

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие автомобильного транспорта муниципального образования город Новый Уренгой

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия
1	2	3
Ремонтно-механические мастерские		
1. Слесарь по ремонту автомобилей (моторный цех)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
2. Шлифовщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
3. Фрезеровщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
4. Медник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
5А(5.1А; 5.2А; 5.3А; 5.4А; 5.5А; 5.6А; 5.7А; 5.8А; 5.9А). Слесарь по ремонту автомобилей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Шум: использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
6. Слесарь по ремонту автомобилей (расточной цех)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
7. Слесарь по топливной аппаратуре	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
8. Слесарь-инструментальщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
9А(9.1А). Слесарь по ремонту автомобилей (агрегатный цех)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
10А(10.1А; 10.2А). Слесарь по ремонту автомобилей (электроцех)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
11. Монтировщик шин	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
12. Токарь	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
13. Маляр	Химический: использовать СИЗ органов дыхания	Уменьшение уровня воздействия вредных веществ
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Шум: использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
14. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Химический: использовать СИЗ органов дыхания	Уменьшение уровня воздействия вредных веществ
	УФ: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия вредного фактора
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
15. Аккумуляторщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Химический: использовать СИЗ органов дыхания	Уменьшение уровня воздействия вредных веществ
Отдел снабжения		
Гаражная служба		
20А(20.1А; 20.2А; 20.3А; 20.4А; 20.5А; 20.6А).	АПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вред-

Дворник		ными веществами
21. Водитель автомобиля (загонщик)	Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
22. Столяр	Шум: использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
23. Плотник	Шум: использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
Отдел хозяйственного обеспечения		
Отдел главного энергетика		
26. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
27. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
28А(28.1А; 28.2А; 28.3А). Слесарь-сантехник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Шум: использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
29. Слесарь-ремонтник	Шум: использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
30. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Химический: использовать СИЗ органов дыхания	Уменьшение уровня воздействия вредных веществ
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	УФ: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия вредного фактора
31А(31.1А). Оператор централизованной мойки	Шум: использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
Служба горюче-смазочных материалов		
34. Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Отдел кадров		
Служба по коммерческим перевозкам		
39А(40А; 41А). Кондуктор	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации
42А(43А; 44А; 45А; 46А; 47А; 48А; 49А; 50А; 51А; 52А; 53А). Кондуктор	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации
58А(59А; 60А; 61А; 62А; 63А; 64А). Кондуктор	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации
65А(66А; 67А; 68А; 69А; 70А; 71А; 72А; 73А; 74А). Кондуктор	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации
75А(76А; 77А; 78А; 79А; 80А; 81А; 82А; 83А; 84А; 85А; 86А). Кондуктор	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации
Автоколонна №2		
87. Машинист автогрейдера	Шум: применение средств звукопоглощения	Снижение уровня воздействия шума
	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации
88. Машинист УДМ на базе К- 702	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации
91. Водитель автомобиля	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного	Снижение времени воздействия вибрации

	средства	
92. Водитель автомобиля	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации
93. Машинист автовышки и автогидро-подъемника АПТ-17м	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации
94. Машинист автовышки и автогидро-подъемника АПТ-32	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации
95. Тракторист	Вибрация (общ): произвести регулировку (наладку) транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации
<i>Аппарат управления</i>		
<i>Автоколонна №3</i>		
319А(320А; 321А; 322А; 323А). Водитель автобуса на регулярных городских пассажирских маршрутах	Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса