Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

СП «Хабаровские тепловые сети» АО «ДГК»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| Служба механизации и транспорта, 23149,Машинист экскаватора 6 разряда | Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | 30.06.2024 | Служба механизации и транспорта |   |
| Служба механизации и транспорта, 23150,Машинист экскаватора 6 разряда | Для уменьшения вредного воздействия вибрации соблюдать регламент по техническому обслуживанию транспортного средства, производить своевременную смазку узлов и механизмов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | Постоянно | Служба механизации и транспорта |  Выполняется |
| Служба механизации и транспорта, 23151,Тракторист 4 разряда | Для уменьшения вредного воздействия вибрации соблюдать регламент по техническому обслуживанию транспортного средства, производить своевременную смазку узлов и механизмов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | Постоянно | Служба механизации и транспорта |  Выполняется |
| Служба механизации и транспорта, 23153,Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряд | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба механизации и транспорта |  Выполняется |
| Служба механизации и транспорта, 23153,Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряд | 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 | Постоянно | Служба механизации и транспорта |  Выполняется |
| Служба механизации и транспорта,23154,Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряд | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба механизации и транспорта |  Выполняется |
| Служба механизации и транспорта, 23154,Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряд | 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 | Постоянно | Служба механизации и транспорта |  Выполняется |
| Служба механизации и транспорта, 23155,Слесарь по топливной аппаратуре 5 разряд | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба механизации и транспорта |  Выполняется |
| Служба механизации и транспорта, 23155,Слесарь по топливной аппаратуре 5 разряд | 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 | Постоянно | Служба механизации и транспорта |  Выполняется |
| Служба механизации и транспорта, 23156,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба механизации и транспорта |  Выполняется |
| Служба механизации и транспорта, 23156,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба механизации и транспорта |  Выполняется |
| Служба механизации и транспорта, 23156,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 | Постоянно | Служба механизации и транспорта |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций,23169,Машинист насосных установок ПНС-172 | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23170,Машинист насосных установок ПНС-184 | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций,23171,Машинист насосных установок ПНС-315 | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций,23172,Машинист насосных установок ПНС-324 | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23173,Машинист насосных установок ПНС-334 | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23174,Машинист насосных установок ПНС-614 | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23175,Машинист насосных установок ПНС-626 | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23176,Машинист насосных установок ПНС-650 | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23177,Машинист насосных установок ПНС-813 | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23178,Машинист насосных установок ПНС-814 | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23179,Машинист насосных установок ПНС-922 | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23180,Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23180,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 | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23181,Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23181,Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 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 | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23182,Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23182,Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 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 | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23183,Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 6 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23183,Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 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 | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций,23184,Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23184,Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей | 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 | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23185,Электрогазосварщик 4 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23185,Электрогазосварщик 4 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций, 23185,Электрогазосварщик 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 | Постоянно | Служба ремонта и эксплуатации оборудования насосных станций |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23194,Маляр 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 | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23194,Маляр 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23195,Плотник 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23195,Плотник 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 | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23196,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23196,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23197,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23197,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23198,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23198,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 6 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23202,Изолировщик на термоизоляции 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 | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23202,Изолировщик на термоизоляции 4 разряда | Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Cнижение запыленности | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23203,Изолировщик на термоизоляции 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 | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23203,Изолировщик на термоизоляции 5 разряда | Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, необходимо на рабочем месте применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Cнижение запыленности | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23206,Электрогазосварщик 4 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23206,Электрогазосварщик 4 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23206,Электрогазосварщик 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 | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23207,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23207,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23207,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 | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23208,Электрогазосварщик 6 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23208,Электрогазосварщик 6 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Аварийно-ремонтная служба, 23208,Электрогазосварщик 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 | Постоянно | Аварийно-ремонтная служба |  Выполняется |
| Восточный сетевой район, 23214,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Восточный сетевой район |  Выполняется |
| Восточный сетевой район, 23214,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Восточный сетевой район |  Выполняется |
| Восточный сетевой район, 23215,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Восточный сетевой район |  Выполняется |
| Восточный сетевой район, 23215,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Восточный сетевой район |  Выполняется |
| Восточный сетевой район, 23216,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Восточный сетевой район |  Выполняется |
| Восточный сетевой район, 23216,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Восточный сетевой район |  Выполняется |
| Восточный сетевой район, 23216,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 | Постоянно | Восточный сетевой район |  Выполняется |
| Южный сетевой район, 23221,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Южный сетевой район |  Выполняется |
| Южный сетевой район, 23221,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Южный сетевой район |  Выполняется |
| Южный сетевой район, 23222,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Южный сетевой район |  Выполняется |
| Южный сетевой район, 23222,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Южный сетевой район |  Выполняется |
| Южный сетевой район, 23223,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Южный сетевой район |  Выполняется |
| Южный сетевой район, 23223,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Южный сетевой район |  Выполняется |
| Южный сетевой район, 23223,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 | Постоянно | Южный сетевой район |  Выполняется |
| Сельскохозяйственный участок ЮСР, 23226,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Сельскохозяйственный участок ЮСР |  Выполняется |
| Сельскохозяйственный участок ЮСР, 23226,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Сельскохозяйственный участок ЮСР |  Выполняется |
| Сельскохозяйственный участок ЮСР, 23228,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Сельскохозяйственный участок ЮСР |  Выполняется |
| Сельскохозяйственный участок ЮСР, 23228,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Сельскохозяйственный участок ЮСР |  Выполняется |
| Сельскохозяйственный участок ЮСР, 23228,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 | Постоянно | Сельскохозяйственный участок ЮСР |  Выполняется |
| Центральный сетевой район, 23234,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Центральный сетевой район |  Выполняется |
| Центральный сетевой район, 23234,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Центральный сетевой район |  Выполняется |
| Центральный сетевой район, 23235,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Центральный сетевой район |  Выполняется |
| Центральный сетевой район, 23235,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Центральный сетевой район |  Выполняется |
| Центральный сетевой район, 23236,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Центральный сетевой район |  Выполняется |
| Центральный сетевой район, 23236,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Центральный сетевой район |  Выполняется |
| Центральный сетевой район, 23236,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 | Постоянно | Центральный сетевой район |  Выполняется |
| Северный сетевой район, 23242,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Северный сетевой район |  Выполняется |
| Северный сетевой район, 23242,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Северный сетевой район |  Выполняется |
| Северный сетевой район, 23243,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 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 | Постоянно | Северный сетевой район |  Выполняется |
| Северный сетевой район, 23243,Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда | В целях нормализации теплового режима на рабочем месте, снижения влияния теплового излучения на работника необходимо соблюдать режимы труда и отдыха. | Нормализация микроклимата | Постоянно | Северный сетевой район |  Выполняется |
| Северный сетевой район, 23244,Электрогазосварщик 4 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Северный сетевой район |  Выполняется |
| Северный сетевой район,23244,Электрогазосварщик 4 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Северный сетевой район |  Выполняется |
| Северный сетевой район, 23244,Электрогазосварщик 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 | Постоянно | Северный сетевой район |  Выполняется |
| Северный сетевой район, 23245,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Северный сетевой район |  Выполняется |
| Северный сетевой район,23245,Электрогазосварщик 5 разряда | Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Северный сетевой район |  Выполняется |
| Северный сетевой район, 23245,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 | Постоянно | Северный сетевой район |  Выполняется |
| Участок химического анализа сетевой воды, 23247,Инженер-химик 2 категории | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Участок химического анализа сетевой воды |  Выполняется |
| Участок химического анализа сетевой воды, 23248,Лаборант химического анализа сетевой воды 4 разряда | Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Участок химического анализа сетевой воды |  Выполняется |
| Дата составления: | 11.12.2023 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |