

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное предприятие города Обнинска Калужской области «Коммунальное хозяйство»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>АУП</i>	2	3	4	5	6
<i>Отдел МТС</i>					
10 (2). Заведующий складом	Усовершенствовать систему вентиляции, устранить загрязнение рабочей зоны нефтепродуктами.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Служба энергоснабжения</i>					
<i>Служба благоустройства</i>					
2 (10). Дорожный рабочий на газонокосилке Husvarna LT 154	Применять сертифицированные СИЗ для органов слуха (беруши, против шумные наушники) при работе с оборудованием	Снижение уровня воздействия шума			
4 (12). Водитель самосвала ЗИЛ 450850	Установить на сидение виброгасящую прокладку или установить виброгасящее кресло	Снижение уровня воздействия общей вибрации			
6 (14). Водитель подметально-уборочной машины ПУМ	Установить на сидение виброгасящую прокладку или установить виброгасящее кресло	Снижение уровня воздействия общей вибрации			
15 (15). Дорожный рабочий на снегоуборочной машине МТД ОРТИМА VE 66	Применять сертифицированные СИЗ для органов слуха (беруши, против шумные наушники) при работе с оборудованием	Снижение уровня воздействия шума			
16 (16). Дорожный рабочий на садовом тракторе Cub Cadet LT3 PS 107	Применять сертифицированные СИЗ для органов слуха (беруши, против шумные наушники) при работе с оборудованием	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Служба по обеспечению безопасности дорожного движения</i>	Не требуется	---	---	---	---
<i>Ремонтно-транспортная служба</i>	Не требуется	---	---	---	---
<i>Служба зеленого хозяйства (участок лесного хозяйства)</i>	Не требуется	---	---	---	---
<i>Служба ливневой канализации</i>					
25 (25). Водитель автомобиля (поливомоечная)	Установить на сидение виброгасящую прокладку или установить виброгася-	Снижение уровня воздействия общей вибрации			