уровнем шума на рабочем месте в рамках программы производственного контроля. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Для снижения вредного воздействия повышенного уровня шума . Снижение времени воздействия шума			
238. Токарь	Шум: Применять СИЗ органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные); осуществлять ежегодный контроль за уровнем шума на рабочем месте в рамках программы производственного контроля. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Для снижения вредного воздействия повышенного уровня шума . Снижение времени воздействия шума			
239. Фрезеровщик	Шум: Применять СИЗ органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные); осуществлять ежегодный контроль за уровнем шума на рабочем месте в рамках программы производственного контроля. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Для снижения вредного воздействия повышенного уровня шума . Снижение времени воздействия шума			
256А(257А). Слесарь механосбо-	Шум: Применять СИЗ органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные); осуществлять ежегодный контроль за уровнем шума на рабочем месте в рамках программы производственного контроля. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Для снижения вредного воздействия повышенного уровня шума . Снижение времени воздействия шума			

рочных работ	вушумные, наушники противошумные); осуществлять ежегодный контроль за уровнем шума на рабочем месте в рамках программы производственного контроля. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	ного воздействия повышенного уровня шума . Снижение времени воздействия шума		
258. Электросварщик ручной сварки	Химический:Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

Дата составления: 21.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор по ОФ

(должность)

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы охраны труда

(должность)

Ф.И.О.

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

(Ф.И.О.)

(дата)

Директор производственно-технического департамента

(должность)

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель профкома

(должность)

(Ф.И.О.)

(дата)

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

1707

(№ в реестре экспертов)

(Ф.И.О.)

21.12.2018

(дата)