

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	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Производственный участок</i>					
22/2023. Дорожный рабочий 3 разряда (сезон,срочник)	Химический: Применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
23/2023. Дорожный рабочий 4 разряда (сезон,срочник)	Химический: Применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
24/2023. Дорожный рабочий 3 разряда (зима-лето, постоян.)	Химический: Применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
25/2023. Дорожный рабочий 4 разряда (зима-лето, постоян.)	Химический: Применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
26/2023. Дорожный рабочий	Химический: Применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
28/2023. Машинист дорожной фрезы	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
29/2023. Машинист дорожной фрезы	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			

30/2023. Машинист катка самоходного	Химический: Применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
31/2023. Машинист катка самоходного	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума.			
33/2023. Машинист катка самоходного	Химический: Применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
34/2023. Машинист катка самоходного	Химический: Применять СИЗОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
35/2023. Машинист катка самоходного	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
36/2023. Машинист укладчика асфальтобетона	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗОД	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума			
37/2023. Оператор дорожной фрезы (5 разряда)	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			
38/2023. Оператор дорожной фрезы (4 разряда)	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			
<i>Служба геодезии</i>					
50/2023. Инженер службы геодезии 2 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
51/2023. Геодезист 2 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
52/2023. Геодезист 2 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 26.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Астахов Д.И.
(Ф.И.О.)

08.11.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по производству
(должность)

(подпись)

Кузьмин Е.С.
(Ф.И.О.)

08.11.2023
(дата)

Главный бухгалтер
(должность)

(подпись)

Николенко М.А.
(Ф.И.О.)

08.11.2023
(дата)

Специалист по охране труда ООО "ДУ"
(должность)

(подпись)

Зими́на А.Ю.
(Ф.И.О.)

08.11.2023
(дата)

Специалист по кадрам
(должность)

(подпись)

Лебедева Е.Н.
(Ф.И.О.)

08.11.2023
(дата)

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

1948
(№ в реестре)

(подпись)

Ярыгина Л.В.
(Ф.И.О.)

25 СЕН 2023
(дата)