

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Костромской завод автокомпонентов»

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>БЕ Кольца</i>					
402. Шлифовщик	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	<i>IV квартал</i>		
	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>IV квартал</i>		
403. Фрезеровщик	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>IV квартал</i>		
	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	<i>IV квартал</i>		
404. Наладчик автоматов и полуавтоматов (участок пружинонавивки)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>IV квартал</i>		
405А. Оператор автоматических и полуавтоматических линий (участок пружинонавивки)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>IV квартал</i>		
417. Мастер участка (участок пружинонавивки)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>IV квартал</i>		

	нальную планировку оборудования в помещении	шума			
	BE Пошлин, вставка				
418. Фрезеровщик (тех изготовления инструмента и оснастки)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	III категория		
	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	III категория		
419. Фрезеровщик (тех изготовления инструмента и оснастки)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	II категория до 4ч		
	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	II категория до 4ч		
422. Слесарь-инструментальщик (такисава линия 1)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	III категория до 4ч		
	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	III категория до 4ч.		
425А. Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики (служба промэлектроники) БЕ ЦВ	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	II категория		
427. Подсобный рабочий (производство поршней и вставок)	Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	IV категория		

	и отдыха					
428А. Начальник смены БЕ Поршни (обработка поршней)	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 уровня шума. Снижение времени воздействия шума	<i>Ильвард</i> 2024г.			
445. Распределитель работ инструментальная (Боро логистики) БЕ ПВ	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 уровня шума. Снижение времени воздействия шума	<i>Ильвард</i> 2024г.			
447А. Наладчик автоматов и полуавтоматов (участок обработки поршней ЯМЗ линия 4)	Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установка звукоизолирующих отражателей	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Ильвард</i> 2024г.			
449. Диспетчер (диспетчерское бюро БЕ П,В)	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>Ильвард</i> 2024г.			
450. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (участок обработки поршней Д-65 линия 3)	Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установка звукоизолирующих отражателей	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Ильвард</i> 2024г.			
БЕ Гильзы						
452. Токарь (участок изготовления инструмента и оснастки) БЕ Гильзы	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Ильвард</i>			
	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	<i>Ильвард</i>			

453. Энергетик БЕ Гильзы	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Ильверт</i>		
	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	<i>Ильверт</i>		
454. Инженер-электроник БЕ Гильзы	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Ильверт</i>		
456. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (участок изготовления инструмента и оснастки)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Ильверт</i>		
457А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (на плавно-заливочном участке)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	<i>Ильверт</i>		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	<i>Ильверт</i>		
	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Ильверт</i>		
460. Аудитор процесса производства (служба качества)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Ильверт</i>		

463. Мастер службы качества	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	Исчерпано 2024г.		
464. Специалист по планированию и производственной логистике	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	Исчерпано 2024г.		
466. Начальник службы (служба качества)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	Исчерпано 2024г.		
474. Консервировщик оборудования и металлоизделий	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	Исчерпано 2024г.		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	Исчерпано 2024г.		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Исчерпано		
477. Старший мастер (Механо-обработка)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	Исчерпано 2024г.		
БЕ Пошивные изделия					
480. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (участок ремонта оборудования)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	Исчерпано 2024г.		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение	Исчерпано 2024г.		

	для рабочих мест и рабочей позы	ниже тяжести трудового процесса			
481. Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики (Участок ремонта оборудования)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	IV кварт 2024г.		
	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	IV кварт 2024г.		
482А. Наладчик шлифовальных станков (с функцией шлифовщика)	Установка звукоизолирующих ограждений. 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	IV кварт 2024г.		
	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	III кварт 2024г.		
484А. Термист (Производство поршневых пальцев)	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	IV кварт 2024г.		
	Установка звукоизолирующих ограждений. 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	IV кварт 2024г.		
	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	IV кварт 2024г.		
486А. Подсобный рабочий	Установка звукоизолирующих отраж-	Снижение уровня шума.	IV кварт 2024г.		

Производство поршневых палцев)	лений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Примененние средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
488А. Контролер станочных и слесарных работ (Производство поршневых палцев)	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Примененние средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	12.11.2017 20.11.17.		
	Модернизировать систему искусственного освещения. Установить лампы другой мощности. Увеличить количество светильников	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	12.11.2017 20.11.17.		
490. Старший кладовщик (Производство поршневых палцев)	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Примененние средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	12.11.2017 20.11.17.		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	12.11.2017 20.11.17.		
494. Старший мастер	Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Примененние средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	12.11.2017 20.11.17.		
495. Слесарь-ремонтник (Участок ремонта оборудования)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	12.11.2017 20.11.17.		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса. Снижение	12.11.2017 20.11.17.		

	для рабочих мест и рабочей позы	ниже тяжести трудового процесса			
496А. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (с функциями оператора)	Установка звукоизолирующих ограждений. 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>Ильвард</i> 2014г.		
	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	<i>Ильвард</i> 2014г.		
	Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности. Модернизировать систему искусственного освещения	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности. Улучшение качества освещения	<i>Ильвард</i> 2014г.		
ПЗЛ					
499. Токарь (ПЗЛ)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рационально планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Ильвард</i> 2014г.		
	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	<i>Ильвард</i> 2014г.		
	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	<i>Ильвард</i> 2014г.		
Отдел внешних рекламаций и входного контроля					
Служба главного инженера					
503А. Слесарь по ремонту и обслуживанию перетрусовых машин (транспортный участок)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Ильвард</i> 2014г.		

	нальную планировку оборудования в помещении	шума			
	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	<i>Ильверт</i> <i>20.04.22</i>		
505. Распределитель работ (Транспортный участок)	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Ильверт</i> <i>20.04.22</i>		
Юридическое бюро					
Служба управления персоналом					
Служба директора по рискам и правовому обеспечению					
Служба управления промышленными рисками					
Врачебный здравпункт					
510. Врач-терапевт	Работать в СИЗ. Биологический: Со-блюдение режима труда и отдыха	Снижение риска воздействия биологического фактора.	<i>Ильверт</i> <i>20.04.22</i>		
511. Медицинская сестра	Работать в СИЗ. Биологический: Со-блюдение режима труда и отдыха	Снижение риска воздействия биологического фактора.	<i>Ильверт</i> <i>20.04.22</i>		
512. Заведующий врачебным пунктом	Работать в СИЗ. Биологический: Со-блюдение режима труда и отдыха	Снижение риска воздействия биологического фактора.	<i>Ильверт</i> <i>20.04.22</i>		
Отдел администрирования и технической поддержки ИС					
Отдел главного метролога					
Бюро сертификации СМК					
Отдел контроля					

Дата составления: 11.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора

(подпись)

(подпись)

Брюханов И.Ю.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель первичной профсоюзной организации





(подпись)

(подпись)

Смирнов Г.Г.

(Ф.И.О.)

(дата)

(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий специалист по охране труда, экологии и промышленной безопасности СТИ (должность)	 (подпись)	Федорова В.В. (Ф.И.О.)	<u>26.09.2013</u> (дата)
Руководитель службы БЕ "Гильзы" (должность)	 (подпись)	Пахомова Н.А. (Ф.И.О.)	<u>26.09.2013</u> (дата)
Руководитель службы управления пер- соналом (должность)	 (подпись)	Калинина И.В. (Ф.И.О.)	<u>26.09.2013</u> (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
4711 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Дьяков С.Ю. (Ф.И.О.)	<u>17.09.2013</u> (дата)