

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда № 3-2024

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
<i>01. Обогажительная фабрика</i>					
<i>0101. Дробильное отделение</i>					
Бункеровщик (01-002), грузчик (01-008), слесарь-ремонтник (дежурный) (01-010), мастер (01-090)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе на участках с повышенным уровнем шума	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Футеровка узлов перегрузки шлаков резиновым материалом.	Снижение воздействия шума	постоянно		
Грузчик (01-008)	АПФД: 1 Применение сертифицированных противозеролевых СИЗОД.	Снижение воздействия АПФД	постоянно		
	2 Орошение шлаков в прудках на шлакоотвале	Снижение воздействия АПФД	постоянно		
Слесарь-ремонтник (дежурный) (01-010)	АПФД: 1 Применение сертифицированных противозеролевых СИЗОД.	Снижение воздействия АПФД	постоянно		
	2 Орошение шлаков в узлах перегрузки шлаков	Снижение воздействия АПФД	постоянно		
<i>0103. Отделение измельчения и флотации</i>					
Загрузчик мелющих тел (01-024), растворщик реагентов (01-027), слесарь-ремонтник (дежурный) (01-028), мастер (01-093)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе на участках с повышенным уровнем шума	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Применение футеровки шаровых мельниц из резины или полиуретана	Снижение воздействия шума	постоянно		
<i>0105. Отделение хвостового хозяйства</i>					
Машинист насосных установок (01-055), машинист насосных установок (01-058)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе на участках с повышенным уровнем шума	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Установка нового насоса в пульпонасосной ПНС-1	Снижение уровня шума	2025 г.		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<u>0106. Энергослужба</u>					
Электрик дробильного отделения (01-105), электрик отделения измельчения и флотации (01-106)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе на участках с повышенным уровнем шума	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Футеровка узлов перегрузки шлаков резиновым материалом и применение футеровки шаровых мельниц из резины или полиуретана	Снижение воздействия шума	постоянно		
<u>01060. Общецеховая бригада</u>					
Электрогазосварщик (01-067)	Химический: 1 Применение сертифицированных комбинированных или противоаэрозольных СИЗОД.	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	2 Контроль включения систем аспирации общеобменной вентиляции	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	3 Приобретение и применение фильтров для улавливания сварочных аэрозолей и их фильтрации	Снижение воздействия химических веществ	2025 г.		
	Шум: Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе электросварочным, газорезательным оборудованием и электроинструментом	Снижение воздействия шума	постоянно		
<u>01061. Бригада дробильного отделения</u>					
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (01-013)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе на участках с повышенным уровнем шума	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Футеровка узлов перегрузки шлаков резиновым материалом.	Снижение воздействия шума	постоянно		
<u>01063. Бригада отделения измельчения и флотации</u>					
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (01-033), электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (01-167)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе на участках с повышенным уровнем шума	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Применение футеровки шаровых мельниц из резины или полиуретана	Снижение воздействия шума	постоянно		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>01065. Бригада отделения хвостового хозяйства</i>					
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (01-061)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе на участках с повышенным уровнем шума	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Установка нового насоса в пульпонасосной ПНС-1	Снижение воздействия шума	2025 г.		
<i>0107. Механослужба</i>					
Механик дробильного отделения (01-100), механик отделения измельчения и флотации (01-101)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе на участках с повышенным уровнем шума	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Футеровка узлов перегрузки шлаков резиновым материалом.	Снижение воздействия шума	постоянно		
	3 Применение футеровки шаровых мельниц из резины или полиуретана	Снижение воздействия шума	постоянно		
<i>01071. Бригада дробильного отделения</i>					
Слесарь-ремонтник (01-009), машинист крана (крановщик) (01-011)	АПФД: 1 Применение сертифицированных противоаэрозольных СИЗОД.	Снижение воздействия АПФД	постоянно		
	2 Орошение шлаков в узлах перегрузки шлаков	Снижение воздействия АПФД	постоянно		
	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе на участках с повышенным уровнем шума	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Футеровка узлов перегрузки шлаков резиновым материалом.	Снижение воздействия шума	постоянно		
<i>01073. Бригада отделения измельчения и флотации</i>					
Машинист крана (крановщик) (01-022), слесарь-ремонтник (01-029)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе на участках с повышенным уровнем шума	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Футеровка узлов перегрузки шлаков резиновым материалом.	Снижение воздействия шума	постоянно		
<i>01075. Бригада отделения хвостового хозяйства</i>					
Слесарь-ремонтник (01-059), слесарь-ремонтник (01-168)	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе на участках с повышенным уровнем шума	Снижение воздействия шума	постоянно		
	2 Установка нового насоса в пульпонасосной ПНС-1	Снижение воздействия шума	2025 г.		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
02. Медеплавильный цех					
0208. Отделение пылеулавливания					
Оператор по обслуживанию пылегазоулавливающих установок (02-221)	Химический: 1 Применение сертифицированных противогазовых и противоаэрозольных СИЗОД.	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	2 Ремонт корпуса и модернизация электромеханического оборудования электрофильтров «Lurgi» №2, №3	Снижение воздействия химических веществ	2027 г.		
	3 Изменение конструкции аспирационных систем на заливочных окнах печей ПВ и на конвейерах №№ 5, 12, 7, 10.	Снижение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны	2028 г.		
	Параметры микроклимата: 1 Применение специальной одежды из огнестойких материалов и специальной обуви для защиты от повышенных температур	Снижение воздействия нагревающего микроклимата	постоянно		
	2 Обеспечение работников газированной соленой водой	Снижение воздействия нагревающего микроклимата	постоянно		
0209. Служба контрольно-измерительных приборов и аппаратуры					
Инженер по автоматизированным системам управления производством (02-210)	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 концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны	2028 г.		
	3 Ремонт корпуса и модернизация электромеханического оборудования электрофильтров «Lurgi» №2, №3	Снижение воздействия химических веществ	2027 г.		
07. Железнодорожный цех					
0701. Локомотивная служба					
Машинист тепловоза (07-152, 07-156, 07-160), помощник машиниста тепловоза (07-166, 07-170, 07-174, 07-175)	Шум: Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе в дизель-агрегатном отделении	Снижение воздействия шума	постоянно		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
0704. Служба пути					
Монтер пути (07-051, 07-052, 07-053, 07-054, 07-219, 07-223), монтер пути – бригадир (07-204, 07-205, 07-206)	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, а также при работе в непосредственной близости у подбивочного блока и силовой установки путевых машин	Снижение воздействия шума	постоянно		
30. Ремонтно-механический цех					
300212. Участок изготовления нестандартного оборудования № 2					
Электросварщик ручной сварки (30-238)	Химический: 1 Применение сертифицированных комбинированных или противоаэрозольных СИЗОД.	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	2 Контроль включения систем общеобменной вентиляции.	Снижение воздействия химических веществ	постоянно		
	3 Контроль применения передвижных механических-самоочищающихся фильтров для улавливания сварочных аэрозолей и их фильтрации	Снижение воздействия химических веществ	2026 г.		
	4. Замена изношенных крышных вентиляторов участка	Снижение воздействия химических веществ	2026 г.		
	Шум: 1 Применение сертифицированных противошумных наушников или противошумных вкладышей при работе электросварочным оборудованием, электроинструментом и на точильно-шлифовальном станке	Снижение воздействия шума	постоянно		