

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда № 2-2022

Наименование организации: Акционерное общество "Среднеуральский медеплавильный 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
01. Обогажительная фабрика					
0103. Отделение измельчения и флотации					
Машинист мельниц (01-019, 01-020)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Установка футеровки из резины или полиуретана материалов на шаровых мельницах 2 и 3 стадии измельчения.	Снижение воздействия шума	постоянно		
	3 Установка резиновой прокладки между металлической футеровкой и барабаном мельницы на шаровых мельницах 1 стадии измельчения.	Снижение воздействия шума	постоянно		
	4 Футеровка узлов перегрузки шлаков с конвейеров в шаровые мельницы 1 стадии измельчения резиновым материалом.	Снижение воздействия шума	постоянно		
	5 Монтаж систем густой смазки на шаровых мельницах с № 5 по № 8.	Снижение воздействия шума	2023 г.		
	6 Монтаж систем жидкой смазки на шаровых мельницах.	Снижение воздействия шума	2027 г.		
	7 Вывод информации о технических параметрах работы шаровых мельниц (температура коренных подшипников, движение потока масла по маслосистеме) в операторскую машинистов мельниц.	Снижение воздействия шума	2027 г.		
02. Медеплавильный цех					
0201. Отделение подготовки сырья и шихты					
02016. Бригада по ремонту и обслуживанию технологического оборудования					
Слесарь-ремонтник (02-248)	АПФД: Применение сертифицированных противоаэрозольных СИЗОД	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей	Снижение воздействия шума	постоянно		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	2 Модернизация приводов конвейеров путем замены редукторов на мотор-редукторы	Снижение воздействия шума	2026 г.		
0203. Отделение плавки					
020363. Бригада № 3 по ремонту и обслуживанию технологического оборудования					
Слесарь-ремонтник (02-249)	Химический: 1 Применение сертифицированных противогазовых и противоаэрозольных СИЗОД	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	2 Изменение конструкции аспирационных систем на заливочных окнах печей ПВ и на конвейерах №№ 5, 12, 7, 10	Снижение воздействия химических веществ	2026 г.		
	Шум: Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей	Снижение воздействия шума	постоянно		
0204. Конвертерное отделение					
Разливщик цветных металлов (02-250)	Химический: 1 Применение сертифицированных противогазовых и противоаэрозольных СИЗОД	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	2 Монтаж приточно-вытяжной вентиляции на участке розлива меди	Снижение воздействия химических веществ	2026 г.		
	Параметры микроклимата: 1 Применение специальной одежды из огнестойких материалов и специальной обуви для защиты от повышенных температур	Снижение воздействия нагревающего микроклимата	постоянно		
	2 Монтаж приточно-вытяжной вентиляции на участке розлива меди	Снижение воздействия нагревающего микроклимата	2026 г.		
0208. Отделение пылеулавливания					
02088. Бригада по чистке электрофильтров					
Чистильщик (02-251)	Химический: 1 Применение сертифицированных противогазовых и противоаэрозольных СИЗОД	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	2 Изменение конструкции аспирационных систем на заливочных окнах печей ПВ и на конвейерах №№ 5, 12, 7, 10	Снижение воздействия химических веществ	2026 г.		
