

**Аннотация  
рабочей программы учебной дисциплины  
«Планирование в производственной сфере»**

## **1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **1.1. Цель изучения учебной дисциплины**

Основной целью освоения дисциплины «Планирование в производственной сфере» является формирования знаний и умений в области планирования деятельности предприятий производственной сферы.

### **1.2. Задачи учебной дисциплины:**

1) Формирование системы знаний о сущности планирования в условиях рынка, задачах государственного планирования, планировании в отдельных отраслях промышленности.

2) Формирование умений и навыков применения принципов и методов планирования, использования технологии планирования.

## **2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО**

### **2.1. Цикл (раздел) ООП:**

Дисциплина относится к профессиональному циклу обязательных дисциплин вариативной части (Б1.В.ОД.3.1).

### **2.2. Взаимосвязь учебной дисциплины с другими учебными дисциплинами ООП**

Дисциплина «Планирование в производственной сфере» закладывает основу для изучения дисциплин профессионального цикла «Стратегический менеджмент», «Организация производства», «Антикризисное управление предприятием», «Управление риском в производственной деятельности».

## **3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины:

Код соответствующей компетенции по ГОС	Наименование компетенций	Результат освоения (знать, уметь, владеть)
ПК-10	Владение навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления	<b>Знать:</b> сущность планирования и его место в системе стратегического управления, сущность прогнозирования как инструмента процесса планирования, основы государственного планирования, принципы, методы, формы планирования, структуру плана развития предприятия, особенности планирования деятельности предприятия в условиях неопределенности, планирования в турбулентной среде и кризисных ситуациях

		<p><b>Уметь:</b> составлять прогноз, проводить анализ и оптимизацию планов в соответствии с текущим положением предприятия</p> <p><b>Владеть:</b> технологией планирования, методами оптимизации планов, методами планирования в условиях неопределенности, в турбулентной среде и кризисных ситуациях</p>
ПК-16	Владение навыками бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов)	<p><b>Знать:</b> сущность бизнес-планирования, структуру бизнес-плана, технологию составления бизнес-плана</p> <p><b>Уметь:</b> собирать и анализировать информацию по разделам для составления бизнес-плана на промышленном предприятии</p> <p><b>Владеть:</b> навыками составления бизнес-плана создания и развития новых направлений деятельности, продукции промышленного предприятия</p>
ПКХ-5	Способность планировать операционную (производственную) деятельность промышленных предприятий	<p><b>Знать:</b> особенности планирования в отдельных отраслях промышленности, методику разработки производственной программы предприятия, методику анализа выполнения плана по функциональным областям и ресурсам промышленного предприятия, организацию разработки, согласования, утверждения и контроля выполнения планов на промышленном предприятии</p> <p><b>Уметь:</b> планировать производственную программу предприятия, анализировать и контролировать выполнение плана по функциональным областям и ресурсам промышленного предприятия</p> <p><b>Владеть:</b> методами планирования в отдельных отраслях промышленности, методами разработки производственной программы предприятия, методами анализа и контроля выполнения плана по функциональным областям и ресурсам промышленного предприятия</p>

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Государственное планирование и регулирование экономики

Тема 1.1. Планирование как функция менеджмента и его место в системе стратегического управления

Тема 1.2. Принципы, методы и основные формы планирования

Раздел 2. Планирование на предприятиях производственной сферы

Тема 2.1. Планирование деятельности предприятия

Тема 2.2. Планирование основных показателей работы промышленного предприятия

Тема 2.3. Планирование в топливно-энергетическом комплексе

Тема 2.4. Планирование на предприятиях металлургической и машиностроительной отраслей

## **5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

Традиционные технологии (лекция, семинарское занятие, консультация, курсовая работа, экзамен), технологии интерактивного обучения (дискуссии), проблемное обучение.

**Разработчик рабочей программы учебной дисциплины:**

*Кретова А.В., к.гос.упр., доцент, доцент кафедры менеджмента в производственной сфере.*