

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины

«Организация, управление предприятием, экономика отрасли»

**Направление подготовки** 08.03.01 Строительство

**Профиль** «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»

**Квалификация выпускника** бакалавр

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

**Форма обучения** очная / заочная

**Год начала подготовки** 2018

### **Цель изучения дисциплины:**

довести до будущих бакалавров основы теории, принципы и методы организации производственных процессов, закономерности функционирования и развития производственных систем, обучить методам расчета параметров поточных линий и показателей экономической деятельности предприятия, приемам определения потребностей в материальных и трудовых ресурсах, развить навыки планирования и практической реализации различных инженерно-экономических решений на производстве

### **Задачи изучения дисциплины:**

- изучение научных основ организации производства;
- изучение и освоение современных способов и методов организации производственных процессов во времени и в пространстве, диспетчеризации производства;
- освоение методики расчета основных параметров поточной линии промышленного предприятия;
- изучение основ и методов управления и хозяйствования, обеспечивающих рентабельность производства;
- изучение основ социально-психологических методов управления;
- изучение особенностей основных производственных фондов отрасли, показателей их воспроизводства и стоимостной оценки, а также влияния степени использования основных фондов на показатели эффективности производства;
- изучение состава и источников образования оборотных средств, овладение методикой расчета величины оборотных средств промышленного предприятия;
- изучение факторов роста производительности труда, современных

форм и систем оплаты труда на предприятиях отрасли;

- изучение принципов и методики расчета себестоимости продукции, прибыли и рентабельности производства, основ ценообразования и налогообложения промышленных предприятий;

- изучение показателей и методов расчета экономической эффективности инвестиций, источников финансирования технического перевооружения, реконструкции, расширения действующих и строительства новых предприятий отрасли;

- изучение основ планирования производственной деятельности предприятий

### **Перечень формируемых компетенций:**

ПК-5 - Способен проводить анализ технической и экономической эффективности работы производственного подразделения и разрабатывать меры по ее повышению

ПК-8 - Знает организационно-правовые основы управленческой и предпринимательской деятельности в сфере строительства, основы планирования работы персонала и фондов оплаты труда

ПК-13 - Знает основы ценообразования и сметного нормирования в строительстве, способность разрабатывать меры по повышению технической и экономической эффективности работы предприятий стройиндустрии

**Общая трудоемкость дисциплины: 7 з.е.**

**Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен**