**Информация о реализуемых образовательных программах с указанием учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, предусмотренных соответствующей образовательной программой**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Укрупненная группа профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования** | | **Код**  **и наименование основной образовательной программы** | | **Уровень образования** | Курс | **Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой** |
| **Код** | **Наименование** | **Код** | **Наименование** |
| 11.00.00 | Электроника, радиотехника и системы связи | 11.02.06 | Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) | Среднее профессиональное образование | 1  курс | ***Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл***  Основы философии  История  Иностранный язык  ***Математический и общий естественнонаучный учебный цикл***  Прикладная математика  Информатика  ***Общепрофессиональные дисциплины***  Электротехническое черчение  Метрология и стандартизация  Теория электрических цепей  Теория электросвязи  ***Профессиональные модули***  **ПМ.01 Монтаж, ввод в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования**  МДК.01.01. Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования  УП.01.01 Учебная практика: Монтажная  УП.01.02 Учебная практика: Электромонтажная  УП.01.03 Учебная практика: Монтаж и регулировка устройств радиоэлектронного оборудования |
| 2  курс | ***Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл***  Иностранный язык  **Общепрофессиональные дисциплины**  Теория электросвязи  Электрорадиоизмерения  Электронная техника  Радиотехнические цепи и сигналы  Безопасность жизнедеятельности  Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения  Общий курс железных дорог  ***Профессиональные модули***  **ПМ.01 Монтаж, ввод в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования**  МДК.01.01. Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования  **ПМ.02 Техническая эксплуатация сетей и устройств связи, обслуживание и ремонт транспортного радиоэлектронного оборудования**  МДК.02.03. Основы технического обслуживания и ремонта оборудования и устройств оперативно-технологической связи на транспорте |
| 3  курс | ***Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл***  Физическая культура  ***Общепрофессиональные дисциплины***  Вычислительная техника  Охрана труда  Транспортная безопасность  ***Профессиональные модули***  **ПМ.01 Монтаж, ввод в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования**  МДК.01.01. Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования  УП.01.01 Учебная практика: Монтажная  УП.01.02 Учебная практика: Электромонтажная  УП.01.03 Учебная практика: Монтаж и регулировка устройств радиоэлектронного оборудования  ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)  **ПМ.02 Техническая эксплуатация сетей и устройств связи, обслуживание и ремонт транспортного радиоэлектронного оборудования**  МДК.02.02. Технология диагностики и измерений параметров радиоэлектронного оборудования и сетей связи  МДК.02.03. Основы технического обслуживания и ремонта оборудования и устройств оперативно-технологической связи на транспорте  **ПМ.03 Использование программного обеспечения в процессе эксплуатации микропроцессорных устройств**  МДК.03.01. Технологии программирования, инсталляции и ввода в действие транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)  УП.03.01 Учебная практика на ЭВМ  ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)  **ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: выполнение работ по профессии рабочего "Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи"**  МДК.05.01. Выполнение работ по профессии "Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи"  ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности) |
| 4 курс | **Математический и общий естественнонаучный учебный цикл**  Экология на железнодорожном транспорте  ***Общепрофессиональные дисциплины***  Правовое обеспечение профессиональной деятельности  ***Профессиональные модули***  **ПМ.01 Монтаж, ввод в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования**  МДК.01.01. Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования  **ПМ.02 Техническая эксплуатация сетей и устройств связи, обслуживание и ремонт транспортного радиоэлектронного оборудования**  МДК.02.01. Основы построения и технической эксплуатации многоканальных систем передачи  МДК.02.02. Технология диагностики и измерений параметров радиоэлектронного оборудования и сетей связи  МДК.02.03. Основы технического обслуживания и ремонта оборудования и устройств оперативно-технологической связи на транспорте  УП.02.01 Учебная практика: Ремонтно-эксплуатационная  **ПМ.04 Участие в организации производственной деятельности малого структурного подразделения организации**  МДК.04.01. Планирование и организация работы структурного подразделения  МДК.04.02. Современные технологии управления структурным подразделением  ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности) |