

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Дорожно-строительное управление общества с ограниченной ответственностью "Дорожное управление"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметки о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Служба дорожной разметки</i>					
1. Водитель автомобиля	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗОД	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Уменьшение концентрации вредных веществ.			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2. Машинист маркировочной машины для разметки автомобильных дорог	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗОД	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Уменьшение концентрации вредных веществ			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
3. Машинист маркировочной машины для разметки автомобильных дорог	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗОД	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Уменьшение концентрации вредных веществ			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
4. Оператор маркировочной машины для разметки автомобильных дорог	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗОД	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Уменьшение концентрации вредных веществ			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
5. Водитель автомобиля	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗОД	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Уменьшение концентрации вредных веществ			

<i>Производственный участок</i>					
11. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15. Машинист укладчика нефальтобетона	Химический: Применять СИЗОД	Уменьшение концентрации вредных веществ			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
16. Машинист катка самоходного	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
17. Машинист катка самоходного	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
19. Машинист бульдозера	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия вибрации.			
20. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
21. Машинист экскаватора	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
24. Машинист дорожной фрезы	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
25. Машинист дорожной фрезы	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
<i>Служба безопасности движения</i>					
26(27А; 28А). Дорожный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Служба геодезии</i>					
32(33А). Инженер службы геодезии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
34(35А). Геодезист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Руководство</i>					

Дата составления: 29.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (подпись)


 (подпись)

 Астахов Д.И.
 (Ф.И.О.)


 (подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Заместитель директора по производству</u> (подпись)	 (подпись)	<u>Кузьмин Е.С.</u> (Ф.И.О.)	<u>25.11.2021</u> (дата)
<u>Главный бухгалтер</u> (подпись)	 (подпись)	<u>Николенко М.А.</u> (Ф.И.О.)	<u>25.11.2021</u> (дата)
<u>Специалист по охране труда ООО "ДУ"</u> (подпись)	 (подпись)	<u>Басова Л.Б.</u> (Ф.И.О.)	<u>25.11.2021</u> (дата)
<u>Специалист по кадрам</u> (подпись)	 (подпись)	<u>Лебелова Е.Н.</u> (Ф.И.О.)	<u>25.11.2021</u> (дата)

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

<u>1948</u> (ИД в росгосре)	 (подпись)	<u>Ярыгина Л.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>29 ОКТ 2021</u> (дата)
--------------------------------	--	---------------------------------	------------------------------