

Техник по эксплуатации

Должностные обязанности:

- обеспечение исправного состояния, безаварийной и надежной работы обслуживаемых устройств и электрооборудования
- контроль состояния производственных систем в системе автоматизированного управления
- мониторинг параметров работы производственного оборудования (систем вентиляции, кондиционирования, теплоснабжения, водоподготовки, водоочистки, систем газоснабжения и подачи химикатов, автоматизированных систем управления производством, энергетических систем и т.д.), контроль состояния зданий, сооружения и помещений организации, а также состояния чистой комнаты
- своевременное выявление неисправности производственного оборудования и принятие мер к их скорейшему устранению
- техническое обслуживание вспомогательных систем технологического оборудования, инженерных систем в офисных помещениях
- регулировка оборудования в соответствии с инструкциями по эксплуатации
- регулярное, в соответствии с утвержденными графиками Планово-предупредительных ремонтов (проведение ремонта и обслуживания оборудования), выполнение ремонтных работ по заявкам инженеров отдела эксплуатации после согласования с непосредственным руководителем
- подготовка отремонтированных систем к сдаче в эксплуатацию, осуществление комплексных испытаний систем, ревизии и испытания аппаратуры после ремонта
- ведение необходимых в работе оперативной документации, журналов состояния оборудования, заданий, сдачи смен, с занесением выявленных неисправностей, сведений о проделанной работе, замеченных отклонениях от нормального режима работы, учета запасных частей, инструмента и средств измерений
- оперативное реагирование на появление аварийных сигналов в системе автоматизированного управления, выяснение причины аварийных сигналов и возникших неисправностей
- ведение учета запасных частей, инструмента и средств измерений
- обеспечение сохранности вверенного оборудования
- выполнение разовых поручений непосредственного руководителя входящих в область компетенции
- соблюдение требований норм и правил охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, экологической безопасности и охраны окружающей среды

Требования к квалификации:

- высшее или среднее профессиональное образование образование в инженерной или другой технической области
- опыт работы в микроэлектронной промышленности приветствуется
- развитые организационные и коммуникативные навыки, способность к быстрому обучению, ответственность

Дополнительное преимущество при приеме:

 \bullet знание английского языка — технический уровень (чтение и перевод технической документации, работа с ΠO)



Условия и особенности:

- место работы: производство г. Зеленоград (ОЭЗ «Технополис Алабушево»)
- официальное оформление по ТК РФ
- дополнительное медицинское страхование по окончании испытательного срока
- возможность участия в подготовке и запуске современной полупроводниковой фабрики

Контакт для связи:

orozhdestvina@mosphotonica.ru