

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Автотранскалий"

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>					
790. Электрогазосварщик	Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Аэрозоли ПФД: Применение средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение времени воздействия фактора			
	УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снизить уровень воздействия ультрафиолетового излучения			
791А(791-1А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
792. Машинист моечной установки	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
<i>Авторемонтная мастерская</i>					
794А(794-1А; 794-2А; 794-3А). Испытатель двигателей	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
795. Электрогазосварщик	Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Аэрозоли ПФД: Применение средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение времени воздействия фактора			

	цию				
	УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снизить уровень воздействия ультрафиолетового излучения			
796. Слесарь по ремонту автомобилей	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
797. Слесарь по ремонту автомобилей	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
<i>Служба эксплуатации</i>					
821. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
823. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
824. Водитель погрузчика	Шум: Применение шумоизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня шума			
	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
825. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
826. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
827. Машинист автогрейдера	Шум: Применение шумоизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня шума			
	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
828. Машинист автогрейдера	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
829. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
830. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
831. Машинист бульдозера	Шум: Применение шумоизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня шума			
	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
832. Машинист бульдозера	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
833. Водитель автомобиля	Напряженность:				
836. Машинист экскаватора	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
837. Машинист бульдозера	Шум: Применение шумоизолирующих	Снижение уровня шума			

	уплотнительных материалов				
	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
838. Машинист бульдозера	Шум: Применение шумоизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня шума			
	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			
839. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации			

Дата составления: 15.12.16


Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)  (подпись) Э.В. Ваулин (Ф.И.О.) 01.05.2017 (дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. директор по эксплуатации (должность)  (подпись) В.З. Ивановский (Ф.И.О.) 01.05.2017 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Помощник генерального директора по правовым вопросам-начальник отдела (должность)  (подпись) Н.В. Тимофеева (Ф.И.О.) 01.05.2017 (дата)

Начальник отдела по ОТ, БДД и ООС (должность)  (подпись) С.В. Репин (Ф.И.О.) 01.05.2017 (дата)

Начальник отдела по персоналу (должность)  (подпись) С.А. Чудинова (Ф.И.О.) 01.05.2017 (дата)

Главный механик (должность)  (подпись) А.А. Щёткин (Ф.И.О.) 01.05.2017 (дата)

Главный специалист по ОТ отдела по ОТ, БДД и ООС (должность)  (подпись) Н.О. Мальгина (Ф.И.О.) 01.05.2017 (дата)

Ведущий инженер по ОТ отдела по ОТ, БДД и ООС (должность)  (подпись) Л.С. Кобелева (Ф.И.О.) 01.05.2017 (дата)

Ведущий специалист по персоналу отдела отдела по персоналу (должность)  (подпись) Е.И. Яковлева (Ф.И.О.) 01.05.2017 (дата)

Инженер по организации и нормированию труда 1 категории отдела по персоналу
(должность)


(подпись)

Н.И. Малютина
(Ф.И.О.)

01.05.2017
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации ООО "Автотранскалий"
(должность)


(подпись)

Е.Г. Малютина
(Ф.И.О.)

01.05.2017
(дата)

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

Ведущий эксперт
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

С.С. Масягин
(Ф.И.О.)

15.12.16
(дата)