

## Перечень мероприятий по улучшению условий труда

**Наименование организации:** Екатеринбургское муниципальное унитарное предприятие Муниципальное объединение автобусных предприятий

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
<b>ТЦ</b>	-				
<b>Цех №1</b>	-				
17.Электрогазосварщик	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего дня	Уменьшение времени контакта с вредными факторами (снижение тяжести трудового процесса)	19.09.2022	Цех №1	
	Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических факторов	постоянно	ООТ	
	Использовать сертифицированные СИЗ глаз	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового воздействия	постоянно	ООТ	
<b>Цех №2</b>	-				
37. Слесарь по топливной аппаратуре	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего дня	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	Цех №2	
<b>Цех №3</b>	-				
46.Электрогазосварщик	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего дня	Уменьшение времени контакта с вредными факторами (снижение тяжести трудового процесса)	19.09.2022	Цех №3	
	Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических факторов	постоянно	ООТ	
	Использовать сертифицированные СИЗ глаз	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового воздействия	постоянно	ООТ	
47.Электрогазосварщик	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего дня	Уменьшение времени контакта с вредными факторами (снижение тяжести трудового процесса)	19.09.2022	Цех №3	
	Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических факторов	постоянно	ООТ	
	Использовать сертифицированные СИЗ глаз	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового воздействия	постоянно	ООТ	
48.Электрогазосварщик	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	Цех №3	

	дня	(снижение тяжести трудового процесса)			
	Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических факторов	постоянно	ООТ	
	Использовать сертифицированные СИЗ глаз	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового воздействия	постоянно	ООТ	
53.Маляр	Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических факторов	постоянно	ООТ	
<i>Цех №4</i>	-				
59.Электрогазосварщик	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего дня	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	19.09.2022	Цех №4	
	Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических факторов	постоянно	ООТ	
	Использовать сертифицированные СИЗ глаз	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового воздействия	постоянно	ООТ	
60.Кузнец на молотах и прессах	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего дня	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	Цех №4	
	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	постоянно	ООТ	
64.Термист	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего дня	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	Цех №4	
67.Штамповщик	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего дня	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	Цех №4	
68.Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего дня	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	19.09.2022	Цех №4	
	Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических факторов	постоянно	ООТ	
	Использовать сертифицированные СИЗ глаз	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового воздействия	постоянно	ООТ	
69. Прессовщик-вулканизаторщик	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего дня	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	Цех №4	
<i>ОГМ</i>	-				
75. Штукатур-маляр	Разработка удлиненных регламентированных перерывов в течение рабочего	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	ОГМ	

	дня				
	Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химических факторов	постоянно	ООТ	
<b>АП-2</b>	-				
82. Водитель автомобиля (УРАЛ-4320) тех помощь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	АП-2	
83. Водитель автомобиля (МАЗ-64229) седельный тягач	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	АП-2	
84. Водитель автомобиля (ГАЗ-330210) бортовая	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	АП-2	
85. Водитель автомобиля (Татра-815С1) тех.помощь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	АП-2	
86А. Водитель автомобиля (Краз-551110) самосвал	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	АП-2	
86-1А (86А). Водитель автомобиля (Краз-551110) самосвал	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	АП-2	
<b>АП-3</b>	-				
100. Водитель автомобиля (Камаз-43101)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	АП-3	
<b>АП-6</b>	-				
108. Водитель автомобиля (КРАЗ-260)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	АП-6	
110. Водитель автомобиля (ЗИЛ-431410)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	АП-6	
114. Водитель автомобиля (ЗИЛ-431410а)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными факторами	19.09.2022	АП-6	

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Главный инженер ЕМУП "МОАП" \_\_\_\_\_ Эльзессер А.В. \_\_\_\_\_ 19.09.2017  
(должность) (подпись) Ф.И.О. (дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Заместитель генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам \_\_\_\_\_ Никитенко И.В. \_\_\_\_\_ 19.09.2017  
(должность) (подпись) Ф.И.О. (дата)

Заместитель главного инженера по ОТ \_\_\_\_\_ Ватолина И.И. \_\_\_\_\_ 19.09.2017  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Председатель ППО ЕМУП "МОАП" \_\_\_\_\_ Иванова Т.П. \_\_\_\_\_ 19.09.2017  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник ОТЗ \_\_\_\_\_ Устюжанина Т.Н. \_\_\_\_\_ 19.09.2017  
(подпись) (дата)

Начальник юридической службы  
(должность)

  
(подпись)

Корзухин И.В.  
(Ф.И.О.)

19.09.2017  
(дата)

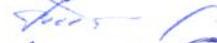
Начальник отдела кадров  
(должность)

  
(подпись)

Гуцу В.Н.  
(Ф.И.О.)

19.09.2017  
(дата)

Директор АП-2  
(должность)

  
(подпись)

Пересторонин А.В.  
(Ф.И.О.)

19.09.2017  
(дата)

Директор АП-3  
(должность)

  
(подпись)

Катышев С.Г.  
(Ф.И.О.)

19.09.2017  
(дата)

Директор АП-6  
(должность)

  
(подпись)

Обухов А.И.  
(Ф.И.О.)

19.09.2017  
(дата)

Директор ТЦ  
(должность)

  
(подпись)

Ефимов Ю.А.  
(Ф.И.О.)

19.09.2017  
(дата)