

Раздел V. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 64, Сварщик-сантехник АБВ	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин.	Снижение вредного воздействия шума			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 64, Сварщик-сантехник АБВ	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 64, Сварщик-сантехник АБВ	Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 65, Сварщик-сантехник АБВ	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин.	Снижение вредного воздействия шума			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 65, Сварщик-сантехник АБВ	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137,	Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			

65, Сварщик-сантехник АББ					
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 66, Уборщица	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Снижение вредного воздействия тяжести			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 67, Слесарь-сантехник АББ	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 67, Слесарь-сантехник АББ	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 68, Слесарь-сантехник АББ	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 68, Слесарь-сантехник АББ	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести		*	
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 69, Электрик АББ	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
Эксплуатация, г. Тюмень,	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные	Снижение вредного			

Мельникайте, 137, 69, Электриск АБВ	регламентированные перерывы в течение рабочего дня	воздействия тяжести			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 70, Электриск АБВ	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 70, Электриск АБВ	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 71, Электриск АБВ	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 71, Электриск АБВ	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 72, Электриск АБВ	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
Эксплуатация, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 72, Электриск АБВ	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести			
Эксплуатация, г. Тюмень, ул. Тракторная, 137, 74, Оператор профессионально уборки	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Снижение вредного воздействия тяжести			

Эксплуатация, г. Тюмень, ул. Тракторная, 137, 75, Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
Эксплуатация, г. Тюмень, ул. Тракторная, 137, 75, Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Улучшить условия труда (в т.ч. снижением или исключением действия сопутствующих неблагоприятных факторов). Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Эксплуатация, г. Тюмень, ул. Тракторная, 137, 75, Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Обеспечить работника вибродемпфирующими средствами индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
ИТР, г. Тюмень, Мельникайте, 137, 87, Инженер по вентиляции	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 24.10.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Исполнительный директор
(должность)


(подпись)

Пивун Александр Юрьевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.10.24
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)


(подпись)

Трухов Александр
Владимирович
(фамилия, имя, отчество (при
наличии))

28.10.2024
(дата)

Менеджер по персоналу

(должность)


(подпись)

Васильева Анастасия
Николаевна
(фамилия, имя, отчество (при
наличии))

28.10.2024
(дата)

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

5976

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Ахметшина Дина Файлевна
(фамилия, имя, отчество (при
наличии))

24.10.2024
(дата)