

**Муниципальное автономное образовательное учреждение
дополнительного образования
«Учебный комбинат»**
623271 Свердловская область, г.Дегтярск, ул. Культуры, 29
Телефон: (343 97)6-32-66, тел./факс (343 97)6-06-02 E-mail:moumuk2@rambler.ru

**Аннотация к рабочей программе
профессионального обучения – профессиональной подготовки по
профилю «Радиоэлектроника»
по профессии «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры»**

Нормативно-правовую основу разработки программы профессионального обучения – профессиональной подготовки монтажников радиоэлектронной аппаратуры и приборов составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ;

- Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии среднего профессионального образования 11.01.01 МОНТАЖНИК РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И ПРИБОРОВ», утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 882 от 2 августа 2013 г. (в редакции от 01.09.2022);

- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июля 2023г. № 534 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение».

- Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020г. № 438 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 6 октября 2022 г. № 628н «Об утверждении профессионального стандарта «Монтажник радио-электронной аппаратуры и приборов в ракетно-космической деятельности».

Проблема подготовки подрастающего поколения к труду — извечная проблема человеческого общества. В жизни каждого человека появляется момент, когда он вынужден задумываться о своём будущем после окончания школы. И вопрос о поиске, выборе профессии является одним из центральных, и в этом смысле судьбоносным, так как задаёт «тон» всему дальнейшему профессиональному пути. **Актуальность программы** заключается в понимании обучения как процесса подготовки обучающихся к реальной

жизни, готовности к тому, чтобы они могли занять активную позицию, успешно решать жизненные задачи, уметь сотрудничать и работать в группе.

Адресат программы. К освоению программы допускаются лица различного возраста, в том числе не имеющие основного общего или среднего общего образования.

Целью программы является подведение обучающихся к сознательному выбору рабочей профессии «Монтажник радио-электронной аппаратуры и приборов», а также создание условий для мотивации к поступлению в средне-профессиональные и высшие профессиональные учебные заведения.

При реализации данной цели и разработке содержания, логики и структуры, а также методики обучения основам данной профессии были поставлены следующие задачи:

Обучающие:

- формирование у обучающихся совокупности социальных, правовых и профессиональных компетенций, необходимых монтажникам радиоэлектронной аппаратуры и приборов;
- создание образовательной среды для каждого обучающегося в соответствии с его потребностями и индивидуальными способностями;

Воспитательные:

- адаптация обучающихся к жизни в обществе, помощь в профессиональной ориентации;

Развивающие:

- развить умение мобилизоваться и применять все имеющиеся знания при самостоятельном решении поставленных задач;
- раскрыть способности, интеллектуальный, творческий и нравственный потенциал каждого ребенка;
- создать условия для формирования у обучающихся мотивации к саморазвитию и самообразованию.

В основу программы положены сведения о содержании труда радиомонтажника, включая профессиональную характеристику. Профессиональная характеристика отражает содержательные параметры в виде практических и теоретических основ деятельности.

Общими задачами профессионального образования являются: вооружение учащихся профессиональными знаниями, формирование умений и навыков, воспитание важных качеств личности. При реализации программы каждый раз осуществляется выбор лучшего варианта метода, всегда реализуемого с учетом интересов обучающихся, что гарантирует достижение успеха:

- технология обучения в сотрудничестве;
- информационно - коммуникационные технологии.
- игровые технологии обучения: деловые игры, конкурсы;

- технология проектного обучения.

Аннотация программы

Срок освоения программы - 3 года. Объем образовательной программы составляет 570 часов с распределением нагрузки по годам:

- 1-й год обучения – 190 ч.;
- 2-й год обучения – 190 ч.;
- 3-й год обучения - 190 ч.

Продолжительность каждого учебного года 38 недель. Недельная нагрузка составляет 5 часов в неделю.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 524816045673059869957481658416670580425006721509

Владелец Сафронова Ольга Вячеславовна

Действителен с 03.05.2023 по 02.05.2024