

	жимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
30. Вальцовщик	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
31. Сверловщик	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
15. Токарь	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
15.1. Токарь	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
14.2А(14.2-1А). Слесарь механосборочных работ	Химический: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: использовать сертифицированную спецодежду и средства защиты, не пропускающие из-	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения			