

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
«Экономика отрасли и предприятия»

**Направление подготовки** 38.06.01 Экономика

**Направленность** 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (строительство))

**Квалификация выпускника** Исследователь. Преподаватель-исследователь

**Нормативный период обучения** 3 года/4 года

**Форма обучения** очная/заочная

**Год начала подготовки** 2021

### **Цель изучения дисциплины:**

Главная цель и основная задача дисциплины «Экономика отрасли и предприятия» дать основополагающее представление об основах экономических процессов, происходящих в строительной отрасли и на предприятиях инвестиционно-строительного комплекса.

### **Задачи изучения дисциплины:**

- изучить основные принципы формирования систем управления строительным комплексом;
- изучить методологические проблемы повышения и обеспечения конкурентоспособности строительной продукции и предприятий;
- изучить методы формирования критериев и показателей оценки эффективности деятельности строительных организаций;
- изучить методические аспекты взаимоотношений между участниками инвестиционного процесса;
- научиться применять теоретические знания для формирования систем управления строительным комплексом;
- научиться принимать эффективные организационно-экономические решения в строительном комплексе;
- научиться осуществлять поиск путей повышения конкурентоспособности строительных предприятий;
- научиться принимать обоснованные управленческие решения по взаимоотношениям между участниками инвестиционного процесса.

### **Перечень формируемых компетенций:**

ОПК-2 - готовность организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки;

ПК-2 – способность составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом;

ПК-4 - способность представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада;

ПК-6 - способность оценивать эффективность проектов с учетом рисков и неопределенности;

ПК-7 - способность к разработке экономических проблем современного состояния и прогнозирования развития строительного комплекса под влиянием таких тенденций и факторов, как реструктуризация национальных экономик, инновационные технологии, совершенствование технологической и воспроизводственной структур инвестиций, повышение роли социально-ориентированных направлений развития и др.

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

**Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет**