

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие «Орское предприятие тепловых сетей» Администрации г. Орска

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
Цех котельных					
169. Машинист (оператор) водогрейных котлов 4 разряда (контрактная № 10)	Шум: При работе в условиях повышенного шума применять средства защиты органов слуха.	Снизить уровень шума от вибрации на рабочем месте.	постоянно	цех котельных	
200. Электросварщик 5 разряда	Обеспечить защиту органов дыхания работника	защита органов дыхания (взрослый)	постоянно	цех котельных	
201. Сварщик пластмасс (полипропилен) 4 разряда	Обеспечить защиту органов дыхания работника	защита органов дыхания (взрослый)	постоянно	цех котельных	
Автотранспортная служба					
249. Водитель автомобиля (вакуумного) 4 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации в рабочей зоне	постоянно	АТС	
258. Машинист крана автомобильного 6 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения общей вибрации.	Снизить уровень вибрации в рабочей зоне	постоянно	АТС	
259. Машинист крана автомобильного 6 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения общей вибрации.	Снизить уровень вибрации в рабочей зоне	постоянно	АТС	
260. Машинист экскаватора 6 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации в рабочей зоне	постоянно	АТС	
261. Машинист экскаватора 6 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации в рабочей зоне	постоянно	АТС	
262. Машинист экскаватора 6 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации в рабочей зоне	постоянно	АТС	
263. Машинист экскаватора 6 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации в рабочей зоне	постоянно	АТС	
264. Машинист экскаватора 6 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации в рабочей зоне	постоянно	АТС	

265. Машинист экскаватора 6 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации по работам	по месту	АТС
266. Машинист экскаватора 6 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации по работам	по месту	АТС
267. Машинист экскаватора 6 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации по работам	по месту	АТС
268. Машинист экскаватора 5 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации по работам	по месту	АТС
269. Машинист экскаватора 5 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации по работам	по месту	АТС
270. Машинист экскаватора 5 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации по работам	по месту	АТС
271. Машинист экскаватора 5 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации по работам	по месту	АТС
272. Машинист экскаватора 4 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации по работам	по месту	АТС
273. Тракторист 3 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации по работам	по месту	АТС
274. Тракторист 3 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха для снижения локальной вибрации.	Снизить уровень вибрации по работам	по месту	АТС

Дата составления: 15.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Концнебин Александр Анатолье-

Главный инженер

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

15.02.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по экономике и

финансам

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

15.02.2024

(дата)

Ведущий специалист по ОТ

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

15.02.2024

(дата)