**АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.08 «ОХРАНА ТРУДА »**

**АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ**

**МОДУЛЕЙ ПО ПРОФЕССИИ 15.01.05 СВАРЩИК (РУЧНОЙ И ЧАСТИЧНО**

**МЕХАНИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ)).**

**1.1. Область применения программы:**

Программа учебной дисциплины является вариативной частью ППКРС по профессии

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))».

**1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** дисциплина входит в профессиональный цикл.

**1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- работать с учебно-технической, специальной литературой и нормативноправовыми актами о труде и по охране труда;

- выбирать средства индивидуальной защиты в соответствии с характером

выполняемой работы, профессиональной деятельности;

- пользоваться средствами коллективной защиты;

- пользоваться первичными средствами пожаротушения;

- отличать знаки безопасности;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные понятия и определения охраны труда;

- основные законодательные и нормативно-правовые акты РФ о труде и об охране труда;

- структуру контроля и управления охраны труда;

- нормативно-техническую документацию по технике безопасности,

электробезопасности, пожарной безопасности;

- виды инструктажей, ответственность за нарушение законодательства об охране труда;

- основные мероприятия по предупреждению травматизма;

- способы защиты от воздействия опасных и вредных производственных факторов;

- мероприятия, предупреждающие опасность поражения электрическим током;

- требования безопасности при выполнении сварочных работ;

- основные мероприятии по противопожарной защите и первичные средства

пожаротушения;

**1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:**

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 34 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 23 часа;

самостоятельной работы обучающегося 11 часов.

В рабочей программе представлены:

- результаты освоения учебной дисциплины;

- структура и содержание учебной дисциплины;

- условия реализации учебной дисциплины;

- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.

Содержание рабочей программы учебной дисциплины полностью соответствует содержанию ФГОС по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) и обеспечивает практическую реализацию ФГОС в рамках образовательного процесса.

**1.5. Формы проведения занятий, образовательные технологии:**

Информационно-коммуникационные технологии. Технология развития критического мышления через чтение и письмо. Метод проектов. Системно-деятельностный подход. Игровые технологии. Технология проблемного обучения. Личностно-ориентированная технология. Технология дифференцированного обучения. Рефлексия, классическое лекционное обучение.

**1.6. Форма итогового контроля знаний:**

Дифференцированный зачёт.