

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие города Казани "Пассажирское автотранспортное предприятие №2"

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>ОТиЗ</i>					
<i>ПЭО</i>					
<i>Сводно-аналитический отдел</i>					
<i>отдел АСУ</i>					
<i>Контрактная служба</i>					
<i>Отдел кадров</i>					
<i>Центральный склад</i>					
<i>ОТЭР</i>					
<i>АЗС</i>					
<i>Маслосклад</i>					
<i>Столовая</i>					
<i>ПТО</i>					
<i>ОТОЭО</i>					
<i>Отдел по охране труда и экологии</i>					
<i>ЖСУ</i>					
38А. Маляр	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Швейный участок</i>					
<i>Электротехнический участок</i>					
<i>Промсклад</i>					
<i>Участок по изготовлению стекол и обивке сидений</i>					
<i>Контр.пункт(КПП)</i>					
<i>ОГМ</i>					
<i>ОГЭ</i>					
<i>PCY</i>					
72А. Плотник	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Транспортный участок</i>					
77. Тракторист	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать	Снижение тяжести трудового процесса			

		дать рациональные режимы труда и отдыха					
78. Тракторист		Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
79. Тракторист		Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
<i>2510 а/к 5 бригада 10</i>							
88. Водитель		Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
		Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
89. Водитель		Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
		Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
90. Водитель		Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
		Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
91. Водитель		Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
		Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				

92. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение напряженности трудового процесса				
2512 а/к 5 бригада 12						
93. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение напряженности трудового процесса				
94. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение напряженности трудового процесса				
95. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение напряженности трудового процесса				
96. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение напряженности трудового процесса				

97. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>2516 а/к 5 бригада 16</i>	Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
98. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
99. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
100. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
101. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
102. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой тру-	Снижение тяжести трудового			

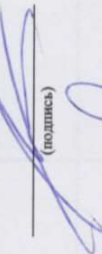
			трудового процесса			
<i>2518 а/к 5 бригада 18</i>						
113. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
114. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
115. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
116. Водитель	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
Отдел эксплуатации						
<i>Управление ОХС</i>						
<i>Автоколonna 4, бригада 5</i>						
124А. Водитель автобуса	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и	Снижение тяжести трудового процесса				

	отдыха			
	Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуются соблюдать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение напряженности трудового процесса	

Дата составления: 27.10.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель директора по экономике
(должность)


(подпись)

Абдулхаков А.М.
(Ф.И.О.)

05.11.20
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по безопасности


(подпись)

Гибадуллин Н.К.
(Ф.И.О.)

05.11.20
(дата)

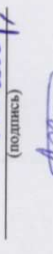
начальник отдела кадров
(должность)


(подпись)

Гринякина И.В.
(Ф.И.О.)

05.11.2020
(дата)

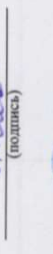
председатель профкома
(должность)


(подпись)

Закирова Ю.В.
(Ф.И.О.)

05.11.20
(дата)

специалист по охране труда
(должность)


(подпись)

Хабирова А.А.
(Ф.И.О.)

05.11.2020
(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4946
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Захаров И.Г.
(Ф.И.О.)

27.10.2020
(дата)

