

Утверждаю:

Директор «ООО «ТрансАвто»

А.В. Мерзляков

2015 г.



**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда  
на 2015-2020 г.г.**

Наименование организации: **Общество с ограниченной ответственностью "ТрансАвто"**

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>АРЦ</b> 18. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	Автремонтный цех	
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	Автремонтный цех	
	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Автремонтный цех	
	Тяжесть трудового процесса Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Автремонтный цех	
	Проведение предварительного и периодического медосмотра	Профилактика профзаболеваний	ежегодно	ООО « Поликлиника Профмедосмотр»	
	Оценка СИЗ: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ	Обеспечение СИЗ.	Согласно норм выдачи СИЗ	Отдел материально – технического снабжения	
<b>Автоколонна</b> 24. Водитель автомобиля занятый на транспортирования горной массы в технологическом процессе КАМАЗ- 55111	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	Автоколонна	
	Вибрация (общая): Произвести	Снижение времени воздей-	Согласно	Автоколонна	

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ТрансАвто"

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>Администрация</i>					
<i>Экономический отдел</i>					
<i>Отдел кадров</i>					
<i>Юридический отдел</i>					
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Отдел материально-технического снабжения</i>					
13. Кладовщик	Оценка СИЗ: Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ	Обеспечение СИЗ.			
<i>Отдел охраны труда, промышленной безопасности, экологии</i>					
<i>Отдел безопасности дорожного движения, производственно-техническим вопросам</i>					
<i>Автотехнический цех</i>					
18. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Автоколонна</i>					
25. Водитель автомобиля занятый на транспортирования горной массы в технологическом процессе Камаз 55111	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(общ): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
26. Водитель автомобиля ПАЗ 32053	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
27. Водитель автомобиля Нефаз 5299	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
28. Водитель автомобиля Toyota Hias	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
37. Водитель автомобиля ГАЗ 33213 (пассаж.)	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
38. Машинист бульдозера T-11	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
39. Машинист бульдозера Shantui SD 23	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Вибрация(лок): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
40. Машинист бульдозера T-25	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(общ): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации.			
41. Водитель погрузчика занятый погрузкой горной массы JCB	Вибрация(лок): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(общ): Произвести ремонт/регулировку транспортного сред-	Снижение времени воздействия вибрации			

	ства				
	Вибрация(лок): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
42. Водитель погрузчика Мустанг	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(лок): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
43А. Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы Хендай	Вибрация(общ): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
49. Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе Камаз 65115	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(общ): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
50А. Водитель автомобиля занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе Скания Р380	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(общ): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			

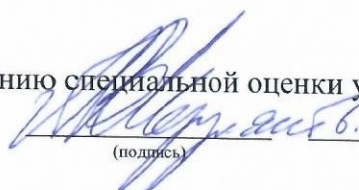
55A. Водитель автомобиля занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе Скания Р400	Аэrozоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(общ): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
61. Машинист экскаватора Hyundai	Аэrozоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(общ): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
64. Водитель автомобиля Топливозаправщик	Вибрация(лок): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэrozоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
65. Водитель автомобиля КО-829А1-01	Аэrozоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(общ): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Произвести ремонт/регулировку транспортного средства	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 15.10.2014

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)



Мерзляков А.В.

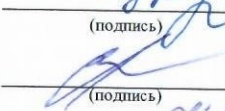
Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда, промышленной безопасности, экологии.

(должность)



Коновалова Н.С.

Ф.И.О.

(дата)

Заместитель директора

(должность)



Малахов П.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник автоколонны

(должность)



Карташев А.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник авторемонтного цеха

(должность)



Трефилов А.И.

(Ф.И.О.)

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)



Кузнецова Ю.Ю.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)



Хорнаули И.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Молотков Д.А.

(Ф.И.О.)

(дата)