



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		



**УТВЕРЖДЕНО**  
 решением Ученого совета ИЭиБ  
 от «22» июня 2023 г. протокол № 9/261  
 Председатель \_\_\_\_\_ И.Б. Романова  
 «22» июня 2023 г..

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)
Факультет	Управления
Кафедра	Таможенного дела и правового обеспечения внешнеэкономической деятельности
Курс	3

Направление (специальность) **38.05.02 Таможенное дело**  
код направления (специальности), полное наименование

Направленность (профиль/специализация) **Таможенные платежи**

Форма обучения: очная, заочная

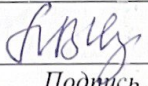
Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2023\_г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 19.06.2024 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 1 от 30.08.2024 г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Грачева Ю.А.	ТД и ПО ВЭД	Ассистент

СОГЛАСОВАНО
Заведующий выпускающей кафедрой ТД и ПО ВЭД
 /Чувашлова М.В./ Подпись _____ ФИО _____ «22» июня 2023 г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

### Цели освоения дисциплины:

Усвоение знаний о товаре как объекте коммерческой деятельности, основных методах оценки его качества, и обеспечения сохранности на всех этапах товародвижения; усвоение теоретических знаний о товаре как объекте таможенной деятельности и формирование первоначальных умений и навыков по определению видовой принадлежности товаров, признаков идентификации и классификации товаров.

### Задачи освоения дисциплины:

- изучение основных категорий товароведения;
- усвоение основополагающих товароведческих характеристик товаров;
- изучение ассортимента, классификации и кодирования товаров;
- изучение качества и безопасности товаров;
- изучение основ технического регулирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров;
- изучение средств информации о товаре в таможенных целях;
- освоение теоретических основ экспертизы товаров.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» Б1.О.37 относится к обязательной части учебного плана.

Требования к входным знаниям студента, необходимым для изучения.

Для изучения дисциплины студент должен:

**знать:** основы учебных предметов основной образовательной программы среднего (полного) общего образования: «Химия», «Физика», «Биология»;

**уметь:** применять знания, полученные в школьных курсах химии, физики и биологии при изучении дисциплины;

**владеть:** методиками исследования химических и физических свойств материалов.

### Очная форма обучения


До изучения данной дисциплины студент должен освоить содержание предшествующих дисциплин с формированием компетенции ОПК-1 (или ее части): Экономическая теория, Государственное регулирование экономики, Мировая экономика, Налоги и налогообложение.

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» изучается в одном семестре с дисциплиной Ценообразование во внешней торговле.

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» предшествует изучению дисциплин и дальнейшему формированию соответствующих компетенций: Таможенно-тарифное регулирование внешне-торговой деятельности, Валютное регулирование и валютный контроль, Экономика таможенного дела, а также прохождению преддипломной практики и ГИА.

### Заочная форма обучения

До изучения данной дисциплины студент должен освоить содержание предшествующих дисциплин с формированием компетенции ОПК-1 (или ее части): Экономическая теория, Государственное регулирование экономики, Мировая экономика, Налоги и налогообложение.


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» изучается в одном семестре с дисциплиной «Ценообразование во внешней торговле».

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» предшествует изучению дисциплин и дальнейшему формированию соответствующих компетенций: Таможенно-тарифное регулирование внешне-торговой деятельности, Валютное регулирование и валютный контроль, Экономика таможенного дела, а также прохождению преддипломной практики и ГИА.

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОПК -1 Способен применять знания в сфере экономики и управления, анализировать потенциал и тенденции развития российской и мировой экономик для решения практических и (или) исследовательских задач в профессиональной деятельности	ИД-1.ОПК-1. Знать: - основные понятия и методы решения практических задач, используемые в изучаемой области экономики; ИД-2.ОПК-1. Уметь: - применять знания в изучаемой экономической области для решения практических и (или) исследовательских задач в профессиональной деятельности - уметь применять экономические методы решения практических задач (или) исследовательских задач с учетом специфики профессиональной деятельности; ИД-3.ОПК-1. Владеть: - специальной экономической терминологией; - методами сбора и анализа статистических данных, информации и документов, необходимых для принятия решений в сфере таможенного дела.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

#### 4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего): 4 з.ед.


4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах):

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения очная)	
	Всего по плану	в т.ч. по семестрам
		3
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	54/54*	54/54*
Аудиторные занятия:	54/54*	54/54*
лекции	18/18*	18/18*
семинары и практические занятия	18/18*	18/18*
лабораторные работы, практикумы	18/18*	18/18*
Самостоятельная работа	54	54
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы:	опрос, тестирование	опрос, тестирование
Виды промежуточной аттестации	36/36* экзамен	36/36* экзамен
Всего часов по дисциплине	144	144

\* В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, в таблице через слеш указывается количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения.

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения заочная)	
	Всего по плану	в т.ч. по семестрам
		3
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	14/14*	14/14*
Аудиторные занятия:	14/14*	14/14*
лекции	4/4*	4/4*
семинары и практические занятия	6/6*	6/6*
лабораторные работы, практикумы	4/4*	4/4*
Самостоятельная работа	121	121
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы:	опрос, тестирование	опрос, тестирование
Виды промежуточной аттестации	9/9* экзамен	9/9* экзамен
Всего часов по дисциплине	144	144


\* В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, в таблице через слеш указывается количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

#### 4.3. Содержание дисциплины. Распределение часов по темам и видам учебной работы:


Форма обучения очная

Название разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий					Форма текущего контроля знаний
		Аудиторные занятия			Занятия в интер. форме	Самостоятельная работа	
		лек-ции	практи-ческие занятия, семинары	лаб. работы			
<b>Раздел 1. Организационно-методические основы товароведения и экспертизы товаров</b>							
1.1. Товароведение как наука о товаре	5	1	1	-	-	3	опрос
1.2. Классификация и кодирование товаров	5	1	1	-	-	3	опрос
1.3. Стандартизация и сертификация товаров	6	2	1	-	-	3	опрос
1.4. Химический состав и свойства потребительских товаров	6	2	1	-	-	3	опрос
1.5. Качество и безопасность потребительских товаров	6	2	1	-	-	3	опрос
1.6. Экспертиза потребительских товаров	6	2	1	-	-	3	опрос
<b>Раздел 2. Товароведение и экспертиза в таможенном деле продовольственных товаров</b>							
2.1. Плодоовощные товары	10	-	1	6	6	3	опрос
2.2. Кондитерские товары	5	1	1	-	-	3	опрос
2.3. Вкусовые товары	5	1	1	-	-	3	опрос
2.4. Молоко и молочные товары	5	1	1	-	-	3	опрос
2.5. Пищевые жиры	5	1	1	-	-	3	опрос
2.6. Мясные товары	5	1	1	-	-	3	опрос
2.7. Товары из рыбы	5	1	1	-	-	3	опрос
<b>Раздел 3. Товароведение и экспертиза в таможенном деле непродовольственных товаров</b>							
3.1. Древесина и лесоматериалы	5	1	1	-	-	3	опрос
3.2. Товары из пластических материалов	5	1	1	-	-	3	опрос
3.3. Текстильные товары	8	-	1	4	4	3	опрос
3.4. Кожевенные товары и обувь	8	-	1	4	4	3	опрос
3.5. Пушно-меховые товары	8	-	1	4	4	3	опрос
Экзамен	36						
<b>ИТОГО</b>	144	18	18	18	10	54	

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

### Заочная форма обучения

Название разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий					Форма текущего контроля знаний
		Аудиторные занятия			Занятия в интер. форме	Самостоятельная работа	
		лекции	практические занятия, семинары	лаб. работы			
<b>Раздел 1. Организационно-методические основы товароведения и экспертизы товаров</b>							
1.1. Товароведение как наука о товаре	6,5	0,5	-	-	-	6	опрос
1.2. Классификация и кодирование товаров	6,5	0,5	-	-	-	6	опрос
1.3. Стандартизация и сертификация товаров	8	1	-	-	-	7	опрос
1.4. Химический состав и свойства потребительских товаров	9	-	2	-	-	7	опрос
1.5. Качество и безопасность потребительских товаров	8	1	-	-	-	7	опрос
1.6. Экспертиза потребительских товаров	9	1	-	-	-	8	опрос
<b>Раздел 2. Товароведение и экспертиза в таможенном деле продовольственных товаров</b>							
2.1. Плодоовощные товары	9	-	-	1	1	8	опрос
2.2. Кондитерские товары	6,5	-	0,5	-	-	6	опрос
2.3. Вкусовые товары	6,5	-	0,5	-	-	6	опрос
2.4. Молоко и молочные товары	6,5	-	0,5	-	-	6	опрос
2.5. Пищевые жиры	6,5	-	0,5	-	-	6	опрос
2.6. Мясные товары	6,5	-	0,5	-	-	6	опрос
2.7. Товары из рыбы	6,5	-	0,5	-	-	6	опрос
<b>Раздел 3. Товароведение и экспертиза в таможенном деле непродовольственных товаров</b>							
3.1. Древесина и лесоматериалы	6,5	-	0,5	-	-	6	опрос
3.2. Товары из пластических материалов	6,5	-	0,5	-	-	6	опрос
3.3. Текстильные товары	9	-	-	1	1	8	опрос
3.4. Кожевенные товары и обувь	9	-	-	1	1	8	опрос
3.5. Пушно-меховые товары	9	-	-	1	1	8	опрос
Экзамен	9						
<b>ИТОГО</b>	<b>144</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>121</b>	

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### Раздел 1. Организационно-методические основы товароведения и экспертизы

#### Тема 1.1 Товароведение как наука о товаре

Предмет, цели и задачи товароведения. Межпредметные связи товароведения с другими дисциплинами. Состояние и перспективы развития потребительского рынка России. Роль товароведения в повышении и сохранении качества, сокращении потерь товаров и сырья при хранении и транспортировании. Значение товароведения в совершенствовании работы таможенных служб.

#### Тема 1.2. Классификация и кодирование товаров

Классификация товаров, основные понятия, цели, задачи, виды, принципы построения.

Кодирование товаров, основные понятия, разновидности методов кодирования.

Классификаторы – назначение, структура, категории классификаторов. Общероссийский классификатор продукции (ОКП). Построение и содержание классификационных группировок (ВКГ ОКП). Классификация товаров и сырья по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД).

Товарная классификация товаров, классификационные группировки потребительских товаров.

#### Тема 1.3. Стандартизация и сертификация товаров

Стандартизация товаров. Сущность и содержание стандартизации. Содержание закона «О техническом регулировании в Российской Федерации» Деятельность организаций по стандартизации. Организация работ по стандартизации в РФ. Актуальные вопросы практики международной стандартизации. Характеристика соглашений ВТО по техническим барьерам в торговле и о санитарных и фитосанитарных мерах.

Международные организации по стандартизации: ИСО, МЭК, ЕОК, СЕНЛЭК. Правовой статус, цели, задачи, состав участников и структура.

Сертификация товаров. Сущность и содержание сертификации. Правовые основы сертификации в РФ. Нормативная база сертификации товаров. Российские системы сертификации. Международные системы сертификации. Сертификация экспортируемой и импортируемой продукции. Признание зарубежных сертификатов соответствия. Роль таможенных органов в системе сертификации товаров.

#### Тема 1.4. Химический состав и свойства потребительских товаров


Классификация веществ, входящих в состав потребительских товаров и сырья. Характеристика важнейших веществ, входящих в состав пищевых продуктов. Их значение, содержание в пищевых продуктах, свойства, влияние на качество и сохранность товара.

Химические, физические, физико-химические, биологические свойства и их влияние на качество потребительских товаров (продукции).

#### Тема 1.5. Качество и безопасность товаров

Основные понятия: свойства товаров, показатели качества, их группировка. Показатели, специфичные для различных групп потребительских товаров. Понятие пищевой ценности. Виды нормативных документов, устанавливающих требования к качеству товаров (продукции). Уровень качества продукции. Градация качества продукции: сорта, классы и группы сложности, марки, размеры и др. Дефекты товаров. Факторы, формирующие и сохраняющие качество товаров (продукции). Условия о качестве в договоре купли-продажи. Правила приемки товаров по качеству.

#### Тема 1.6. Экспертиза потребительских товаров в таможенном деле

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

Понятие, цели и виды экспертизы. Количественная и качественная приемка товаров. Понятие о товарной партии однородной продукции, выборке, точечной пробе. Объединенная средняя проба или средний образец. Методы отбора.

Методы проведения экспертизы. Органолептический (сенсорный) метод, преимущества и недостатки. Условия проведения органолептической оценки. Инструментальные методы оценки качества: физические, химические, физико-химические и др. Экспресс-методы, используемые при экспертизе. Организация и проведение экспертизы.

Идентификация товаров, понятие, виды, средства и методы. Международное и отечественное законодательство в области фальсификации потребительских товаров. Основные виды фальсификации, методы выявления.

## **Раздел 2. Товароведение и экспертиза в таможенном деле продовольственных товаров**

### Тема 2.1. Плодоовощные товары

Анализ рынка свежей и переработанной плодоовощной продукции РФ.

Значение в питании. Нормы потребления плодов и овощей.

Классификация плодов и овощей. Тропические и субтропические плоды, особенности состава, градация качества. Орехоплодные, характеристика отдельных видов. Условия и способы транспортирования и хранения. Требования к качеству. Дефекты.

Правила отбора проб.

Продукты переработки плодов и овощей. Классификация, ассортимент, требования к качеству, дефекты. Способы упаковки, транспортирования и хранения.

### Тема 2.2. Кондитерские товары

Сахар тростниковый и свекловичный, классификация и ассортимент. Сахар-сырец. Особенности состава и производства отдельных видов сахара, сахара-песка и рафинада. Требования к качеству. Способы идентификации сахара по происхождению. Упаковка, транспортирование и хранение сахара.

Прочие сахара, лактоза и сироп лактозы, особенности состава и идентификация.

Сахаристые кондитерские изделия, особенности состава, классификация, ассортимент, особенности транспортирования и хранения.

Какао-бобы ~ сырье для производства шоколада и какао-продуктов. Характеристика видов по происхождению и качеству. Особенности состава. Требования к качеству. Особенности получения шоколада и какао-продуктов. Классификация и ассортимент. Дефекты.

Фальсификация и методы ее распознавания. Упаковка, условия транспортирования и хранения.

Мучные кондитерские товары, классификация, ассортимент, требования к качеству.

### Тема 2.3. Вкусовые товары

Характеристика вкусовых товаров, особенности состава, значение в питании, классификация.

Алкогольные напитки. Спирт, водки, ликероводочные изделия, сырье, классификация, требования к качеству. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение.


Ром, виски, джин, текила и др., особенности технологии приготовления, ассортимент, требования к качеству.

Виноградные вина, классификация, ассортимент. Виноградные сула, виноматериалы обработанные и необработанные. Требования к качеству, дефекты фальсификация и методы ее распознавания.

Коньяки (бренди), особенности производства, классификация, ассортимент. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение.

Слабоалкогольные и безалкогольные напитки, классификация, ассортимент, дефек-



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

ты. Особенности транспортирования и хранения.

Чай, потребительские свойства, классификация, виды - черный, зеленый, желтый, красный и пр. ассортимент, требования к упаковке, условиям и срокам транспортирования и хранения. Оценка качества, дефекты. Способы идентификации чаев.

Кофе. Страны, производящие кофе. Характеристика видов и сортов сырого кофе, оценка качества, химический состав сырого кофе. Процессы, происходящие при обжарке. Оценка качества жареного кофе, дефекты. Упаковка, условия и сроки транспортирования и хранения.

Кофе натуральный растворимый, особенности производства, состав, свойства, упаковка и хранение.

Кофейные растворимые напитки, сырье, производство, состав.

Особенности идентификации кофе и кофейных напитков как товаров группы риска.

Пряности и приправы, потребительские свойства, классификация, ассортимент, упаковка, транспортирование и хранение.

#### Тема 2.4 Молоко и молочные товары

Классификация и значение молочных продуктов в питании.

Молоко, химический состав и основные свойства, ассортимент, оценка качества, упаковка, маркировка и хранение.

Молочные товары (сливки, кисломолочные продукты, консервы, мороженое), способы производства, характеристика состава и свойств, классификация и ассортимент, оценка качества, упаковка, маркировка и хранение.

Масло коровье, химический состав и пищевая ценность. Способы производства масла сливочного (сбивание и преобразование высокожирных сливок). Классификация и ассортимент масла коровьего. Оценка качества, упаковка, маркировка, условия и сроки хранения коровьего масла. Фальсификация и методы ее распознавания. Экспертизы исследования при осуществлении таможенного контроля масла коровьего.

Сыры, химический состав и пищевая ценность. Классификация и ассортимент сыров. Основы производства, оценка качества, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение сыров.

Фальсификация молока и молочных продуктов и методы ее выявления. Экспертизы и исследования при осуществлении таможенного контроля молока и молочных продуктов.


#### Тема 2.5 Пищевые жиры

Жиры (липиды), химический состав и пищевая ценность, свойства, классификация, изменения, происходящие при хранении.

Растительные масла, особенности химического состава и классификация. Производство растительных масел (прессование и экстрагирование). Рафинация масел. Особенности производства некоторых видов растительных масел. Характеристика растительных масел по видам, способам очистки, маркам и товарным сортам. Оценка качества, упаковка, маркировка, условия и сроки хранения. Фальсификация растительных масел и методы ее распознавания. Экспертизы и исследования при осуществлении таможенного контроля растительных масел.

Животные жиры, особенности химического состава и классификация. Экспертизы и исследования при осуществлении таможенного контроля животных жиров.

Комбинированные пищевые жиры, классификация и особенности состава. Понятие гидрогенизации, переэтерификации, гидропереэтерификации. Маргарин, кондитерские и кулинарные жиры -классификация и ассортимент, способы производства. Оценка качества, упаковка и маркировка, хранение маргарина, кондитерских и кулинарных жиров. Фальсификация комбинированных пищевых жиров и методы ее выявления. Экспертизы и исследования при осуществлении таможенного контроля комбинированных пищевых жиров.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

### Тема 2.6. Мясные товары

Значение мясных товаров в питании.

Мясо убойных животных и птицы. Морфологический и химический состав мяса, его пищевая ценность. Характеристика мяса убойных животных и мяса птицы. Процессы, происходящие при созревании мяса.

Классификация и маркировка (клеймение) мяса основных видов убойных животных и птицы.

Методы определения свежести мяса: органолептические, физико-химические, микробиологические, гистологические. Показатели безопасности мяса.

Процессы, происходящие при хранении и оптимальные режимы хранения мяса.

Мясные товары (колбасные и солено - копченые изделия, консервы, полуфабрикаты и др.). Виды переработки мяса. Классификация и ассортимент отдельных групп мясных товаров, особенности состава и пищевая ценность, технология производства, оценка качества, транспортировка и хранение.

Фальсификация мяса и мясных товаров и методы ее выявления. Экспертизы и исследования при осуществлении таможенного контроля мяса и мясных товаров.

### Тема 2.7. Товары из рыбы и морепродукты

Классификация и значение товаров из рыбы и нерыбных объектов водного промысла (морепродуктов) в питании.

Рыба и рыбопродукты. Основы систематизации рыб, имеющих промысловое значение.

Морфологический и химический состав мяса рыбы. Пищевая ценность мяса рыбы.

Характеристика живой, охлажденной и мороженой рыбы - способы переработки, оценка качества, транспортировка и хранение.

Соленая, маринованная, вяленая, сушеная, копченая рыба - способы производства, оценка качества, транспортировка и хранение.

Показатели безопасности рыбы и рыбопродуктов.

Рыбные консервы и пресервы, способы производства, оценка качества, маркировка и хранение. Дефекты и безопасность консервов.

Икорная продукция и ее аналоги, краткая характеристика.

Морепродукты. Основы систематизации нерыбных гидробионтов, имеющих промысловое значение.

Характеристика морепродуктов, пищевая ценность, способы переработки, оценка качества, безопасность, транспортировка и хранение.

Фальсификация рыбы и морепродуктов и методы ее выявления. Экспертизы и исследования при осуществлении таможенного контроля рыбы и морепродуктов.

## **Раздел 3. Товароведение и экспертиза в таможенном деле непродовольственных товаров**


### Тема 3.1 Древесина и лесоматериалы

Общие сведения об использовании лесных ресурсов России, Строение и свойства древесины, их применение в идентификации видов. Характеристика основных видов хвойных и лиственных пород. Дефекты древесины. Качественная и количественная приемка древесины.

Классификация лесоматериалов. Характеристика основных видов лесоматериалов, особенности приемки, маркировки, транспортирования и хранения.

Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля древесины и изделий из нее.

Классификация древесины и изделий из нее по ТН ВЭД.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

### Тема 3.2. Товары из пластических масс

Синтетические смолы. Понятие о синтетических смолах, их получение, строение, основные свойства.

Пластические массы. Понятие, состав, классификация пластмасс. Характеристика основных видов полимеризационных, поликонденсационных пластмасс и пластмасс на основе природных полимеров.

Переработка пластмасс в изделия и их декорирование.

Классификация ассортимента изделий из пластмасс.

Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение изделий из пластмасс.

Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля синтетических смол, пластмасс и изделий из них.

Классификация синтетических смол, пластических масс и изделий по ТН ВЭД.

### Тема 3.3. Текстильные товары

Текстильные волокна. Классификация текстильных волокон. Получение, состав, строение, основные свойства, признаки распознавания основных видов природных и химических волокон.

Текстильные пряжа и нити. Получение, строение, свойства, классификация текстильных нитей и пряжи.

Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение текстильного волокнистого сырья.

Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля текстильных волокон, пряжи и нитей.

Ткани. Строение тканей, основы технологии производства, основные свойства.

Классификация и групповая характеристика ассортимента тканей.

Трикотажные полотна. Строение трикотажа. Основы технологии производства, основные свойства.

Классификация и групповая характеристика ассортимента трикотажных полотен.

Нетканые материалы. Строение нетканых материалов, основы технологии производства, основные свойства.

Классификация и групповая характеристика ассортимента нетканых материалов.

Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение текстильных материалов.

Ковры, ковровые изделия и напольные покрытия. Строение, основы технологии производства, основные свойства.

Классификация и групповая характеристика ассортимента ковров, ковровых изделий и напольных покрытий.

Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение ковров и ковровых изделий.

Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля текстильных материалов и изделий. Классификация текстильных товаров по ТН ВЭД.

### Тема 3.4. Кожевенные товары

Кожевенное сырье. Классификация кожевенного сырья, методы консервирования, строение, топография шкур.


Маркировка, упаковка, транспортирование, хранение кожевенного сырья, особенности приемки, экспертиза.

Кожа. Основы технологии производства, виды кож, свойства, признаки распознавания, применение.

Классификация и групповая характеристика ассортимента.

Искусственные, синтетические и композиционные кожи, особенности строения, свойства, применение, признаки распознавания

Изделия из кожи. Классификация и групповая характеристика ассортимента обуви и

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

кожаной галантереи.

Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение кожи и изделий из нее.

Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля кож и кожизделий. Классификация кожевенных товаров по ТН ВЭД.

#### Тема 3.5. Пушно-меховые товары

Классификация пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.

Строение и топография пушных и меховых шкурок, виды изменчивости.

Товарные свойства пушно-меховых и овчинно-шубных товаров, их применение в экспертизе видов.

Сортировка пушно-меховых и овчинно-шубных товаров. Особенности определения цены пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.

Классификация и групповая характеристика ассортимента пушно-меховых и овчинношубных товаров.

Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение пушно-меховых и овчинношубных товаров.

Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.

Классификация пушно-меховых и овчинно-шубных товаров по ТН ВЭД.

## **6. ТЕМЫ СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ**

### **Раздел 1. Организационно-методические основы товароведения и экспертизы**

#### **Тема 1.1 Товароведение как наука о товаре**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Предмет, цели и задачи товароведения.
2. Роль товароведения в повышение и сохранение качества, сокращения потерь товаров и сырья при хранении и транспортировки.
3. Группы потребительских свойств товаров и их характеристика.
4. Значение товароведения в современной работе таможенных служб.

#### **Тема 1.2 Классификация и кодирование товаров**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:


1. Понятие, значение и основные признаки классификации товаров в практике международной торговли.
2. Методы классификации товаров, их преимущества и недостатки.
3. Кодирование товаров: цель, правила и структура кода.
4. Категории классификаторов и их содержание.
5. Особенности классификации и кодирования товаров по ТН ВЭД.
6. Практическое прочтение кодов по Общероссийскому классификатору продукции (ОКП) и ТН ВЭД.

#### **Тема 1.3. Стандартизация товаров**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Понятие, категории, виды стандартов и их роль в таможенной экспертизе товаров.
2. Разделы стандарта и их требования к безопасности и качеству продукции
3. Порядок разработки и применения международных стандартов на продукцию

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

4. Характеристика соглашений ВТО по техническим барьерам в торговле и о санитарных и фитосанитарных мерах.

5. Различие между стандартизацией и техническим регулированием.

