

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия
1	2	3
Котельная № 1 пгт. Ванино, 9, Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности
Котельная № 1 пгт. Ванино, 9, Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха.	Нормализация микроклимата
Котельная № 1 пгт. Ванино, 9, Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Котельная № 1 пгт. Ванино, 10, Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности
Котельная № 1 пгт. Ванино, 10, Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха.	Нормализация микроклимата
Котельная № 1 пгт. Ванино, 10, Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Котельная № 8 пгт. Ванино, 11, Машинист	Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять	Снижение запыленности

(кочегар) котельной 3 разряда	средства индивидуальной защиты органов дыхания.	
Котельная № 8 пгт. Ванино, 11, Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха.	Нормализация микроклимата
Котельная № 8 пгт. Ванино, 11, Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Котельная № 8 пгт. Ванино, 12, Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности
Котельная № 8 пгт. Ванино, 12, Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха.	Нормализация микроклимата
Котельная № 8 пгт. Ванино, 12, Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Котельная № 4 пгт. Ванино, 13, Оператор котельной 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора
Котельная № 4 пгт. Ванино, 13, Оператор котельной 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Котельная № 4 пгт. Ванино, 14, Оператор котельной 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора
Котельная № 4 пгт. Ванино, 14, Оператор котельной 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия

		шума
Котельная № 4 пгт. Ванино, 15, Оператор котельной 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора
Котельная № 4 пгт. Ванино, 15, Оператор котельной 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Центральная котельная пгт. Ванино, 16, Аппаратчик химводоочистки 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Центральная котельная пгт. Ванино, 17, Аппаратчик химводоочистки 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Центральная котельная пгт. Ванино, 19, Оператор котельной 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора
Центральная котельная пгт. Ванино, 19, Оператор котельной 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Центральная котельная пгт. Ванино, 19, Оператор котельной 4 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Центральная котельная пгт. Ванино, 20, Оператор котельной 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора
Центральная котельная пгт. Ванино, 20, Оператор	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия

котельной 5 разряда		шума
Центральная котельная пгт. Ванино, 20, Оператор котельной 5 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Центральная котельная пгт. Ванино, 21, Оператор котельной 6 разряда	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора
Центральная котельная пгт. Ванино, 21, Оператор котельной 6 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Центральная котельная пгт. Ванино, 21, Оператор котельной 6 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Участок обслуживания и ремонта тепловых сетей, 22, Слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования тепловых сетей 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Участок обслуживания и ремонта тепловых сетей, 22, Слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования тепловых сетей 3 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Участок обслуживания и ремонта тепловых сетей, 23, Слесарь по ремонту и	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума

обслуживанию оборудования тепловых сетей 3 разряда		
Участок обслуживания и ремонта тепловых сетей, 23, Слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования тепловых сетей 3 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 24, Электрогазосварщик 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 24, Электрогазосварщик 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 24, Электрогазосварщик 5 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 25, Слесарь по ремонту оборудования котельных 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Участок		

<p>обслуживания и ремонта оборудования котельных, 25, Слесарь по ремонту оборудования котельных 5 разряда</p>	<p>Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 25, Слесарь по ремонту оборудования котельных 5 разряда</p>	<p>Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p>	<p>Снижение запыленности</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 26, Слесарь по ремонту оборудования котельных 5 разряда</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 26, Слесарь по ремонту оборудования котельных 5 разряда</p>	<p>Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 26, Слесарь по ремонту оборудования котельных 5 разряда</p>	<p>Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p>	<p>Снижение запыленности</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных,</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия</p>

27, Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда		шума
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 27, Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 27, Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда	Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 28, Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 28, Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 28, Слесарь по ремонту оборудования котельных 4 разряда	Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности

<p>Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 29, Слесарь по ремонту оборудования котельных 6 разряда</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 29, Слесарь по ремонту оборудования котельных 6 разряда</p>	<p>Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 29, Слесарь по ремонту оборудования котельных 6 разряда</p>	<p>Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p>	<p>Снижение запыленности</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 30, Слесарь по ремонту оборудования котельных 3 разряда</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 30, Слесарь по ремонту оборудования котельных 3 разряда</p>	<p>Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта оборудования</p>	<p>Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.</p>	<p>Снижение запыленности</p>

котельных, 30, Слесарь по ремонту оборудования котельных 3 разряда		
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 31, Слесарь по ремонту оборудования котельных 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 31, Слесарь по ремонту оборудования котельных 3 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 31, Слесарь по ремонту оборудования котельных 3 разряда	Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 32, Слесарь по ремонту оборудования котельных 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 32, Слесарь по ремонту оборудования	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести

котельных 3 разряда		
Участок обслуживания и ремонта оборудования котельных, 32, Слесарь по ремонту оборудования котельных 3 разряда	Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности
Участок обслуживания и ремонта электрооборудования и КИП и А, 33, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Участок обслуживания и ремонта электрооборудования и КИП и А, 33, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Участок обслуживания и ремонта электрооборудования и КИП и А, 34, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
Участок обслуживания и ремонта электрооборудования и КИП и А, 34, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести

<p>Участок обслуживания и ремонта электрооборудования и КИП и А, 35, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта электрооборудования и КИП и А, 35, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда</p>	<p>Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта электрооборудования и КИП и А, 36, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>
<p>Участок обслуживания и ремонта электрооборудования и КИП и А, 36, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда</p>	<p>Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>