



Учреждение образования
«Молодечненский государственный колледж» осуществляет приём учащихся по
специальности

МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ



С присвоением квалификации рабочего со средним специальным образованием

Форма обучения:

- дневная – 3 года 10 месяцев на бюджетной основе (на основе общего базового образования)
- заочная – 2 года 10 месяцев на бюджетной основе, на основе профессионально-технического образования с общим средним образованием:

Специальность Монтаж и эксплуатация охранно-пожарной сигнализации

Квалификация Электромонтер охранно-пожарной сигнализации 3 разряда и выше.

Электромонтер охранно-пожарной сигнализации - это квалифицированный рабочий, выполняющий работы различной сложности по монтажу оборудования объектов техническими средствами охранно-пожарной сигнализации, видеоконтролю и контролю доступа и их эксплуатацией.

Электромонтер охранно-пожарной сигнализации должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

- определение мест установки оборудования, аппаратуры и приборов охранной, тревожной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации;
- выполнение работ по установке и монтажу оборудования, аппаратуры и приборов охранной, тревожной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации;
- эксплуатация смонтированного оборудования, систем и комплексов охранной, тревожной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации;
- диагностика и мониторинг систем и комплексов охранной, тревожной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации;
- обслуживание источников основного и резервного электропитания



Квалифицированный **электромонтер охранно-пожарной сигнализации** должен знать:

- устройство и правила технического обслуживания оборудования охранно-пожарной сигнализации, систем ограничения и контроля доступа в помещения, охранного телевидения, охранной периметральной сигнализации и электропитания;
- правила проверки работоспособности обслуживаемых систем и устройств; порядок работы с различными контрольно-измерительными приборами;
- виды неисправностей в работе сигнализации и способы их устранения.

