

**Дисциплины образовательной программы специальности  
11.02.01 Радиоаппаратостроение  
базовая подготовка  
прием 2020 год**

**ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА**

**Базовые дисциплины:** Русский язык, Литература, Иностранный язык, История, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности, Обществознание (включая экономику и право), География, Экология, Астрономия, Химия, Биология, Родная литература, Выполнение индивидуального проекта по выбору обучающегося

**Профильные дисциплины:** Математика, Информатика, Физика

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА**

**Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл:** Основы философии, История, Иностранный язык, Физическая культура, Русский язык и культура речи

**Математический и общий естественнонаучный учебный цикл:** Математика, Информатика, Экологические основы природопользования, Компьютерное моделирование

**Профессиональный учебный цикл**

**Общепрофессиональные дисциплины:** Инженерная графика, Электротехника, Метрология, стандартизация и сертификация, Охрана труда, Экономика организации, Электронная техника, Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты, Вычислительная техника, Электрорадиоизмерения, Информационные технологии в профессиональной деятельности, Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Управление персоналом, Безопасность жизнедеятельности Цифровые устройства и микропроцессоры, Компьютерные сети, Электроника, Теория электрических цепей, Основы менеджмента и маркетинга, Техника трудоустройства, Этика и психология профессиональной деятельности

**Профессиональные модули**

*Профессиональный модуль Организация и выполнение сборки и монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков в соответствии с технической документацией:* Методы организации сборки и монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков, Технология автоматизации радиотехнического производства, Учебная практика

*Профессиональный модуль Настройка и регулировка радиотехнических систем, устройств и блоков:* Технология настройки и регулировки радиотехнических систем, устройств и блоков, Производственная практика (по профилю специальности)

*Профессиональный модуль Проведение стандартных и сертификационных испытаний узлов и блоков радиоэлектронного изделия:* Методы проведения стандартных и сертификационных испытаний, Методы оценки качества и управления качеством продукции, Производственная практика (по профилю специальности)

*Профессиональный модуль Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих:* Выполнение работ по профессии «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов», Производственная практика (по профилю специальности)

**Преддипломная практика**