

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие "Транспортные Линии" муниципального образования "Город Железнодорожск" Курской области

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>Служба пассажирских перевозок</i>					
35А(35-1А; 35-2А). Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
36А(36-1А; 36-2А). Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
37. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
38. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
39. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
40. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
41. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
42А(42-1А). Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
43. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
44. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
45. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
46А(46-1А). Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
47А(47-1А). Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
48. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
49А(49-1А; 49-2А). Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
50. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	труда и отдыха	процесса			
79А(79-1А). Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80А(80-1А). Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
83. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Гаражная служба</i>					
90. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Производственно-техническая служба</i>					
98А(98-1А; 98-2А). Жестянщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
104А(104-1А). Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
105А(). Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
106А(106-1А). Токарь	Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение уровня шума			
107А(107-1А; 107-2А). Слесарь-сборщик двигателей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
108А(108-1А). Вулканизаторщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
110. Аккумуляторщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
111. Маляр	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
115. Маляр-маркировщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

Дата составления: 07.07.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Директор (должность)  (подпись) Оголяр Д.С. (Ф.И.О.) 08.07.2016 г. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Главный инженер (должность)  (подпись) Пирогов В.Е. (Ф.И.О.) 8.07.2016 г. (дата)

 Главный бухгалтер (должность)  (подпись) Коба Е.В. (Ф.И.О.) 08.07.2016 г. (дата)


 Начальник отдела экономики и прогнозирования (должность)  (подпись) Скрипина С.В. (Ф.И.О.) 08.07.2016 г. (дата)


 Главный механик (должность)  (подпись) Лакунцов В.А. (Ф.И.О.) 8.07.16 г. (дата)

 Председатель профкома (должность)  (подпись) Рыженков М.Г. (Ф.И.О.) 8.07.16 г. (дата)

 Инженер по охране труда (должность)  (подпись) Митасов П.И. (Ф.И.О.) 08.07.2016 г. (дата)

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

 3681 (№ в реестре экспертов)  (подпись) Гореликова И.Л. (Ф.И.О.) 07.07.2016 (дата)

 _____ (№ в реестре экспертов)  (подпись) Прилепская Т.В. (Ф.И.О.) 07.07.2016 (дата)