

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
«Экономика отрасли»

**Направление подготовки 08.03.01 Строительство**

**Профиль Автомобильные дороги**

**Квалификация выпускника бакалавр**

**Нормативный период обучения 4 года / 4 года и 11 м.**

**Форма обучения очная / заочная**

**Год начала подготовки 2018**

### **Цель изучения дисциплины:**

является формирование теоретических знаний и практических навыков у бакалавров по вопросам экономических основ проектирования, технико-экономического обоснования, экономической деятельности строительной организации и эффективности инвестиций, сметного ценообразования и финансирования строительства, методологии определения цены на строительную продукцию в целях обеспечения прибыльности строительного производства транспортных сооружений, мостовых и аэродромных конструкций.

### **Задачи изучения дисциплины:**

- знать технико-экономические особенности строительства как отрасли народного хозяйства;
  - иметь понятие об основных участниках инвестиционного проекта;
  - изучить систему сметных нормативов, методы определения стоимости строительной продукции;
  - усвоить теоретические основы ценообразования на строительную продукцию с учетом ее отраслевых особенностей и региональных характеристик;
  - уметь составлять сметную документацию;
  - изучить экономическую эффективность инвестиций;
  - уметь выполнять расчетное и технико-экономическое обоснование проектных решений;
  - иметь понятие об основных производственных фондах в строительстве, лизинге, амортизации и видах износа ОПФ;
  - усвоить понятия и виды себестоимости, прибыли и рентабельности в строительстве;
- иметь понятие о системе налогообложения в строительстве.

**Перечень формируемых компетенций:**

ПК-2 - Способен осуществлять проектные работы в области строительства, ремонта и реконструкции транспортных сооружений, мостовых и аэродромных конструкций, выполнять расчетное и технико-экономическое обоснование проектных решений

**Общая трудоемкость дисциплины:** 2 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет