

«ВЕРИФИС»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор АНО ДПО «Верифис»



_____ Л.П. Репях

_____ 2015г.

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА для профессиональной подготовки и повышения квалификации рабочих на производстве

Профессия – Электромонтер линейных сооружений телефонной связи
Квалификация – 3-6-й разряды
Код профессии - 19827

Регистрационный номер 278_____

Аннотация

Настоящая программа предназначена для подготовки специалистов по профессии: «Электромонтер линейных сооружений телефонной связи» - 2-6 разряды, со сроком обучения 0,9 месяца. В комплект включены: квалификационные характеристики, учебные и тематические планы.

Обучение на курсах может осуществляться как групповым, так и индивидуальным методами.

Учебная программа разработана с учетом знаний и трудовых навыков обучающихся на базе (профильного или технического) среднего или высшего профессионального образования. Принцип построения программы – блочно-модульное.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения, в случае необходимости могут изменяться. При повышении квалификации или переподготовке допускается сокращение продолжительности обучения за счет ранее изученного материала. Практическое обучение осуществляется по месту работы обучающегося, имея индивидуальное задание на практику.

Профессиональная подготовка персонала по профессии завершается сдачей квалификационного экзамена, который проводится в установленном порядке квалификационными комиссиями, создаваемыми в соответствии с действующими нормативными актами.

Успешно окончившим курс обучения выдаётся удостоверение установленного образца.

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электромонтер линейных сооружений телефонной связи

3-й разряд

Должен знать: основы электротехники, основы телефонии. Основные сведения об источниках электропитания. Методы измерений линий связи постоянным и переменным током. Порядок ведения технической документации. Правила технической эксплуатации, охраны линий связи и условия производства работ в охранной зоне. Порядок содержания кабельных линий под избыточным давлением. Нумерацию пар в кабеле, распределительных и конечных устройствах. Правила пользования газоанализатором и проверку загазованности телефонных колодцев и шахт. Основные положения по паспортизации и учету абонентских устройств. Порядок ведения шкафных книг и счета каналов телефонной канализации.

Должен уметь: определять трассы кабеля на местности по технической документации. Осуществлять технический надзор и охрану кабельных трасс от повреждений. Выдавать запрещение на производство несогласованных работ. Обслуживать приборы и оборудование для содержания кабелей под избыточным воздушным давлением. Участвовать в работах по определению места повреждения и их устранению, защите кабелей от коррозии и электромагнитных влияний, проведению электрических измерений, определению трассы кабеля кабелеискателем. Обследовать наземные линейные сооружения составлением несложных эскизов кабельных линий, вводов, телефонных колодцев малого типа и распределительных коробок. Осуществлять прозвонку магистральных и распределительных кабелей.

Электромонтер линейных сооружений телефонной связи