


федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Мичуринский государственный аграрный университет»

Кафедра продуктов питания, товароведения и технологии переработки  
продукции животноводства

УТВЕРЖДЕНА  
решением учебно-методического совета  
университета  
(протокол от 22 июня 2023 г. № 10)

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель учебно-методического  
совета университета  
 С.В. Соловьёв  
«22» июня 2023 г.

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

### **ТАМОЖЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА**

Направление подготовки 38.03.07 Товароведение

Направленность (профиль) - Товароведение и экспертиза в сфере производства  
и обращения сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров

Квалификация - бакалавр

Мичуринск – 2023 г.

## **1. Цель освоения дисциплины**

Целями освоения дисциплины «Таможенная экспертиза» являются: приобретение теоретических знаний и практических умений и навыков в области таможенной экспертизы продовольственных и непродовольственных товаров; усвоение методов таможенной экспертизы, изучение современных методов проведения таможенной экспертизы товаров; ознакомление с основными видами таможенных экспертиз продовольственных и непродовольственных товаров.

При освоении данной дисциплины учитываются трудовые функции следующих профессиональных стандартов:

08.026 Специалист в сфере закупок (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «10» сентября 2015 г. № 625н; регистрационный номер 558)

40.060 Специалист по сертификации продукции (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 октября 2014 г. № 837н; регистрационный номер 247)

40.062 Специалист по качеству продукции (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 октября 2014 г. № 856н; регистрационный номер 250)

## **2. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Согласно учебному плану по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение дисциплина (модуль) «Таможенная экспертиза» относится к вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» Б1.В.20.

Для освоения дисциплины «Таможенная экспертиза» необходимы знания, умения и навыки, приобретенные в результате освоения следующих предшествующих дисциплин: «Теоретические основы товароведения и экспертизы товаров», «Пищевые свойства продукции», «Физико-химические методы исследований», «Анатомия пищевого сырья», «Стандартизация, подтверждение соответствия и метрология».

В дальнейшем знания, умения и навыки, сформированные в процессе изучения дисциплины, используются при изучении следующих дисциплин: «Товароведение и экспертиза мяса и мясных продуктов», «Товароведение морепродуктов», «Основы сертификации продовольственных товаров», «Идентификация и обнаружение фальсификации продовольственных товаров», а также при прохождении производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, производственной преддипломной практики и написании выпускной квалификационной работы.

## **3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

В результате изучения дисциплины обучающийся должен освоить следующие трудовые функции и действия:

08.026 Специалист в сфере закупок.

Составление планов и обоснование закупок (код – В/01.6):

Организация на стадии планирования закупок консультаций с поставщиками (подрядчиками, исполнителями) в целях определения состояния конкурентной среды на соответствующих рынках товаров, работ, услуг;

Организация общественного обсуждения закупок;

Разработка плана закупок и осуществление подготовки изменений для внесения в план закупок;

Размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», публикация в печатных изданиях плана закупок и внесенных в него изменений;

Обеспечение подготовки обоснования закупки при формировании плана закупок;

Разработка плана-графика и осуществление подготовки изменений для внесения в план-график;

Публичное размещение плана-графика, внесенных в него изменений Организация утверждения плана закупок и плана-графика;

Определение и обоснование начальной (максимальной) цены контракта, в том числе заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем);

Уточнение в рамках обоснования цены контракта и ее обоснование в извещениях об осуществлении закупок, приглашениях к определению поставщиков (подрядчиков, исполнителей);

Обработка, формирование, хранение данных.

Осуществление процедур закупок (код – В/02.6):

Выбор способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя);

Обеспечение привлечения на основе контракта специализированной организации для выполнения отдельных функций по определению поставщика;

Согласование требований к закупаемым заказчиком отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе начальным (максимальным) ценам) и (или) нормативным затратам на обеспечение функций заказчика и публичное их размещение;

Организация и контроль разработки проектов контрактов, типовых условий контрактов;

Составление и публичное размещение отчета об объеме закупок у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций;

Составление отчетной документации;

Обработка, формирование, хранение данных.

