

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество "Первоуральский авторемонтный завод"

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>Отдел главного механика</i>					
<i>Ремонтно-механическая группа</i>					
28. Электросварщик ручной сварки	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Основное производство</i>					
34А. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
35А. Слесарь по сборке металлоконструкций	Шум: С целью снижения шумовой нагрузки и возникновения профессиональной патологии организовать рациональный режим труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых и проведением их в оптимальных акустических условиях. При работе использовать средства индивидуальной защиты органа слуха с должной акустической эффективностью.				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
37А. Маляр	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел комплектации, склады-</i>					







<i>рования и транспортирования</i>					
44. Машинист крана (крановщик)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
45А. Стропальщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Транспортный участок</i>					
58. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
60. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
61. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
62. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
63. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
64. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
66. Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
67. Машинист автомобильного крана	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

Дата составления: 29.12.2014г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)	 (подпись)	Добрынин Н.Д. (Ф.И.О.)	23.01.2015 (дата)
--------------------------------	--	---------------------------	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по охране труда и технике безопасности (должность)	 (подпись)	Рублева Л.А. (Ф.И.О.)	19.01.2015 (дата)
Уполномоченный представитель трудового коллектива (должность)	 (подпись)	Матафонов А.В. (Ф.И.О.)	21.01.2015 (дата)
Инспектор отдела кадров (должность)	 (подпись)	Ерёменко Н.Р. (Ф.И.О.)	20.01.2015 (дата)
Энергетик (должность)	 (подпись)	Новиков А.П. (Ф.И.О.)	20.01.2015 (дата)
Главный механик (должность)	 (подпись)	Кукаркин Н.И. (Ф.И.О.)	20.01.2015 (дата)
Главный сварщик (должность)	 (подпись)	Никитин В.Б. (Ф.И.О.)	21.01.2015 (дата)

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

(№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Заика М.С. (Ф.И.О.)	(дата)
-------------------------	---	------------------------	--------