

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Алюминий Металлург Рус»

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>Производственная служба</i>					
<i>Служба подготовки и планирования производства</i>	Не предусмотрено	-	-	-	-
<i>Технологическая группа</i>	Не предусмотрено	-	-	-	-
<i>Группа подготовки производства</i>	Не предусмотрено	-	-	-	-
<i>Механослужба</i>					
423(423-1А; 423-2А; 423-3А). Слесарь-ремонтник 6 разряда	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания. Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	<i>поставить</i>	<i>производство шум</i>	
424. Слесарь-сантехник 5 разряда	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания. Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	<i>поставить</i>	<i>производство шум</i>	
425. Электрогазовоаршик 3 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты от ультрафиолетового излучения	Снижение воздействия по-вышенного уровня ультрафиолета	<i>поставить</i>	<i>производ. шум</i>	
<i>Кузнечно-прессовое отделение</i>					
426. Слесарь-ремонтник (занятый на горячих участках работ) 6 разряда	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания. Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	<i>поставить</i>	<i>производ. шум</i>	
<i>Термическое отделение</i>					
427(427-1А). Слесарь-ремонтник (занятый на горячих	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты орга-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе	<i>поставить</i>	<i>производ. шум</i>	

участках работ) 6 разряда	нов дыхания.	Рабочей зоны				
	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	постоянно	процедура шумда		
Заготовительный участок						
429. Резчик на пилах, ножовках и станках 3 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	постоянно	процедура шумда		
430. Прессовщик-вулканизаторщик 3 разряда	Модернизация рабочего места (применение средств малой механизации, транспортрующих механизмов и приспособлений)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	процедура шумда		
431. Шлифовщик (занятый шлифовкой инструмента сухим способом) 4 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	постоянно	процедура шумда		
Кузнечно-прессовое отделение	Не предусмотрено	-	-	-		
Участки по изготовлению за-пасных деталей, узлов оборудо-вания и технологического ин-струмента	Не предусмотрено	-	-	-		
Участок по изготовлению за-пасных деталей и узлов обоору-дания						
436(436-1А, 436-2А, 436-3А; 436-4А, 436-5А). Токарь 6 раз-ряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	постоянно	процедура шумда		
437. Токарь 5 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	постоянно	процедура шумда		
438. Токарь 4 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	постоянно	процедура шумда		
439. Токарь-расточник 5 разря-да	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	постоянно	процедура шумда		
440(440-1А). Токарь-расточник 6 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	постоянно	процедура шумда		
441. Фрезеровщик 4 разряда	Контроль применения работниками	Снижение воздействия по-	постоянно	процедура шумда		

	сертифицированных средств защиты органов слуха	вышенного уровня шума	посредство прослушивание шума
442. Фрезеровщик 5 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия повышенного уровня шума	посредство прослушивание шума
443(443-1А). Фрезеровщик 6 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия повышенного уровня шума	посредство прослушивание шума
444(444-1А). Слесарь механо-сборочных работ 6 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия повышенного уровня шума	посредство прослушивание шума
445. Слесарь по сборке металлоконструкций 4 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия повышенного уровня шума	посредство прослушивание шума
	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов дыхания	Снижение воздействия химического фактора	посредство прослушивание шума
	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты от повышенного уровня локальной вибрации	Снижение воздействия повышенного уровня локальной вибрации	посредство прослушивание шума
446. Слесарь по сборке металлоконструкций 6 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия повышенного уровня шума	посредство прослушивание шума
	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов дыхания	Снижение воздействия химического фактора	посредство прослушивание шума
	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты от повышенного уровня локальной вибрации	Снижение воздействия повышенного уровня локальной вибрации	посредство прослушивание шума
447. Машинист 6 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия повышенного уровня шума	посредство прослушивание шума
	Ограничить применение труда инвалидов на рабочих местах с условиями труда, характеризующимися наличием вредных производственных факторов, превышающих гигиенические нормы-типы	Выполнение требований трудового законодательства РФ	посредство прослушивание шума
48(418, А-418-2А) Электро-монтажник 6 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты	Снижение воздействия повышенного уровня шума	посредство прослушивание шума

	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты от ультрафиолетового излучения	Снижение воздействия по-вышенного уровня ультрафиолета	посредство	процедура шумба	
449. Электросварщик на автомобильных и полугаусоматических машинах 4 разряда	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	
<i>Участок по изготовлению мех-нологического инструмента</i>						
451. Токарь 4 разряда	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	
452. Токарь 5 разряда	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	
453(453-1А). Токарь 6 разряда	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	
454. Токарь 6 разряда	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	
455(455-1А). Токарь 6 разряда	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	
456. Токарь 6 разряда		Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	
457. Фрезеровщик 6 разряда	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	
458(458-1А). Фрезеровщик 6 разряда	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	
459. Фрезеровщик 5 разряда	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	
460. Шлифовщик 5 разряда	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	
461. Шлифовщик 5 разряда	органов слуха	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	посредство	процедура шумба	

	сертифицированных средств защиты органов слуха	Вышнего уровня шума	последние	процедуры шумба
462. Шлифовщик 6 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	последние	процедуры шумба
463. Шлифовщик (занятый шлифовкой сухим способом) 6 разряда	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты рук	Снижение уровня вибрации	последние	процедуры шумба
	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	последние	процедуры шумба
	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны	последние	процедуры шумба
464. Шлифовщик (занятый шлифовкой инструмента сухим способом) 6 разряда	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты рук	Снижение уровня вибрации	последние	процедуры шумба
	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	последние	процедуры шумба
	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны	последние	процедуры шумба
465. Шлифовщик (занятый шлифовкой инструмента сухим способом) 6 разряда	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты рук	Снижение уровня вибрации	последние	процедуры шумба
	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	последние	процедуры шумба
	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны	последние	процедуры шумба
466. Электроэрозионист 4 раз-ряда	Рационализация рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	последние	процедуры шумба
470(470-1А). Оператор станков с программным управлением 5 разряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты органов слуха	Снижение воздействия по-вышенного уровня шума	последние	процедуры шумба
<i>Термическое отделение</i>				
471. Термист (на печах) 5 раз-ряда	Контроль применения работниками сертифицированных средств защиты от повышенных температур	Снижение воздействия по-вышенной температуры и теплового излучения	последние	процедуры шумба