

Описание основной профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена (СПО)

Специальность 11.02.01 Радиоаппаратостроение

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 11.02.01 Радиоаппаратостроение (утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 мая 2014 г. № 521) предполагает освоение обучающимися основной профессиональной образовательной программы с присвоением квалификации: радиотехник. Формы обучения: очная.

Объем образовательной программы, реализуемой на базе основного общего образования при освоении образовательной программы: 5940 часов.

Срок получения образования по образовательной программе, реализуемой на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: 3 года 10 месяцев.

Обучающийся по специальности 11.02.01 Радиоаппаратостроение готовится к следующим видам деятельности:

- организация и выполнение сборки и монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков в соответствии с технической документацией;
- настройка и регулировка радиотехнических систем, устройств и блоков;
- проведение стандартных и сертификационных испытаний узлов и блоков радиоэлектронного изделия;
- выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Справка о наличии разработанных и утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность, образовательных программ

№ п/п	Разделы справки	Сведения, предоставляемые соискателем лицензии (лицензиатом)
1.	Образовательная программа	Среднее профессиональное образование по специальности 11.02.01 Радиоаппаратостроение с присвоением квалификации: радиотехник, ОКПР 14618 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов, 2 разряд, ОКПР 17861 Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов, 2 разряд
2.	Форма обучения	очная
3.	Нормативный срок обучения	3 года 10 месяцев на базе основного общего образования
4.	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, разделов программы в соответствии с образовательной программой	<p>Русский язык Литература Иностранный язык История Обществознание (включая экономику и право) Химия Биология Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия Информатика и ИКТ Физика Астрономия Индивидуальное задание Основы философии История Иностранный язык Физическая культура Математика Информатика Экологические основы природопользования Инженерная графика Электротехника Метрология, стандартизация и сертификация Охрана труда Экономика организации Электронная техника Материаловедение, электрорадиоматериалы и</p>

		<p>радиокомпоненты Вычислительная техника Электрорадиоизмерения Информационные технологии в профессиональной деятельности Правовое обеспечение профессиональной деятельности Управление персоналом Безопасность жизнедеятельности Автоматизация производства ПМ.01 Организация и выполнение сборки и монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков в соответствии с технической</p>
		<p>документацией МДК.01.01 Методы организации сборки и монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков МДК.01.02 Технология автоматизации радиотехнического производства ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности) 5 нед. ПМ.02 Настройка и регулировка радиотехнических систем, устройств и блоков МДК.02.01 Технология настройки и регулировки радиотехнических систем, устройств и блоков ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности) 5 нед. ПМ.03.Проведение стандартных и сертификационных испытаний узлов и блоков радиоэлектронного изделия МДК.03.01 Методы проведения стандартных и сертификационных испытаний МДК.03.02. Методы оценки качества и управления качеством продукции ПП.03 Производственная практика (4 недели) ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих МДК.04.01 Технология монтажа и сборки средней сложности узлов и приборов РЭА МДК.04.02 Технология регулировка радиоэлектронной аппаратуры и приборов УП.04.01 Учебная практика (5 нед.) УП.04.02 Учебная практика (4 нед.) Преддипломная практика Государственная итоговая аттестация</p>
5.	Реализация программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	предусмотрено