

Шифр, наименование образовательной программы 38.03.07 Товароведение  
Уровень профессионального образования Бакалавриат  
Профиль, специализация Товароведение и экспертиза товаров во внутренней и внешней торговле

**АННОТАЦИЯ**  
рабочей программы дисциплины

**Б1.ДВ3.1 Безопасность товаров**  
*шифр и наименование дисциплины по учебному плану*

**Вариативная по выбору**  
*статус дисциплины - базовая, вариативная, по выбору*

**Очная**  
*форма обучения – очная, заочная*

Составитель аннотации – **Щеглова И.В., к.т.н., кафедра ОХЭТ**  
ФИО разработчика, уч.степень, уч.звание, название кафедры

<b>Общая трудоемкость дисциплины (ЗЕТ / час.)</b>	4/144
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Изучение теоретических основ безопасности продовольственных и непродовольственных товаров на всех этапах товародвижения и формирование практических навыков у студентов в области контроля безопасности товаров
<b>Содержание дисциплины (основные темы, разделы, модули)</b>	Модуль 1. Виды безопасности Модуль 2. Характеристика вредных веществ
<b>Формируемые компетенции</b>	ОПК-1, осознанием социальной значимости своей будущей профессии, стремление к саморазвитию и повышению квалификации ПК-9, знанием методов идентификации, оценки качества и безопасности товаров для диагностики дефектов, выявления опасной, некачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции, сокращения и предупреждения товарных потерь ПК-13, умением проводить приемку товаров по количеству, качеству и комплексности, определять требования к товарам и устанавливать соответствие их качества и безопасности к техническим регламентам, стандартам и другим документам
<b>Наименование дисциплин, необходимых для освоения данной дисциплины</b>	«Теоретические основы товароведения», «Стандартизация, подтверждение соответствия и метрология», «Химия», «Физика», «Основы микробиологии»
<b>Знания, умения и навыки, получаемые в результате изучения дисциплины</b>	<b>Знать:</b> концепцию безопасности и суть гигиенических нормативов для различных видов внешних воздействий; нормативы допустимого количества миграции (ДКМ) для товаров, контактирующих с пищевыми продуктами и телом человека; нормативы предельно-допустимых уровней (ПДУ) электромагнитных полей для некоторых распространенных видов электронных товаров и сложной бытовой техники; виды маркировки, указывающие на класс защиты и безопасность товаров; виды опасности и природу их происхождения. <b>Уметь:</b> выявлять потенциально опасные товары; выявлять виды опасности, которые потенциально могут возникнуть при потреблении или эксплуатации конкретных продовольственных и непродовольственных товаров; правильно использовать нормативную документацию (ТР, ГОСТ Р, ГОСТ, СанПиН, ГН, МУ и др.) по показателям безопасности для конкретных групп продовольственных и непродовольственных товаров; оценивать безопасность конкретных видов товаров; дать оценку потенциальной опасности в товарах народного потребления некоторых химических соединений и новых материалов, волновых источников энергии - ионизирующего и неионизирующего излучения, электрических и электромагнитных полей, механических полей, шума, вибрации и др. и показать способы снижения риска до допустимого уровня, которые должны использовать производители товаров. <b>Владеть:</b> теоретическими и методологическими основами безопасности товаров, всесторонними знаниями, практическими навыками в решении сложных конкретных задач безопасности товаров
<b>Образовательные технологии</b>	При реализации дисциплины в учебном процессе, наряду с традиционными, используются инновационные методы образования, направленные на повышение качества подготовки путем развития у студентов творческих способностей и самостоятельности. Интерактивные формы обучения: лекция-беседа, диспут, метод «мозгового штурма», работа в малых группах, просмотр и обсуждение видеofilьмов. Для контроля знаний студентов используется модульно-рейтинговая система обучения и контроля знаний

<b>Формы текущего контроля успеваемости</b>	Контрольные опросы, защита лабораторных работ
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Экзамен

Зав. кафедрой ОХЭТ



А.Л. Верещагин