6. Российские и международные организации по стандартизации, их правовой статус, цели и задачи

#### **Тема 1.4. Сертификация товаров**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Правила и порядок проведения сертификации продукции в Российской Федерации

2. Схемы сертификации, перечень представляемых документов для осуществления процедуры сертификации. Реквизиты представляемых документов. Основания для выдачи сертификата российского образца и получения лицензии на использование знака соответствия

3. Порядок сертификации импортируемой продукции и правила ее ввоза на территорию РФ

4. Международные системы сертификации. Признание зарубежных сертификатов соответствия

5. Особенности сертификации экспортируемой из России продукции в зарубежные страны

6. Роль таможенных органов в системе сертификации товаров. Государственный контроль за соблюдением правил обязательной сертификации

#### **Тема 1.5. Качество и безопасность потребительских товаров**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Показатели качества продовольственных товаров

2. Показатели качества непродовольственных товаров

3. Изменения качества товаров в процессе хранения

4. Основные виды и источники опасности товаров

5. Значение таможенных органов в обеспечение безопасности потребительских товаров

#### **Тема 1.6. Экспертиза потребительских товаров**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Организация и порядок проведения таможенных экспертиз в РФ

2. Цели, задачи и виды таможенных экспертиз

3. Порядок назначения таможенных экспертиз

4. Порядок взятия проб и образцов товаров

5. Заключение по таможенной экспертизе, его структура, требования к изложению разделов

6. Классификационная и идентификационная экспертиза товаров

7. Классификационная и товароведческая стоимостная экспертиза товаров


8. Материаловедческая экспертиза товаров

## **Раздел 2. Товароведение и экспертиза в таможенном деле продовольственных товаров**

### **Тема 2.1. Плодоовощные товары**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

1. Анализ рынка свежей и переработанной плодоовощной продукции РФ.
2. Классификация плодов и овощей.
3. Условия и способы транспортирования и хранения.
4. Требования к качеству. Дефекты.
5. Правила отбора проб.
6. Продукты переработки плодов и овощей. Классификация, ассортимент, требования к качеству, дефекты.

### **Тема 2.2. Кондитерские товары**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Сахар тростниковый и свекловичный, классификация и ассортимент. Особенности состава и производства отдельных видов сахара, сахара-песка и рафинада. Требования к качеству.
2. Способы идентификации сахара по происхождению.
3. Упаковка, транспортирование и хранение сахара.
4. Сахаристые кондитерские изделия, особенности состава, классификация, ассортимент, особенности транспортирования и хранения.
5. Какао-бобы ~ сырье для производства шоколада и какао-продуктов. Характеристика видов по происхождению и качеству. Особенности состава. Требования к качеству.
6. Особенности получения шоколада и какао-продуктов. Классификация и ассортимент. Дефекты.
7. Фальсификация и методы ее распознавания. Упаковка, условия транспортирования и хранения.
8. Мучные кондитерские товары, классификация, ассортимент, требования к качеству.

### **Тема 2.3. Вкусовые товары**

Форма проведения – семинар.


Вопросы к теме:

1. Характеристика вкусовых товаров, особенности состава, значение в питании, классификация.
2. Алкогольные напитки. Классификация, требования к качеству. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение.
3. Виноградные вина, классификация, ассортимент. Требования к качеству, дефекты фальсификация и методы ее распознавания.
4. Слабоалкогольные и безалкогольные напитки, классификация, ассортимент, дефекты. Особенности транспортирования и хранения.
5. Чай, потребительские свойства, классификация, виды, ассортимент, требования к упаковке, условиям и срокам транспортирования и хранения. Оценка качества, дефекты. Способы идентификации чаев.
6. Кофе. Страны, производящие кофе. Характеристика видов и сортов сырого кофе, оценка качества, химический состав сырого кофе. Оценка качества жареного кофе, дефекты. Упаковка, условия и сроки транспортирования и хранения.
7. Особенности идентификации кофе и кофейных напитков как товаров группы риска.
8. Пряности и приправы, потребительские свойства, классификация, ассортимент, упаковка, транспортирование и хранение.

### **Тема 2.4 Молоко и молочные товары**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

1. Классификация и значение молочных продуктов в питании.
2. Молоко, химический состав и основные свойства, ассортимент, оценка качества, упаковка, маркировка и хранение.
3. Молочные товары (сливки, кисломолочные продукты, консервы, мороженое), способы производства, характеристика состава и свойств, классификация и ассортимент, оценка качества, упаковка, маркировка и хранение.
4. Масло коровье, химический состав и пищевая ценность. Классификация и ассортимент масла коровьего.
5. Оценка качества, упаковка, маркировка, условия и сроки хранения коровьего масла. Фальсификация и методы ее распознавания.
6. Сыры, химический состав и пищевая ценность. Классификация и ассортимент сыров. Основы производства, оценка качества, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение сыров.
7. Фальсификация молока и молочных продуктов и методы ее выявления. Экспертизы и исследования при осуществлении таможенного контроля молока и молочных продуктов.

### **Тема 2.5 Пищевые жиры**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Жиры (липиды), химический состав и пищевая ценность, свойства, классификация, изменения, происходящие при хранении.
2. Растительные масла, особенности химического состава и классификация.
3. Животные жиры, особенности химического состава и классификация. Экспертизы и исследования при осуществлении таможенного контроля животных жиров.
4. Комбинированные пищевые жиры, классификация и особенности состава. Понятие гидрогенизации, переэтерификации, гидропереэтерификации.
5. Маргарин, кондитерские и кулинарные жиры -классификация и ассортимент, способы производства.
6. Оценка качества, упаковка и маркировка, хранение маргарина, кондитерских и кулинарных жиров.
7. Фальсификация комбинированных пищевых жиров и методы ее выявления.
8. Экспертизы и исследования при осуществлении таможенного контроля комбинированных пищевых жиров.

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

### **Тема 2.6. Мясные товары**


Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Значение мясных товаров в питании.
2. Мясо убойных животных и птицы. Морфологический и химический состав мяса, его пищевая ценность.
3. Классификация и маркировка (клеймение) мяса основных видов убойных животных и птицы.
4. Методы определения свежести мяса: органолептические, физико-химические, микробиологические, гистологические. Показатели безопасности мяса.
5. Фальсификация мяса и мясных товаров и методы ее выявления. Экспертизы и исследования при осуществлении таможенного контроля мяса и мясных товаров.

### **Тема 2.7. Товары из рыбы и морепродукты**

Форма проведения – семинар.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

Вопросы к теме:

1. Классификация и значение товаров из рыбы и нерыбных объектов водного промысла (морепродуктов) в питании.
2. Характеристика живой, охлажденной и мороженой рыбы - способы переработки, оценка качества, транспортировка и хранение.
3. Соленая, маринованная, вяленая, сушеная, копченая рыба - способы производства, оценка качества, транспортировка и хранение.
4. Показатели безопасности рыбы и рыбопродуктов.
5. Икорная продукция и ее аналоги, краткая характеристика.
6. Морепродукты. Основы систематизации нерыбных гидробионтов, имеющих промысловое значение.
7. Характеристика морепродуктов, пищевая ценность, способы переработки, оценка качества, безопасность, транспортировка и хранение.
8. Фальсификация рыбы и морепродуктов и методы ее выявления. Экспертизы и исследования при осуществлении таможенного контроля рыбы и морепродуктов.

### **Раздел 3. Товароведение и экспертиза в таможенном деле недовольственных товаров**

#### **Тема 3.1 Древесина и лесоматериалы**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Характеристика основных видов хвойных и лиственных пород.
2. Дефекты древесины.
3. Классификация лесоматериалов. Характеристика основных видов лесоматериалов, особенности приемки, маркировки, транспортирования и хранения.
4. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля древесины и изделий из нее.
5. Классификация древесины и изделий из нее по ТН ВЭД.

#### **Тема 3.2. Товары из пластических масс**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Ткани: состав, свойства и признаки классификации в таможенных целях.
2. Трикотажное полотно: химический состав, свойства и признаки классификации в таможенных целях.
3. Нетканые материалы: химический состав, свойства, признаки классификации.
4. Упаковка, маркировка, хранение и транспортировка текстильных товаров.
5. Экспертиза и испытание при осуществлении таможенного контроля текстильных материалов и изделий.

#### **Тема 3.3. Текстильные товары**


Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Текстильные волокна и их классификация.
2. Текстильные пряжа и нити. Получение, строение, свойства, классификация текстильных нитей и пряжи.
3. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение текстильного волокнистого сырья.
4. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля текстильных волокон, пряжи и нитей.

Форма



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

5. Ткани. Строение тканей, основы технологии производства, основные свойства.
6. Нетканые материалы. Строение нетканых материалов, основы технологии производства, основные свойства.
7. Классификация и групповая характеристика ассортимента нетканых материалов.
8. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение текстильных материалов.
9. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля текстильных материалов и изделий.
10. Классификация текстильных товаров по ТН ВЭД.

#### **Тема 3.4. Кожевенные товары**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Классификация кожевенного сырья, методы консервирования, строение, топография шкур.
2. Маркировка, упаковка, транспортирование, хранение кожевенного сырья, особенности приемки, экспертиза.
3. Искусственные, синтетические и композиционные кожи, особенности строения, свойства, применение, признаки распознавания
4. Изделия из кожи. Классификация и групповая характеристика ассортимента обуви и кожаной галантереи.
5. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение кожи и изделий из нее.
6. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля кож и кожизделий.

#### **Тема 3.5. Пушно-меховые товары**

Форма проведения – семинар.

Вопросы к теме:

1. Классификация пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
2. Строение и топография пушных и меховых шкурок, виды изменчивости.
3. Товарные свойства пушно-меховых и овчинно-шубных товаров, их применение в экспертизе видов.
4. Сортировка пушно-меховых и овчинно-шубных товаров. Особенности определения цены пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
5. Классификация и групповая характеристика ассортимента пушно-меховых и овчинношубных товаров.
6. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
7. Экспертиза и испытания при осуществлении таможенного контроля пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
8. Классификация пушно-меховых и овчинно-шубных товаров по ТН ВЭД.


## **7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ**

### **Работа 1. Тема: Определение нитратов в соке плодов и овощей (8 часов)**

Цель работы: ознакомление с химическим методом определения нитратов, основанном на реакции нитрат-иона с дефенил амином.

Задания:

1. Ознакомиться с предельно-допустимыми уровнями концентрации содержания нитратов в овощах и фруктах.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

2. Ознакомиться с описанием характера окраски при взаимодействии 1 % раствора дефенил амина в серной кислоте с соком плодов и овощей.
3. Провести экспертизу соков различных плодов и овощей на содержание нитратов.
4. Определить результаты

### **Работа 2. Тема: Текстильные волокна (8 часов)**

**Цель работы:** изучить классификацию, ассортимент, строение, свойства и методы экспертизы текстильных волокон.

#### **Задания:**


1. Изучить классификацию текстильных волокон.
2. Установить и описать отличительные признаки волокон органолептическими методами.
3. Изучить устройство микроскопа. Подготовить пробы волокон для исследования микроскопическим методом. Зарисовать продольный вид и поперечный срезы волокон. Распознать волокна.
4. Распознать волокна химическими методами.
5. Провести экспертизу смесовых тканей.
6. Оформить отчет по результатам.

### **Работа 3. Тема: Кожа и изделия из нее (8 часов)**

**Цель работы:** изучить ассортимент и классификацию кожевенного сырья, кожи и изделий из кожи, научиться распознавать различные виды кожевенного полуфабриката.

#### **Задания:**

1. По ГОСТ 28425-90 «Сырье кожевенное» изучить:
  - ассортимент и классификацию кожевенного сырья;
  - методы консервирования шкур;
  - виды пороков;
  - строение шкуры;
  - топографические участки шкур животных;
  - маркировку, упаковку, транспортирование и хранение.
2. Провести экспертизу натуральной кожи. По альбомам и образцам ознакомиться с ассортиментом натуральных кож. Изучить основные отличительные признаки различных видов кож. Органолептическим методом распознать отдельные образцы и **заполнить таблицу 1.**
3. По ГОСТ 16119-70 «Искусственные кожи. Термины и определения», по альбомам и образцам ознакомиться с ассортиментом искусственных кож. Провести экспертизу искусственных кож. Органолептическими методами распознать образцы искусственных кож и заполнить таблицу 2.
4. По ГОСТам на разные виды натуральных и искусственных кож изучить, какие параметры определяются при экспертизе.
5. Изучить кодирование изделий из натуральной и искусственной кожи по ТН ВЭД и ОКП.
6. По ГОСТ 23251-83 «Обувь. Термины и определения» изучить классификацию и ассортимент обуви, детали, методы крепления подошвы. Изучить приложение 1 «Размер обуви».
7. Дать характеристику пары обуви.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

#### **Работа 4. Тема: Классификация и ассортимент пушно-меховых и овчинно-шубных товаров (8 часов)**

Цель работы: изучить классификацию, ассортимент пушно-меховых и овчинно-шубных полуфабрикатов и изделий, их товарные свойства, сортировку, особенности расчета цены полуфабрикатов.

Задания:


1. Изучить классификацию пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
2. Ознакомиться с товарными свойствами и сортировкой полуфабрикатов.
3. Ознакомиться с особенностями формирования цены пушно-меховых полуфабрикатов.
4. Изучить ассортимент пушно-меховых и овчинно-шубных изделий.
5. Изучить особенности упаковки, маркировки, хранения и транспортирования пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
6. Экспертиза товарных свойств пушно-меховых полуфабрикатов.

#### **8. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ**


Данный вид работы не предусмотрен УП.

#### **9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЭКЗАМЕНУ**

1. Предмет, метод, цели и задачи товароведения как научной дисциплины.
2. Товар как объект коммерческой деятельности.
3. Понятие, сущность и цели классификации.
4. Методы классификации: сущность, правила построения классификаторов.
5. Общероссийский классификатор (ОКП), его построение и назначение.
6. Классификатор товаров и сырья по ТН ВЭД.
7. Товароведная классификация товаров.
8. Кодирование товаров: виды, сущность и задачи.
9. Методы и правила кодирования товаров. Штриховое кодирование.
10. Средства товарной информации и их содержание.
11. Информационные знаки, их виды и назначение.
12. Требования к маркировке пищевых продуктов, штриховое кодирование.
13. Индексы Е, используемые при маркировке импортных пищевых продуктов.
14. Сущность, цели и задачи стандартизации.
15. Правовые основы и принципы стандартизации в России.
16. Категории и виды стандартов, их характеристика.
17. Государственная система стандартизации России: объекты и структура.
18. Международные организации, разрабатывающие стандарты (ИСО, МЭК). Применение международных стандартов в России.
19. Понятие сертификации, ее виды, задачи и развитие в РФ.
20. Правовые основы сертификации. Органы, их функции и полномочия.
21. Общий порядок процедуры сертификации продукции и услуг в РФ, схемы сертификации.
22. Порядок сертификации производимых и реализуемых товаров на территории РФ.
23. Особенности сертификации ввозимых в России товаров и экспортной продукции.
24. Перечень документов и их основные реквизиты по процедуре сертификации продукции и услуг.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

25. Химический состав продовольственных товаров
26. Потребительские свойства продовольственных товаров
27. Потребительские свойства непродовольственных товаров
28. Качество товаров. Показатели качества специфичные для продовольственных и непродовольственных товаров.
29. Товароведные показатели качества.
30. Факторы, влияющие на качество товаров.
31. Виды нормативных документов, устанавливающих требования к качеству непродовольственных товаров.
32. Виды нормативных документов, устанавливающих требования к качеству продовольственных товаров.
33. Упаковка пищевых продуктов: классификация по назначению и материалу, требования к упаковке пищевых продуктов.
34. Условия хранения пищевых продуктов.
35. Идентификация товаров: понятия, виды, средства и методы.
36. Показатели безопасности пищевых продуктов.
37. Виды фальсификации товаров, возможные решения при обнаружении фальсификации.
38. Правовые основы таможенной экспертизы.
39. Роль таможенных органов в обеспечении безопасности пищевой продукции и сырья.
40. Значение плодов и овощей в питании человека, их классификация и экспертиза.
41. Хранение плодов и овощей, общие условия (температура, влажность и др.).
42. Кондитерские сахаристые изделия: особенности состава, классификация, маркировка, хранение, экспертиза.
43. Шоколад и какао-продукты: схема получения, классификация и ассортимент, дефекты шоколада, хранение, экспертиза.
44. Вкусовые товары: значение в питании, классификация.
45. Виноградные вина: классификация, ассортимент, экспертиза, упаковка, маркировка и хранение.
46. Игристые вина: классификация, ассортимент, экспертиза, упаковка, маркировка и хранение.
47. Молоко: состав, виды переработки, упаковка, транспортирование, хранение, экспертиза.
48. Сыры сычужные: состав, классификация, хранение, маркировка, транспортировка и экспертиза.
49. Коровье (сливочное) масло: состав, виды, ассортимент, упаковка, маркировка, транспортировка, хранение, экспертиза.
50. Растительные масла: классификация по видам сырья, схемы получения и рафинация, экспертиза.
51. Маргарины: состав, виды, экспертиза.
52. Мясо убойных животных, пищевая ценность, морфологический состав, классификация по методам отборки мясных туш, по сортам, категории, упитанности.
53. Колбасные изделия: классификация, пищевая ценность, экспертиза.
54. Мясные консервы: состав, упаковка, маркировка, условия хранения и экспертиза.
55. Рыба: классификация и свойства промысловых рыб, химический состав и пищевая ценность.
56. Виды переработки рыбы, консервы: состав, упаковка, маркировка, условия хранения консервов и экспертиза.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		


57. Основные группы продукции из древесины. Транспортирование и хранение изделий из древесины.
58. Дефекты древесины, требования к качеству.
59. Технические требования, правила приемки, маркировка, транспортирование и хранение изделий из древесины.
60. Классификация и кодирование древесины и изделий из древесины по ТН ВЭД.
61. Экспертиза древесины и изделий из нее органолептическим методом.
62. Пластические массы и изделия из них: классификация и кодирование по ТН ВЭД.
63. Виды полимеров, способы получения и свойства полимеров.
64. Экспертиза пластмасс и изделий из них.
65. Классификация и кодирование пластмасс и хозяйственных товаров из пластмасс по ТН ВЭД.
66. Текстильные материалы (ткани). Ассортимент, структура, свойства.
67. Экспертиза текстильных материалов.
68. Текстильные материалы (ткани, трикотаж, нетканые материалы): классификация и кодирование по ТН ВЭД.
69. Кожевенное сырье: ассортимент, общие свойства, упаковка, маркировка, транспортирование и хранение.
70. Кожевенное сырье: классификация и кодирование по ТН ВЭД.
71. Изделия из кожи: классификация и кодирование по ТН ВЭД.
72. Экспертиза кожевенного сырья, кожи и изделий из кожи.
73. Пушно-меховое и овчинно-шубное сырье и полуфабрикаты.
74. Экспертиза изделий из пушно-мехового и овчинно-шубного сырья.

## 10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

*Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяются в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом УлГУ (протокол №8/268 от 26.03.2019г.).*

Форма обучения очная


Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы	Объем в часах	Форма контроля
Товароведение как наука о товаре	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Классификация и кодирование товаров	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Стандартизация и сертификация товаров	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Химический состав и свойства потребительских товаров	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Качество и безопасность потребительских товаров	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Экспертиза потребительских товаров	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Фруктоовощные товары	Проработка учебного материала	3	Выполнение лабораторной ра-

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		


			боты
Кондитерские товары	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Вкусовые товары	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Молоко и молочные товары	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Пищевые жиры	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Мясные товары	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Товары из рыбы	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Древесина и лесоматериалы	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Товары из пластических материалов	Проработка учебного материала	3	Тестирование
Текстильные товары	Проработка учебного материала	3	Выполнение лабораторной работы
Кожевенные товары и обувь	Проработка учебного материала	3	Выполнение лабораторной работы
Пушно-меховые товары	Проработка учебного материала	3	Выполнение лабораторной работы

#### Заочная форма обучения

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы	Объем в часах	Форма контроля
Товароведение как наука о товаре	Проработка учебного материала	6	Тестирование
Классификация и кодирование товаров	Проработка учебного материала	6	Тестирование
Стандартизация и сертификация товаров	Проработка учебного материала	7	Тестирование
Химический состав и свойства потребительских товаров	Проработка учебного материала	7	Тестирование
Качество и безопасность потребительских товаров	Проработка учебного материала	7	Тестирование
Экспертиза потребительских товаров	Проработка учебного материала	8	Тестирование
Флодоовощные товары	Проработка учебного материала	8	Выполнение лабораторной работы
Кондитерские товары	Проработка учебного материала	6	Тестирование
Вкусовые товары	Проработка учебного материала	6	Тестирование
Молоко и молочные товары	Проработка учебного материала	6	Тестирование
Пищевые жиры	Проработка учебного материала	6	Тестирование
Мясные товары	Проработка учебного материала	6	Тестирование
Товары из рыбы	Проработка учебного материала	6	Тестирование
Древесина и лесоматериалы	Проработка учебного материала	6	Тестирование

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

ЛЫ			
Товары из пластических материалов	Проработка учебного материала	6	Тестирование
Текстильные товары	Проработка учебного материала	6	Выполнение лабораторной работы
Кожевенные товары и обувь	Проработка учебного материала	8	Выполнение лабораторной работы
Пушно-меховые товары	Проработка учебного материала	8	Выполнение лабораторной работы

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

## 11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### а) Список рекомендуемой литературы

#### основная:

1. Андреева, Е. И. Экспертиза и классификация товаров в таможенных целях : учебное пособие / Е. И. Андреева, Г. В. Зенин. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 270 с. — ISBN 978-5-4383-0067-0. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82313.html>

2. Горносталя, А. А. Экспертиза товаров в таможенном деле : учебное пособие / А. А. Горносталя. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 176 с. — ISBN 978-5-4383-0072-4. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82314.html>

3. Попова, Л. И. деле : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 205 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09005-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/491440>

#### Дополнительная:

1. Горносталя, А. А. Таможенная экспертиза лесоматериалов : учебное пособие / А. А. Горносталя. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 112 с. — ISBN 978-5-4383-0113-4. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82283.html>

2. Горносталя, А. А. Таможенная экспертиза нефти и нефтепродуктов : учебное пособие / А. А. Горносталя. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 78 с. — ISBN 978-5-4383-0112-7. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82284.html>

3. Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров в таможенном деле : учебное пособие / Д. В. Закамов, А. Р. Луц, Д. А. Майдан, Е. А. Морозова. — Самара : Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2017. — 379 с. — ISBN 978-5-7964-2035-5. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/90953.html>

4. Кучинская, Л. В. Основы товароведения в таможенном деле : практикум / Л. В. Кучинская, Е. В. Красильникова. — Москва : Российская таможенная академия, 2019. — 132 с. — ISBN 978-5-9590-1081-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/93203.html>

#### Учебно – методическая:

1. Ахметова, Т. А. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине "Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)" : для студентов, обучающихся по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" всех форм обучения / Т. А. Ахметова ; УлГУ, ИЭиБ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 594 КБ). - 2019. - Загл. с экрана. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/2308>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Согласовано:


\_\_\_\_\_  
Главный библиотекарь  
Должность сотрудника научной библиотеки

\_\_\_\_\_  
Голосова М.Н.  
ФИО

\_\_\_\_\_  
подпись

2023г



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

## в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

### 1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2023]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2023]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2023]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2023]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2023]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. **КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2023].

### 3. Базы данных периодических изданий:

3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2023]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». – Москва, [2023]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. **Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»** : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2023]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. **Российское образование** : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. **Электронная библиотечная система УлГУ** : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.


СОГЛАСОВАНО:

Шинкев Вадим  
Должность сотрудника УИТиТ

Шуренко ЮВ  
ФИО

Иванов  
подпись

01.06.2023  
дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

## 12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Аудитории для проведения лекций, семинарских занятий, для выполнения лабораторных работ и практикумов, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций.

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для предоставления информации большой аудитории. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде, электронно-библиотечной системе.

## 13. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;


– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично / исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.



Разработчик




ассистент Грачева Ю.А.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

### ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 1	Чувашлова М.В.		19.06.2024 г.
2.	Внесение изменений п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» п.п. Список рекомендуемой литературы с оформлением приложения 2	Чувашлова М.В.		19.06.2024 г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

## Приложение 1

### б) Программное обеспечение –

- Операционная система Windows;
- Пакет офисных программ Microsoft Office.

### в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

#### 1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2024]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2024]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. **КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2024].

3. **eLIBRARY.RU**: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

4. **Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»** : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. **Российское образование** : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. **Электронная библиотечная система УлГУ** : модуль «Электронная библиотека» АБИС Mega-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.


Инженер ведущий




Щуренко Ю.В.


20.05.2024



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

### ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/ выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п. 2 «Место дисциплины в структуре ОПОП» с оформлением приложения 1	Чувашлова М.В.		30.08.2024

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» Б1.О.37 относится к обязательной части учебного плана. До изучения данной дисциплины студент должен освоить содержание предшествующих дисциплин с формированием компетенции ОПК-1 (или ее части): Экономическая теория, Государственное регулирование экономики, Мировая экономика, Налоги и налогообложение. Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» изучается в одном семестре с дисциплиной Ценообразование во внешней торговле. Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» предшествует изучению дисциплин и дальнейшему формированию соответствующих компетенций: Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности, Валютное регулирование и валютный контроль, Экономика таможенного дела, а также прохождению преддипломной практики и защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты.