

## Аннотация

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Эдгаровича Модина Евгения  
Должность: Проректор по учебной работе  
Дата подписания: 01.09.2024 19:45:35  
Уникальный программный ключ:  
faa192f02104c5704d3e7496512d

**рабочей программы учебной дисциплины "Б1.В.15.01 Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)"**  
**направления подготовки бакалавров "38.05.02 Таможенное дело"**  
**профиль подготовки "4496512d"**

**программа подготовки "специалист таможенного дела"**

### Цели и задачи учебной дисциплины (модуля)

**Целью** освоения дисциплины является формирование у студентов системы специальных знаний в области товароведения, классификации, стандартизации, сертификации товаров, как объектов коммерческой деятельности во внешнеторговом обороте Российской Федерации и Таможенного союза ЕАЭС.

Для реализации поставленной цели необходимо решить следующие **задачи**:

- раскрыть основные понятия в области товароведения продовольственных и непродовольственных товаров;
- рассмотреть основополагающие товароведные характеристики различных товарных групп, имеющих значение для таможенного оформления и таможенного контроля при экспортно-импортных операциях;
- выделить идентификационные признаки товаров в целях классификации по ТН ВЭД ЕАЭС
- изучить таможенную экспертизу, как одну из форм таможенного контроля;
- рассмотреть порядок отбора проб и виды экспертных исследований для установления соответствия характеристик продукции информации, заявленной декларантом.

### Основные блоки и темы дисциплины

Раздел дисциплины
Теория товароведения
Товароведение и экспертиза в таможенном деле продовольственных товаров
Товароведение и экспертиза в таможенном деле непродовольственных товаров
Промежуточная аттестация

### Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина входит в перечень дисциплин базовой части ОПОП. Она имеет предшествующие логические и содержательно-методические связи с дисциплиной «Химия».

Дисциплина основана на знаниях научных законов химии и товароведения.

Дисциплина направлена на изучение основополагающих товароведных характеристик продовольственных и непродовольственных товаров в целях классификации по ТН ВЭД ЕАЭС методов экспертной оценки их качества и безопасности, освоение технологии проведения экспертизы и исследований при осуществлении таможенного контроля.

### В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

**ПКУВ-8:** Способен выполнять исследования с целью идентификации товаров, выявления фальсификации и контрафактности, принимать классификационные решения в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС и осуществлять контроль



заявленного кода.

**ПКУВ-8.1 Применяет специальные знания в области экспертизы сырья, материалов и отдельных групп готовых товаров**

основные положения, постановления и законы, используемые в профессиональной деятельности при проведении экспертиз сырья, материалов и отдельных групп готовых товаров.	использовать специальные знания для повышения профессионального уровня при назначении и проведении экспертиз сырья, материалов и отдельных групп готовых товаров.	методами и средствами проведения экспертиз сырья, материалов и отдельных групп готовых товаров.
--	---	---

**ПКУВ-8:** Способен выполнять исследования с целью идентификации товаров, выявления фальсификации и контрафактности, принимать классификационные решения в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС и осуществлять контроль заявленного кода.

**ПКУВ-8.2 Использует товароведческие характеристики товаров для их идентификации и оценки в таможенном деле**

товароведческие характеристики товаров различных групп, порядок назначения экспертиз.	работать с нормативными документами, регламентирующими качество товаров.	способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам.
---	--	---

Дисциплина "Товароведение и экспертиза в таможенном деле ( продовольственные и непродовольственные товары)" изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими, лабораторными занятиями, выполнением контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научно-технической литературой и завершается экзаменом.

**Общая трудоёмкость дисциплины** составляет 180 часа, 3 зачетные единицы.

**Вид промежуточной аттестации:** Экзамен.

Разработчик:	Подписано простой ЭП 31.08.2022	Блягоз Замира Нурбиевна
Зав. кафедрой:	Подписано простой ЭП 31.08.2022	Тазова Зарета Тальбиевна
Зав. выпускающей кафедрой:	Подписано простой ЭП 31.08.2022	Тазова Зарета Тальбиевна

