

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Лебедянский машиностроительный 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>Механосборочный цех № 3</i>					
182. Слесарь-инструментальщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
189. Транспортировщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
191. Машинист крана	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
192. Электросварщик ручной сварки	Применение СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
194А(194-1А; 194-2А; 194-3А; 194-4А). Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
195А(195-1А; 195-2А; 195-3А; 195-4А; 195-5А; 195-6А; 195-7А; 195-8А; 195-9А; 195-10А). Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
196. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
197. Зуборезчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			

198. Сверловщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
199. Токарь-расточник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применение средств защиты органов слуха	Защита органов слуха			
200. Шлифовщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
202А(202-1А; 202-2А; 202-3А; 202-4А; 202-5А; 202-6А; 202-7А). Слесарь механосборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Механический цех № 4</i>					
164А(164-1А). Транспортировщик	Применение средств защиты органов слуха	Защита органов слуха			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
165А(165-1А). Транспортировщик	Применение средств защиты органов слуха	Защита органов слуха			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
166А(166-1А; 166-2А; 166-3А; 166-4А; 166-5А; 166-6А; 166-7А; 166-8А; 166-9А; 166-10А; 166-11А; 166-12А; 166-13А; 166-14А; 166-15А). Оператор станков с программным управлением	Применение средств защиты органов слуха	Защита органов слуха			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167А(167-1А; 167-2А; 167-3А). Наладчик станков с программным управлением	Применение средств защиты органов слуха	Защита органов слуха			
168А(168-1А). Слесарь механосборочных работ	Применение средств защиты органов слуха	Защита органов слуха			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
169А(169-1А; 169-2А; 169-3А; 169-4А; 169-5А). Слесарь механосборочных работ	Применение средств защиты органов слуха	Защита органов слуха			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
170А(170-1А; 170-2А). Машинист моечных машин	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
171А(171-1А). Комплектовщик изделий и инструмента	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
172. Термист, постоянно занятый у печей на горячих работах	Использование СИЗ органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
173А(173-1А). Наладчик автоматов и полуавтоматов	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
174. Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
175А(175-1А). Протяжчик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Кузнечно-прессовый участок</b>					
73. Начальник участка	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
74. Старший мастер	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
75. Мастер	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
76. Старший диспетчер	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
78. Диспетчер	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
79. Наладчик кузнечно-прессового оборудования	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80. Кладовщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			

81. Кладовщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
82А(82-1А; 82-2А). Транспортёрщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
83А(83-1А). Уборщик производственных и служебных помещений	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
84А(84-1А). Кузнец на молотах и прессах	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
86. Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
85. Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
87А(87-1А). Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
88. Слесарь механосборочных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
89А(89-1А). Резчик металла на ножницах и прессах	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
90А(90-1А). Резчик на пилах, ножовках и станках	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
92А(92-1А; 92-2А). Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
93. Медник, постоянно занятый на лужении и пайке припоями содержащими свинец	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия фактора			
94. Термист, постоянно занятый у печей на горячих работах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
95А(95-1А; 95-2А; 95-3А). Штамповщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
622А(622-1А; 622-2А; 622-3А; 622-4А; 622-5А; 622-6А). Прессовщик-вулканизаторщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Чугунолитейный цех</b>					
555. Начальник цеха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
556. Заместитель начальника цеха по производству и подготовке производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			

557. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
559. Кладовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
560А(560-1А). Уборщик в литейном цехе, занятый уборкой отработанной земли в бункерах (тоннелях) и горячего шлака	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
564. Ведущий инженер-технолог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
565. Инженер-технолог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
566. Старший диспетчер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
567А(567-1А). Диспетчер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
568. Диспетчер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
569. Диспетчер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
561. Диспетчер	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
571. Транспортировщик в литейном производстве, занятый на обрубных, формовочных, стержневых и выбивных участках работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
570А(570-1А). Транспортировщик в литейном производстве, занятый на обрубных, формовочных, стержневых и выбивных участках работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
572. Уборщик в литейном цехе	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
575. Огнеупорщик, занятый на ремонте печей в горячем состоянии	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
576. Мастер плавильно-заливочного участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
577А(577-1А; 577-2А; 577-3А). Плавильщик металла и сплавов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
578А(578-1А; 578-2А; 578-3А). Заливщик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора..		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
579. Выбивальщик отливок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
581. Шихтовщик, занятый на шихтовом дворе	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		



	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
582. Старший мастер участка изготовления форм и стержней	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
583. Мастер участка изготовления форм и стержней	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
584А(584-1А; 584-2А; 584-3А). Сборщик форм	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
585А(585-1А). Сборщик форм	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
586А(586-1А; 586-2А; 586-3А; 586-4А; 586-5А; 586-6А; 586-7А; 586-8А). Стерженщик машинной формовки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