03. Цех серной кислоты					
0306. Энергослужба					
Слесарь-ремонтник (03-111)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей	Снижение воздействия шума	постоянно		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	2 Внедрение автоматизированной системы контроля и управления насосной оборотного водоснабжения	Снижение воздействия шума	2026 г.	ЦЛАИТ, ТО, ПКО, УКС	
0308. Отделение очистки промышленных стоков					
Аппаратчик фильтрации (03-112)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Внедрение автоматизированной системы контроля и управления реагентного отделения	Снижение воздействия шума	2026 г.	ЦЛАИТ, ТО, ПКО, УКС	
07. Железнодорожный цех					
0704. Служба пути					
Монтер пути (07-219)	Шум: 1 Применение сертифицированных активных противошумных наушников при работе с электрифицированным инструментом, инструментом с приводом от двигателя внутреннего сгорания и шлангом для очистки стрелок сжатым воздухом.	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 При работе более 30 минут электрифицированным инструментом, инструментом с приводом от двигателя внутреннего сгорания или шлангом для очистки стрелок сжатым воздухом устраивать перерыв 10 минут	Снижение воздействия шума	постоянно		
12. Кислородно-компрессорный цех					
1201. Участок разделения воздуха					
Мастер (12-030), аппаратчик воздухоразделения (12-001), машинист компрессорных установок (12-006), электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (дежурный) (12-023)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе в машинных залах цеха.	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Организация обдува насосов жидких криопродуктов с использованием закрытого фонаря в ЦРВ-1 и ЦРВ-2.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, РМЦ	
	3 Устройство шумопоглощающих панелей на плиты перекрытия машинных залов ЦРВ-1, ЦРВ-2, ЦРВ-3.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, УКС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1208. Служба по ремонту технологического и энергетического оборудования, приборов и аппаратуры					
Старший мастер по ремонту оборудования (12-037)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе в машинных залах цеха.	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Организация обдува насосов жидких криопродуктов с использованием закрытого фонаря в ЦРВ-1 и ЦРВ-2.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, РМЦ	
	3 Устройство шумопоглощающих панелей на плиты перекрытия машинных залов ЦРВ-1, ЦРВ-2, ЦРВ-3.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, УКС	
12081. Бригада по ремонту технологического оборудования					
Мастер по ремонту оборудования (12-038), машинист крана (крановщик) (12-008), слесарь-ремонтник (12-009)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе в машинных залах цеха.	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Организация обдува насосов жидких криопродуктов с использованием закрытого фонаря в ЦРВ-1 и ЦРВ-2.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, РМЦ	
	3 Устройство шумопоглощающих панелей на плиты перекрытия машинных залов ЦРВ-1, ЦРВ-2, ЦРВ-3.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, УКС	
Электрогазосварщик (12-010)	Химический: Применение сертифицированных противогазовых и противоаэрозольных СИЗОД.	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе в машинных залах цеха	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Организация обдува насосов жидких криопродуктов с использованием закрытого фонаря в ЦРВ-1 и ЦРВ-2.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, РМЦ	
	3 Устройство шумопоглощающих панелей на плиты перекрытия машинных залов ЦРВ-1, ЦРВ-2, ЦРВ-3.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, УКС	
	Ультрафиолетовое излучение: Применение сертифицированных СИЗ глаз, лица, тела и рук	Снижение воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
12082. Бригада по ремонту энергетического оборудования					
Мастер по ремонту оборудования (12-039), слесарь по изготовлению узлов и деталей санитарно-технических систем (12-012), электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (дежурный) (12-022)	Шум: Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе в машинных залах цеха	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Организация обдува насосов жидких криопродуктов с использованием закрытого фонаря в ЦРВ-1 и ЦРВ-2.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, РМЦ	
	3 Устройство шумопоглощающих панелей на плиты перекрытия машинных залов ЦРВ-1, ЦРВ-2, ЦРВ-3.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, УКС	
12083. Бригада по ремонту приборов и аппаратуры					
Мастер по ремонту оборудования (12-029), слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (12-011)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе в машинных залах цеха	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Организация обдува насосов жидких криопродуктов с использованием закрытого фонаря в ЦРВ-1 и ЦРВ-2.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, РМЦ	
	3 Устройство шумопоглощающих панелей на плиты перекрытия машинных залов ЦРВ-1, ЦРВ-2, ЦРВ-3.	Снижение воздействия шума	2026 г.	ПКО, УКС	
14. Центральная лаборатория автоматизации и измерительной техники					
14012. Монтажно-наладочная группа					
Инженер по автоматизации и механизации производственных процессов – руководитель группы (14-018)	Химический: Применение сертифицированных противогазовых и противоаэрозольных СИЗОД	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (14-009)	Химический: Применение сертифицированных противогазовых и противоаэрозольных СИЗОД	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	Шум: Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей	Снижение воздействия шума	постоянно		
1404. Группа метрологии					
Инженер по метрологии (14-030)	Химический: Применение сертифицированных противогазовых и противоаэрозольных СИЗОД	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
30. Ремонтно-механический цех					
300207. Участок изготовления металлоконструкций					
Электросварщик ручной сварки (30-227)	Химический: 1 Применение сертифицированных противогазовых и противоаэрозольных СИЗОД	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	2 Приобретение сварочных масок с принудительной подачей очищенного воздуха	Снижение воздействия химических веществ	2025 г.		
	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей	Снижение воздействия шума	постоянно		
	Ультрафиолетовое излучение: Применение сертифицированных СИЗ глаз, лица, тела и рук	Снижение воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно		