

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе дисциплины  
«Экологические аспекты реновационных работ»

**Направление подготовки 08.04.01 Строительство**

**Профиль** Инженерная реставрация зданий и сооружений городской застройки (на английском языке)

**Квалификация выпускника** магистр

**Нормативный период обучения** 2 года

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2021

**Цель изучения дисциплины:**

Целью преподавания дисциплины «Экологические аспекты реновационных работ» является приобретение теоретических знаний и практических навыков в области проектирования реновационных работ сложившейся застройки для решения градостроительных и социальных задач, создания комфортной среды обитания

**Задачи изучения дисциплины:**

- сформировать у студентов представление о реновации в соответствии с современными требованиями градостроительства;
- научить выполнять предварительную оценку возможности и целесообразности реновации сложившейся застройки с использованием справочных и нормативных документов;
- освоить и уметь применять методы реновации зданий различного назначения и застройки;

**Перечень формируемых компетенций:**

ПК-1 - Способность организовать работу в сфере инженерно-технического проектирования реновации зданий

**Общая трудоемкость дисциплины:** 3 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет