

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

## Б1.Б.4 Экономика

по направлению подготовки: 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья»

по профилю «Технология хранения и переработки зерна»

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: ПИМП

Кафедра-разработчик рабочей программы: «Экономики»

### **1. Цели освоения дисциплины**

Целями освоения дисциплины «Экономика» являются

- а) подготовка специалистов, адаптированных к потребностям современного производства, способных самостоятельно использовать полученные знания на практике для улучшения качества промышленной продукции, повышения ее конкурентоспособности, подготовки и организации эффективного производственного процесса;
- б) формирование умения решать проблемы различного уровня на принципах и методах экономического управления производственной, научной и проектной деятельности;
- в) выработка умения проведения экономической оценки инженерных решений.

### **2. Содержание дисциплины «Экономика»:**

Современная экономика и экономическая наука.

Рынок и механизм его функционирования.

Основы теории спроса и предложения.

Издержки и прибыль.

Совокупный спрос и совокупное предложение.

Макроэкономическое равновесие, инвестиции.

Система национальной экономики.

Государственное регулирование экономики.

Мировое хозяйство.

Аграрные отношения и агробизнес в экономике РФ.

### **3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

1) Знать:

- а) основные понятия – инновация, инвестиции, конкурентоспособность, стратегии обеспечения конкурентоспособности, товар, рынок, потребность, цена, спрос, предложение, поставщики, планирование, контроль, маркетинг, риск, качество, лизинг, кредит, финансы предприятия, ритмичность, бизнес-план;
- б) методы и принципы обоснования новых инновационных подходов в решении профессиональных задач;
- в) общетеоретические и научно-методические основы дисциплины в объеме, необходимом для решения задач организации, планирования, контроля и управления деятельностью предприятия.

2) Уметь:

- а) четко ориентироваться в динамике рыночных отношений;
- б) оценивать эффективность новых технологических решений с учетом факторов риска и неопределенности;
- в) разрабатывать бизнес-план новых технологических решений, проводить экономическую экспертизу, осуществлять выбор наиболее эффективного из них для инвестирования.

3) Владеть:

- а) методикой основных экономических расчетов с целью применения их на практике;
- б) навыками организации технико-экономического анализа производства.

Зав. каф. ПИМП, профессор



Поливанов М.А.