

Перечень мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Дорожник"

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>Общество с ограниченной ответственностью "Дорожник"</i>					
<i>Основное подразделение</i>					
2А. Оператор асфальтобетонного завода	Наименование профессии привести в соответствие с наименованиями, указанными в Общероссийском классификаторе профессий, рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.	Приведение наименования профессии в соответствии с классификатором ОК 016-94	Декабрь 2018г.	ООО «Дорожник»	
4. Токарь	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха для профилактики шумовой патологии	Профилактика шумовой патологии	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
5. Электротехник	Постоянно использовать спец. одежду и средства защиты лица и рук, не пропускающих излучение (сплик, кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.). Разрабатывать мероприятия по уменьшению интенсивности излучения источника или защите рабочего места от облучения (экранирование), а также по дополнительной защите кожных покровов работающих и установить сроки их внедрения	Снижение воздействия УФ излучения на работника	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны на организм работника	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха для профилактики шумовой патологии	Профилактика шумовой патологии	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
6. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов	Использовать антивибрационные рукавицы или перчатки для защиты рук работника от вибрации. Вести в практику проведение комплекса физиотерапевти-	Снижение воздействия локальной вибрации на работника.	Постоянно.	ООО «Дорожник»	

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
7. Дорожный рабочий	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха для профилактики шумовой патологии Использовать антивибрационные рукавицы или перчатки для защиты рук работника от вибрации. Вести в практику проведение комплекса физиотерапевтических процедур для работника.	Профилактика шумовой патологии Снижение воздействия локальной вибрации на работника.	Постоянно. Постоянно.	ООО «Дорожник» ООО «Дорожник»	
<i>Водители</i>				ООО «Дорожник»	
18. Водитель автомобиля (УРАЛ-44202-31- лесовоз)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия шума на работника	Профилактика шумовой патологии.	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
19. Водитель автомобиля (КС 4579 КРАЗ 250)	Разработать мероприятия по рационализации рабочих мест и рабочей позы для снижения тяжести трудового процесса и установить сроки их внедрения	Снижение тяжести трудового процесса	Декабрь 2018г.	ООО «Дорожник»	
20А. Водитель автомобиля (УРАЛ- 55571)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия шума на работника	Профилактика шумовой патологии	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
23А. Водитель автомобиля (МАЗ- 6501В5, МАЗ-551605)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации.	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
28А. Водитель автомобиля (RENAULT KERAХ 380.34)	Разработать мероприятия по рационализации рабочих мест и рабочей позы для снижения тяжести трудового процесса и установить сроки их внедрения	Снижение тяжести трудового процесса	Декабрь 2018г.	ООО «Дорожник»	
37А. Тракторист (К-700А, К-701)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия шума на работника	Профилактика шумовой патологии	Постоянно.	ООО «Дорожник»	

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
	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
40. Тракторист (Т-150К)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия шума на работника.	Профилактика шумовой патологии	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
41А. Тракторист (Беларус- 82.1)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия шума на работника.	Профилактика шумовой патологии	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
43. Машинист бульдозера (УРБ-170.01)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия шума на работника.	Профилактика шумовой патологии	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
44. Машинист бульдозера (САТЕРПИЛЛАР DSN XL)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
45. Машинист автогрейдера (ДЗ-122А)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
	Разработать мероприятия по рационализации рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	Декабрь 2018г.	ООО «Дорожник»	

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
46А. Машинист автогрейдера (ГС-14.02, 14.03)	Для снижения тяжести трудового процесса и установить сроки их внедрения Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
48. Машинист экскаватора (НПГАН-ЕХ225УSR)	Разработать мероприятия по рационализации рабочих мест и рабочей позы для снижения тяжести трудового процесса и установить сроки их внедрения Разработать мероприятия по рационализации рабочих мест и рабочей позы для снижения тяжести трудового процесса и установить сроки их внедрения	Снижение тяжести трудового процесса	Декабрь 2018г.	ООО «Дорожник»	
49А. Машинист экскаватора (САТЕРПЛАР М315D, СА-ТЕРПЛАР 320D2СС)	Разработать мероприятия по рационализации рабочих мест и рабочей позы для снижения тяжести трудового процесса и установить сроки их внедрения Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение тяжести трудового процесса	Декабрь 2018г.	ООО «Дорожник»	
51. Водитель погрузчика (SEM639В)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
52. Машинист катка (Амкадор-6632)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
53А. Машинист катка (ВОМАГ ВW-203, ВW-161)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия шума на работника	Профилактика шумовой патологии	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
55. Водитель автомобиля (ас-фальтоукладчик ВОМАГ ВF 600С)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия шума на работника	Профилактика шумовой патологии	Постоянно.	ООО «Дорожник»	

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
	Разработать мероприятия по рационализации рабочих мест и рабочей позы для снижения тяжести трудового процесса и установить сроки их внедрения	Снижение тяжести трудового процесса	Декабрь 2018г.	ООО «Дорожник»	
56. Машинист грейдозера (К-703)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия шума на работника	Профилактика шумовой патологии	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
57. Тракторист (УДМ на базе колесного трактора Беларусь)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия шума на работника	Профилактика шумовой патологии.	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
58. Машинист катка самоходного с гладкими вальцами (MITSUBISHI MRT 10)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
59. Машинист автогрейдера (ТС-18.05)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
	Разработать мероприятия по рационализации рабочих мест и рабочей позы для снижения тяжести трудового процесса и установить сроки их внедрения	Снижение тяжести трудового процесса	Декабрь 2018г.	ООО «Дорожник»	
60. Тракторист (ДТ-75) ДЕРС 2 с бульд. оборудованием)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия шума на работника	Профилактика шумовой патологии	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для снижения воздействия вибрации на работника.	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	
61. Машинист катка самоходного с гладкими вальцами (SD)	Усилить контроль за техническим состоянием транспортного средства для	Снижение уровня вибрации	Постоянно.	ООО «Дорожник»	

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
160DX VOLVO	снижения воздействия вибрации на ра-ботника.				

Дата составления: 05.09.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора

(подпись)

Старков Сергей Анатольевич

Ф.И.О.

24.10.2018

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Полушкин Иван Григорьевич

Ф.И.О.

24.10.2018

(дата)

Инспектор по кадрам

(должность)

(подпись)

Зенина Елена Ивановна

Ф.И.О.

24.10.2018

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

(подпись)

Козлова Татьяна Юрьевна

Ф.И.О.

24.10.2018

(дата)

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Гурин Владимир Иванович

Ф.И.О.

24.10.2018

(дата)

Эксперт ООО «Уралтеханалит», проводивший специальную оценку условий труда:

1877

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Компанец Мария Львовна

Ф.И.О.

05.09.2018г.

(дата)