

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

## ОП. 03.Основы строительного черчения

### 1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС по профессии СПО входящим в состав укрупненной группы **08.00.00 Техника и технологии строительства.**

**08.01.07 Мастер общестроительных работ.**

**1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих:** дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- читать архитектурно-строительные чертежи, проекты, монтажные схемы, схемы производства работ;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

- требования единой системы конструкторской документации и системы проектной документации для строительства;

- основные правила построения чертежей и схем, виды нормативно-технической документации;

- виды строительных чертежей, проектов, монтажных схем, схем производства работ;

- правила чтения технической и технологической документации;

- виды производственной документации.

**1.4. Перечень формируемых компетенций:**

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать общими компетенциями, включающимися в себя способность:

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК 2.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;
ОК 3.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;
ОК 4.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;

ОК 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОК 6.	Проявлять гражданско – патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей;
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

### 3. Выполнение каменных работ:

<b>Код</b>	<b>Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций</b>
ПК3.1	Выполнять подготовительные работы при производстве каменных работ;
ПК3.2	Производить общие каменные работы различной степени сложности;
ПК3.3	Выполнять сложные архитектурные элементы из кирпича и камня;
ПК3.4	Выполнять монтажные работы при возведении кирпичных зданий;
ПК3.5	Производить гидроизоляционные работы при выполнении каменной кладки;
ПК3.6	Контролировать качество каменных работ;
ПК3.7	Выполнять ремонт каменных конструкций.

7. Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неотчетственных конструкций:

<b>Код</b>	<b>Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций</b>
ПК 7.1	Выполнять подготовительные работы и сборочные операции при производстве сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся покрытым электродом
ПК 7.2	Производить ручную дуговую сварку плавящимся покрытым электродом металлических конструкций;
ПК 7.3	Производить резку простых деталей;
ПК 7.4	Выполнять наплавку простых деталей;
ПК 7.5	Осуществлять контроль качества сварочных работ.

## **2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объём часов</b>
<b>Объём образовательной программы</b>	<b>36</b>
<i>Самостоятельная работа обучающегося</i>	<i>4</i>
<i>Нагрузка во взаимодействии с преподавателем</i>	<i>32</i>
<b>в том числе:</b>	
теоретическое обучение	6
практические занятия	26
<i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	