



**Электр станциялары жабдыктарына қызмет корсетуші слесарь
Слесарь по ремонту и обслуживанию тепломеханического
оборудования 3 раз.**

Муниципалитет / Электрик жабдығы

Кәсіпорын: Товарищество с ограниченной ответственностью "Уральская газотурбинная электростанция"

Енбекақы: 135 290 бастап 135 290 тенгеге дейін

Толық жумыс күні, туракты жумыс, енбек жағдайы калыпты

**Бос жумыс орын
туралы ақпараттар**

Аймақ Батыс Казакстан облысы / Бәйтерек ауданы
Жумыс орны с. Мичуринское, ул. Шаруашылык 2/1
Лауазымдық міндеті Слесарь по ремонту и обслуживанию тепломеханического оборудования
обязан:

- 3.1. Осуществлять настройку, регулировку, опытную проверку, текущий ремонт оборудования.
- 3.2. Выполнять профилактические работы на обслуживаемом оборудовании в соответствии с указаниями и распоряжениями руководства Уральской ГТЭС.
- 3.3. Рационально использовать материалы, запасные части и детали при производстве ремонта оборудования с целью их экономии и возможности повторного применения.
- 3.4. Ремонт оборудования производить, используя только исправный и проверенный инструмент и приспособления.
- 3.5. Использовать безопасные методы и приёмы при производстве ремонтных работ.
- 3.6. Соблюдать трудовую, производственную и технологическую дисциплину при выполнении работ.
- 3.7. Выполнять требования ПТЭ, ПТБ, ППБ, ПБГХ, правил внутреннего распорядка, соблюдать производственные инструкции.
- 3.8. Изучать с целью использования в работе инструкции по эксплуатации оборудования, справочную и специальную литературу.
- 3.9. Принимать необходимые меры по использованию в работе современных технических средств.
- 3.10. Выполнять мероприятия по засеву свободных площадок травами, устройству газонов, асфальтированию дорог, сооружению поливов, скашивания сорняков, уборки снега.
- 3.11. Слесарь по ремонту и обслуживанию тепломеханического оборудования должен знать следующую характеристику выполняемой работы:
 - Эксплуатационно-ремонтное обслуживание основного и вспомогательного оборудования и обеспечение безаварийной работы механического оборудования и вспомогательного оборудования. Эксплуатационно-ремонтное обслуживание оборудования на тепловых электростанциях;
 - Установок пред очистки и очистки воды, для подпитки тепловых сетей и котлов, очистки конденсата, склада химических реагентов и другого оборудования в химических цехах;
 - Оборудования топливоподдачи - редукторов, фильтров, подогревателей газа, котельного оборудования - котлоагрегатов, вентиляторов, турбинного оборудования - турбоагрегатов, подогревателей, питательных насосов, оборудования водоснабжения;
 - контроль за работой обслуживаемого оборудования. Устранение неисправностей в его работе. Выполнение профилактических ремонтных работ. Участие в пусках, остановках оборудования, приемке и разгрузке химических реагентов, ликвидации аварийных ситуаций. Поддержание в исправном состоянии комплекта инструмента и приспособлений;
 - разборка, ремонт, сборка и установка трубопроводов, арматуры, компенсаторов диаметром до 400 мм, подъёмно-транспортного оборудования и металлоконструкций с применением специального инструмента и приспособлений. Разборка, ремонт, сборка несложных узлов и механизмов основного и вспомогательного оборудования, грузоподъёмных машин и механизмов.
 - слесарная обработка деталей по 11-12 квалитетам (4-5 классам точности);
 - составление чертежей и эскизов несложных деталей с натуры. Разметка и

изготовление прокладок сложной конфигурации. Разборка и ремонт сборных железобетонных камер, коллекторов, колодцев, каналов и арматуры.

Изготовление и сборка несложных узлов металлоконструкций по чертежам под сварку. Подготовка и установка труб под вальцовку и приварку в коллекторах и барабанах котлов;

- подготовительные работы для дефектоскопии сварных соединений.

Разметка и изготовление прокладок сложной конфигурации. Пайка оловом. Газовая резка и сварка листового и профилированного металла несложной конфигурации. Газовая резка трубопровода. Ремонт и наладка ручного, пневматического и электрифицированного инструмента. Пневматические испытания трубопроводов и запорной арматуры;

- газовая резка и сварка листового и профильного металла несложной конфигурации. Газовая резка трубопровода. Выполнение такелажных работ по перемещению оборудования и его узлов в рабочей зоне при помощи простых средств механизации. Слесарная обработка деталей по 12-14 классам (5-7 классам точности). Очистка, промывка и протирка деталей. Изготовление несложных металлических и вентиляционных конструкций. Доставка на рабочее место, подготовка к работе и уборка слесарного инструмента, инвентаря, приспособлений и материалов.

- совместная работа с электрогазосварщиком в помещении цехов, на открытой площадке, в закрытых сосудах, в колодцах, коллекторах, чистка поверхностей для лужения и пайки. Чистка грязевиков и отстойников, удаление воды из камер.

- устройство ограждения котлованов и временных мостов. Планировка и устройство оснований под укатку. Разборка, ремонт и сборка простых элементов и узлов основного и вспомогательного оборудования, грузоподъемных машин и механизмов с применением несложного слесарного и мерительного инструмента и приспособлений, ремонт и прокладка трубопроводов с установкой фасонных лей и арматуры. Разборка, ремонт и сборка оборудования тепловых сетей с диаметром труб до 300 мм. Ревизия и ремонт фланцевой арматуры с применением несложного слесарного и мерительного инструмента и приспособлений. Шурфование подземных коммуникаций на пересечении с тепловыми сетями, устройство песчаной и щебёночной набивки под асфальт при ремонте теплотрассы. Выполнение несложных такелажных работ при перемещении узлов и деталей оборудования.

Бос жумыс орындар саны 1

Онын ішінде жастарға арналғаны 1

Жумыс іздеушіге талаптар

Мамандык бойынша отілі 1 жыл

Білім денгейі техникалық және кәсіби

Кәсіпорын туралы ақпараттар

Кызметкерлер саны 65

Байланыстағы тулға Поленова Оксана Юрьевна

Кәсіпорынның аймағы Батыс Казакстан облысы / Бәйтерек ауданы

Кәсіпорынның мекен-жайы Шаруашылық кошесі 2/1