587. Старший мастер участка очистки и заточки литья	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
588А(588-1А; 588-2А; 588-3А; 588-4А; 588-5А; 588-6А; 588-7А; 588-8А; 588-9А; 588-10А; 588-11А; 588-12А). Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
589А(589-1А; 589-2А). Сверловщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
612. Обжигальщик отходов металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
563А(563-1А). Транспортировщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
597А(597-1А). Плавильщик металла и сплавов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
598А(598-1А; 598-2А; 598-3А). Заливщик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
601А(601-1А; 601-2А). Стерженщик ручной формовки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
602А(602-1А; 602-2А; 602-3А; 602-4А; 602-5А). Стерженщик машинной формовки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
604А(604-1А). Обрубщик, занятый обработкой литья наждаком и вручную	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
590. Ведущий инженер-технолог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
562А(562-1А). Счетчик (литья)	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
591. Диспетчер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
592. Кладовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
593. Слесарь-инструментальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
596. Транспортировщик в литейном производстве, занятый на обрубных, формовочных, стержневых и выбивных участках работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
599. Мастер плавильно-заливочного участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
600. Земледел	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
603. Мастер обрубного участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<b>Отдел технического контроля</b>					
309. Мастер контрольный	Использование СИЗ органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
310А(310-1А; 310-2А; 310-3А). Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий	Использование СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
321. Контролер станочных и слесарных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
320А(320-1А; 320-2А). Контролер станочных и слесарных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
327А(327-1А; 327-2А). Контролер станочных и слесарных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
328А(328-1А; 328-2А). Контролер станочных и слесарных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
330А(330-1А). Контролер станочных и слесарных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
331. Мастер контрольный	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
335А(335-1А; 335-2А; 335-3А; 335-4А; 335-5А; 335-6А; 335-7А; 335-8А; 335-9А; 335-10А; 335-	Применение СИЗ органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

11А; 335-12А). Контролер в литейном производстве					
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
329. Контролер станочных и слесарных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
332. Контролер станочных и слесарных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
333А(333-1А; 333-2А; 333-3А). Контролер станочных и слесарных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
334. Мастер контрольный (в литейном производстве)	Применение СИЗ органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<b>Механический цех № 2</b>					
102А(102-1А). Уборщик производственных и служебных помещений	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
122. Слесарь механосборочных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
123. Слесарь механосборочных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
124А(124-1А; 124-2А; 124-3А). Слесарь механосборочных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
126. Термист, постоянно занятый у печей на горячих работах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
127. Протяжчик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
128. Сверловщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
129. Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
130А(130-1А; 130-2А; 130-3А). Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
132. Оператор станков с программным управлением	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
133А(133-1А). Оператор станков с ЧПУ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
134. Оператор станков с программным управлением	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
136А(136-1А; 136-2А; 136-3А). Оператор станков с ЧПУ	Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
137А(137-1А). Оператор станков с программным управлением	Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
139А(139-1А). Оператор станков с программным управлением	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
140А(140-1А). Оператор станков с программным управлением	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

142А(142-1А). Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
138А(138-1А; 138-2А; 138-3А). Оператор станков с программным управлением	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
621А(621-1А). Транспортировщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Участок по приемке, разделке и отгрузке металлолома</b>					
469А(469-1А; 469-2А). Раздельщик лома и отходов металла	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Строительно-производственный участок</b>					
381. Мастер	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
383. Заточник (рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
384. Уборщик производственных и служебных помещений	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
385А(385-1А). Столяр	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
386А(386-1А; 386-2А). Каменщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
387А(387-1А). Штукатур	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
388. Маляр	Использование СИЗ органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



389А(389-1А; 389-2А; 389-3А; 389-4А; 389-5А; 389-6А; 389-7А; 389-8А; 389-9А; 389-10А; 389-11А; 389-12А; 389-13А). Плотник	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Отдел главного металлурга</b>					
233. Ведущий инженер-конструктор	Использование СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение СИЗ органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
229. Начальник бюро	Использование СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение СИЗ органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
230. Ведущий инженер-технолог	Использование СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
231. Инженер-технолог	Использование СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение СИЗ органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
232. Начальник бюро	Использование СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
617. Инженер-конструктор	Использование СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<b>Сборочный цех</b>					
362А(362-1А). Инженер-технолог	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
372. Транспортировщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

354. Слесарь механосборочных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
355А(355-1А). Слесарь механосборочных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
350А(350-1А; 350-2А). Металлизатор	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
374. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
356. Начальник участка	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
357. Машинист моечных машин	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
358. Резчик на пилах, ножовках и станках	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
359А(359-1А). Оператор станков с программным управлением	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
360А(360-1А). Оператор станков с программным управлением	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
361. Оператор станков с программным управлением	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
363А(363-1А; 363-2А). Фрезеровщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
364А(364-1А; 364-2А). Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
349. Маляр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
351. Мастер	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
352. Инженер по ремонту	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
347. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
348. Уборщик производственных и служебных помещений	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
353. Транспортировщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок погрузочно-разгрузочных работ</i>					
476. Машинист крана	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
477. Машинист крана	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Центральная заводская лаборатория</i>					

543. Ведущий инженер-химик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
544. Инженер-химик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
672. Лаборант химического анализа	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
545. Инженер-лаборант	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
552. Лаборант спектрального анализа	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
553. Инженер-лаборант	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
554. Лаборант по физико-механическим испытаниям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
550. Лаборант химического анализа	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Централизованная ремонтная служба</i>					
494. Начальник службы	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
517. Начальник участка	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
518. Мастер по ремонту оборудования	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
528. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
533А(533-1А; 533-2А). Оператор по обслуживанию пылегазоулавливающих установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
497. Инженер-электроник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
542. Аккумуляторщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
507А(507-1А; 507-2А; 507-3А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
510А(510-1А; 510-2А). Слесарь-ремонтник	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
511А(511-1А; 511-2А; 511-3А). Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
512. Фрезеровщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
540. Слесарь-ремонтник	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
514А(514-1А; 514-2А; 514-3А; 514-4А). Слесарь-сантехник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
515А(515-1А; 515-2А; 515-3А; 515-4А; 515-5А). Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия фактора			
529. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
536А(536-1А; 536-2А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			

538А(538-1А; 538-2А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
537А(537-1А; 537-2А). Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
519. Слесарь-ремонтник	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
520. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
522. Слесарь-ремонтник	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
523. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
525. Инженер по ремонту	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
526. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
530. Слесарь-ремонтник	Использование СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
531. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использование СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
495. Начальник участка	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			

499А(499-1А). Инженер-электроник I категории	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
500А(500-1А). Инженер-электроник	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
501. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
496. Инженер-электроник I категории	Использование СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
498. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использование СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Применение СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
516А(516-1А; 516-2А; 516-3А; 516-4А). Слесарь механосборочных работ	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Инструментальный участок</i>					
45. Термист, постоянно занятый у печей на горячих работах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
46. Термист на установках ТВЧ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
47. Токарь-расточник	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

48. Токарь-расточник	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
50. Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
54. Фрезеровщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
59. Электроэрозионист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
49А(49-1А). Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
51А(51-1А; 51-2А; 51-3А; 51-4А). Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
52. Токарь	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
53А(53-1А). Фрезеровщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
55А(55-1А; 55-2А; 55-3А; 55-4А). Шлифовщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
57А(57-1А; 57-2А; 57-3А; 57-4А; 57-5А; 57-6А; 57-7А; 57-8А; 57-9А; 57-10А; 57-11А; 57-12А). Слесарь-инструментальщик	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
58А(58-1А). Заточник (рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			



изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
678. Оператор станков с программным управлением	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Транспортный цех</b>					
404. Водитель автомобиля "HINO 300"	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
405. Водитель автомобиля "ГАЗ 2824DE"	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
402. Водитель автомобиля "Газель"	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
407. Водитель автомобиля "ЛИАЗ - 525635-01" (автобус)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
408. Водитель автомобиля "ЛИАЗ - 525635-01" (автобус)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
409А(409-1А). Водитель автомобиля "Тойота Камри"	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
410. Водитель автомобиля "Тойота"	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
416А(416-1А). Водитель автомобиля LADA Largus	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
400. Водитель автомобиля ГАЗ 278830	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
426. Водитель автомобиля КамАЗ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
428. Водитель автомобиля КамАЗ 65115	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
430. Водитель автомобиля МАЗ 630306-220	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
436А(436-1А). Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
437А(437-1А). Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
398. Машинист крана автомобильного	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
441. Машинист тепловоза	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
411. Водитель автомобиля "Volkswagen Caravella"	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

447. Тракторист ЛТЗ-60	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
470. Тракторист	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
415. Водитель автомобиля "Hyundai HD-78"	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
420. Водитель автомобиля ГАЗ 330202	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
439. Водитель автогрейдера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
399. Водитель автомобиля "HYUNDAI AERO CITY" (автобус)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>Аппарат управления</i>				
<i>Участок комплектации и упаковки продукции</i>				
464. Маляр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
465. Маляр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Котельная</i>				
64. Старший мастер	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
65. Мастер	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
66. Техник	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
67. Оператор котельной	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
68. Слесарь-ремонтник	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
69. Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		
70. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		