

Квалифицированный специалист по монтажу приборов и электрических схем различных систем автоматики. Деятельность специалиста в зависимости от уровня квалификации представляет собой работу в области электро- и радиотехники, электротехники, механики, электрической и механической наладки устройств, а также оформлении технической документации. Специалист обеспечивает работу комплекса контрольно-измерительных приборов и автоматики, предоставляет операторам информацию о режиме протекания технологического процесса.



СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА



50 700
руб.*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2022 г.

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ



3
вакантных
рабочих места*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2022 г.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ

- устройство, принцип работы, способы наладки оборудования; технические условия эксплуатации
- устройство/принцип работы радиоламп, триодов, полупроводниковых диодов, транзисторов, характеристики
- методы и способы электрической и механической регулировок электронных вычислительных машин
- правила приема радиоволн и настройку станций средней сложности
- правила отсчетов измерений и составлений по ним графиков

ДОЛЖЕН УМЕТЬ

- выполнять монтаж приборов и электрических схем различных систем автоматики
- осуществлять наладку электрических схем электронных приборов
- осваивать технологию сборки блоков аппаратуры любой сложности
- изучать и применять на практике техническую, технологическую и эксплуатационную документацию
- диагностировать оборудование тестовыми программами с применением средств вычислительной техники

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА

- развитое техническое мышление
- развитая зрительная и слуховая память
- последовательность, методичность, точность
- развитая мелкая моторика рук
- наблюдательность, развитый глазомер

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- заболевания органов зрения и слуха
- нервно-психические расстройства
- расстройства внимания
- заболевания сердечно-сосудистой системы
- нарушения когнитивных функций головного мозга

УЧЕБНАЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Среднее профессиональное образование

- 15.01.04 Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования
- 19.01.09 Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции (по отраслям производства)
- 27.02.06 Контроль работы измерительных приборов
- 11.01.11 Наладчик технологического оборудования (электронная техника)
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

ГДЕ МОЖНО УЧИТЬСЯ

- Филиал ФГАОУ ВО "Мурманский арктический государственный университет" в г. Кировске
- ГАПОУ Мурманской области "Мурманский индустриальный колледж"
- ГАПОУ Мурманской области "Мончегорский политехнический колледж"
- ГАПОУ Мурманской области "Кандалакшский индустриальный колледж"

ГДЕ МОЖНО РАБОТАТЬ

- Промышленные, обрабатывающие, строительные предприятия

- АО "Ковдорский горно-обогатительный комбинат"
- ОАО "Архангельский лесопильно-деревообрабатывающий комбинат №3"
- ОАО "Северное машиностроительное предприятие"
- ООО "Газпром Нефть Шельф"

