

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина Б2.В. ДВ.6 Хранение товаров

**Семестр: 5**

**Количество часов: 108**

**Количество зачетных единиц: 3**

**Промежуточная аттестация: зачет**

## **Место дисциплины в структуре ООП:**

Дисциплина «Хранение товаров» относится к базовой части цикла профессиональных дисциплин по выбору. Данная дисциплина логически взаимосвязана с основными профессиональными дисциплинами специальности и формирует ключевые профессиональные компетенции выпускника, необходимые для осуществления профессиональной деятельности в сфере торговли, производства и на других стадиях товародвижения.

Изучение дисциплины базируется на знаниях и умениях, полученных при изучении дисциплин: «Физика», «Химия», «Стандартизация, подтверждение соответствия и метрология», «Теоретические основы товароведения», «Основы микробиологии», «Безопасность товаров», «Организация и управление коммерческой деятельностью», «Товароведение и экспертиза однородных групп продовольственных товаров», «Товароведение и экспертиза однородных групп непродовольственных товаров».

## **Цель и задачи освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – изучение теоретических основ хранения продовольственных товаров.

В процессе изучения курса перед студентами ставятся следующие задачи: овладеть теоретическими знаниями в области организации хранения товаров, сформировать практические навыки размещения товаров в торговом зале и на складе без изменения их качества.

## **Содержание дисциплины:**

Введение. Характеристика и влияние внешних факторов. Особенности процессов, происходящих в продовольственных товарах при хранении. Климатический и санитарно-гигиенический режимы хранения. Типы складских помещений и требования по размещению товаров. Характеристика нормативных документов, регламентирующие условия, сроки и потери при хранении. Теоретические основы консервирования. Хранение, основанное на принципах биоза и анабиоза. Консервирование, основанное на принципе абиоза.

**В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен обладать следующими профессиональными (ПК) компетенциями:**

ПК–14: знанием методов идентификации, оценки качества и безопасности товаров и готовность использовать их для диагностики дефектов, выявления опасной, некачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции (*знать* признаки опасной, некачественной продукции; *уметь* выявлять опасную, некачественную, фальсифицированную и контрафактную продукцию; *владеть* методами идентификации, оценки качества и безопасности товаров и готовностью использовать их для диагностики дефектов).

### **Образовательные технологии:**

В зависимости от цели и вида учебного занятия применяются разнообразные интерактивные образовательные технологии.

Теоретический материал излагается на лекционных занятиях в форме проблемно-ориентированных лекций с элементами визуализации. Практические занятия ориентированы на закрепление теоретического материала, изложенного на лекциях, а также на приобретение дополнительных знаний, умений и практических навыков осуществления профессиональной деятельности с применением интерактивных форм обучения (подготовка сообщений).

**Составители:** В.Н. Кривченко, канд. техн. наук, доцент, кафедра коммерческого товароведения