

Аннотация
рабочей программы профессионального обучения по профессии
19806 «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям»

Общие положения:

Рабочая программа профессионального обучения по профессии 19806 «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям» составлена с учетом положений «Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения», утвержденными приказом МОН РФ от 18.04.2013 № 292 на основе установленных ЕТКС работ и профессий рабочих постановлением Минтруда от 15 ноября 1999 г. № 45 по профессии 19806 «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям» 2-3 разряда.

Вид образовательной программы: основная программа профессионального обучения.

Область применения программы: программа применяется для профессиональной подготовки рабочих по профессии 19806 «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям»

Минимальный базовый уровень: основное общее образование.

Общая трудоёмкость программы: 700 часов

В результате освоения программы слушатель должен знать:

- основные виды опорных конструкций и арматуры;
- основы устройства простых приборов, электроаппаратов, светильников;
- устройство применяемого электрифицированного и пневматического инструмента и правила его применения;
- простые электрические схемы;
- устройство и способы пользования простыми такелажными средствами;
- виды сварочного оборудования, применяемого при электромонтажных работах и правила пользования ими;
- способы монтажа и демонтажа временных осветительных проводок;
- правила комплектации материалов и оборудования для выполнения электромонтажных работ в жилых, культурно-бытовых и административных зданиях.

должен уметь:

- выполнять простые работы при монтаже и демонтаже осветительных проводок и сетей;

- выполнять электромонтаж блоков разрядных устройств бензоэлектрических агрегатов;
- выполнять электромонтаж генераторов с блоком аппаратуры;
- устанавливать контакторы переменного тока ;
- подводка электромонтажа и подключение по всем элементам контакторов индустриальных;
- полный электромонтаж стиральных машин;
- установка, подключение и испытание панелей контактных;
- монтаж, установка и прозванивание схем пульта управления машин для сварки;
- прокладывать по схеме трубы диаметром до двух дюймов;
- полный электромонтаж установок конденсаторных низковольтных первого габарита;
 - изготовление шаблонов для вязки жгутов.

Рабочая программа содержит:

Общую характеристику, рабочий учебный план, рабочие программы учебных дисциплин общепрофессионального и профессионального цикла, рабочая программа практического обучения.

Информационное обеспечение обучения: перечень основной и дополнительной литературы для подготовки рабочих по профессии 19806 «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям»

Промежуточная аттестация предусмотрена в виде зачётов и дифференцированных зачётов, проводимых за счет времени, отведенного на освоение учебных дисциплин и практик.

Итоговая аттестация предусмотрена в виде квалификационного экзамена, включающего в себя проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований ЕТКС и практическую квалификационную работу.

Материалы для проведения итоговой аттестации представлены в виде примерной тематики выпускных практических квалификационных работ и перечня теоретических экзаменационных вопросов.

Вид выдаваемого документа: свидетельство о профессии рабочего установленного образца

Разработчик программы:

преподаватель ГБПОУ КК НКРП Борисов А.В.