

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ  
« Реконструктивно-реставрационное проектирование»

**Направление подготовки** 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия

**Профиль** Реконструкция и реставрация архитектурного наследия

**Квалификация выпускника** бакалавр

**Нормативный период обучения** 5 лет

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2023

**Цель изучения дисциплины:** Ознакомление студентов с основными теоретическими и практическими знаниями в области реконструктивно-реставрационного архитектурного проектирования. В учебном процессе осваиваются основные понятия в области реконструкции архитектурных объектов жилых и общественных зданий, реконструкции центра исторического поселения и реставрации небольшого общественного здания. Студентам даются основные знания по архитектурному проектированию, особенности процессов проектирования и реставрации архитектурного наследия.

**1.2.1 Задачи изучения дисциплины:** Освоение основ проектирования многоквартирных жилых зданий.

Создание проекта реконструкции многоквартирного жилого дома; освоение основ реконструкции общественного здания на примере реконструкции средней общеобразовательной школы; освоение основ реконструкции исторической зоны генерального плана исторически сложившегося поселения; освоение основ реставрационного проектирования на примере небольшого объекта общественного назначения.

**Перечень формируемых компетенций:**

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

УК-4 - Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)

УК-5 - Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества

в социально-историческом, этическом и философском контекстах

УК-6 - Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

ПК-1 - Способен участвовать в сборе, обработке и документальном оформлении исходно-разрешительной документации и в комплексных научных исследованиях для разработки научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки

ПК-3 - Способен участвовать в совместной работе в коллективе по разработке разделов научно-проектной документации по реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.

**Общая трудоемкость дисциплины: 46 з.е.**

**Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен**