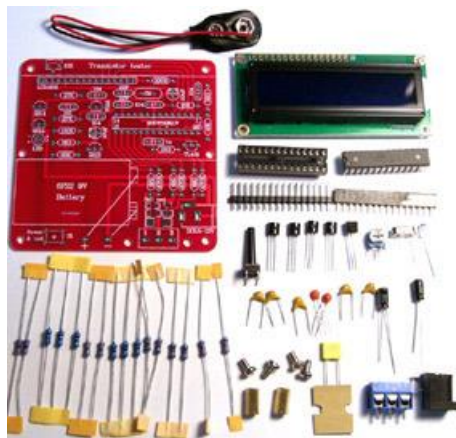


Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов

ХОЧЕШЬ СТАТЬ ПРОФЕССИОНАЛОМ?

ПРИХОДИ – НАУЧИМ!

В 1900 году Маркони открыл первый радиозавод в Англии, на котором работало около 50 человек. Они и занимались сборкой самых первых радиоприёмников.



За прошедшее время появилась и электронная аппаратура, и приборы автоматики. Ламповые устройства сменили транзисторные, их, в свою очередь, – приборы на интегральных микросхемах – цифровых и аналоговых.

В XX столетия возникло новое направление профессии – монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов.



Современная радиоэлектронная аппаратура очень сложна. Она состоит из множества деталей, которые различным образом соединены и скреплены в функциональную схему. Для того, чтобы собрать радиоэлектронный прибор, нужно произвести большое количество операций. Сегодня **монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов** - специалист, осуществляющий монтаж элементов,

узлов, блоков и устройств радиоэлектронной аппаратуры и приборов, их контроль, испытание и проверку качества работы.

Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов трудится на предприятиях, заводах и в организациях, занятых производством и сборкой компьютерной техники, радиоаппаратуры, цифровой техники, микропроцессорных систем и т.п.



Эта профессия может стать начальной ступенькой для получения дальнейшего образования по данному направлению, открывается возможность высокого карьерного роста