40.060 Специалист по сертификации продукции.

Выполнение мероприятий по результатам государственного надзора, межведомственного и ведомственного контроля внедрения и соблюдения стандартов и технических условий по качеству продукции, подготовке продукции (услуг) к подтверждению соответствия и аттестации (код – А/01.5):

Регистрация деклараций о соответствии;

Оформление заявок на подтверждение соответствия продукции (услуг) в соответствии с установленными правилами;

Предоставление в испытательные лаборатории технических документов и образцов продукции;

Представление отчетов о выполненных работах и их результатах своему непосредственному руководителю.

Ведение учета и составление отчетов о деятельности организации по сертификации продукции (услуг) (код – А/02.5):

Ведение учета и составление отчетов о деятельности организации по сертификации продукции (услуг);

Анализ статистических данных о деятельности организации по управлению качеством продукции;

Формирование отчетов о деятельности организации по управлению качеством продукции;

40.062 Специалист по качеству продукции. Определение и согласование требований к продукции (услугам), установленными потребителями, а также требований, не

установленных потребителями, но необходимых для эксплуатации продукции (услуг)(код – А/01.6):

Формирование номенклатуры требований к продукции (услугам), установленных потребителями;

Формирование номенклатуры требований, не установленных потребителями, но необходимых для эксплуатации продукции (услуг);

Согласование с потребителем общего реестра требований;

Анализ требований к продукции (услугам) с целью их обеспечения в организации.

Освоение дисциплины (модуля) направлено на формирование следующих компетенций:

ОПК-3 умением использовать нормативно-правовые акты в своей профессиональной деятельности;

ПК-17 готовностью к изучению научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности

Планируемые результаты обучения (показатели освоения компетенции)	Критерии оценивания результатов обучения			
	Низкий (допороговый) компетенция не сформирована	Пороговый	Базовый	Продвинутый
<u>ОПК-3</u> Знать: нормативно-правовые акты, используемые в своей профессиональной деятельности	Фрагментарные знания нормативно-правовых актов, используемых в своей профессиональной деятельности	Общие, но не структурированные знания нормативно-правовых актов, используемых в своей профессиональной деятельности	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы в знаниях нормативно-правовых актов, используемых в своей профессиональной деятельности	Сформированные систематические знания нормативно-правовых актов, используемых в своей профессиональной деятельности
Уметь: использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности.	Частично освоено умение использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности.	В целом успешно, но не систематически осуществляемое умение использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности.	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы в умении использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности.	Умеет в полном объеме использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности.
Владеть: навыками использования общеправовых знаний в различных сферах деятельности	Частично владеет навыками использования общеправовых знаний в различных сферах деятельности	Владеет некоторыми навыками использования общеправовых знаний в различных сферах деятельности	Владеет отдельными навыками использования общеправовых знаний в различных сферах деятельности	Владеет системой навыков использования общеправовых знаний в различных сферах деятельности
<u>ПК-17</u> Знать: о наличии научно-технической информации,	Не знает о наличии научно-технической информации, отечественного и	Плохо знает о наличии научно-технической информации, отечественного и	Хорошо знает о наличии научно-технической информации, отечественного и	Отлично знает о наличии научно-технической информации, отечественного и

отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности	зарубежного опыта в профессиональной деятельности	зарубежного опыта в профессиональной деятельности	зарубежного опыта в профессиональной деятельности	зарубежного опыта в профессиональной деятельности
Уметь: пользоваться научно-технической информацией, отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности	Не умеет пользоваться научно-технической информацией, отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности	Затрудняется пользоваться научно-технической информацией, отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности	Умеет хорошо пользоваться научно-технической информацией, отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности	Отлично умеет пользоваться научно-технической информацией, отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности
Владеть: знанием о наличии научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности	Не владеет научно-технической информацией, отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности	Плохо владеет научно-технической информацией, отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности	Владеет начальными знаниями о наличии научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности	Отлично владеет знаниями о наличии научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

**Знать:**

- виды таможенной экспертизы;
- основные классификационные системы и товарные номенклатуры, используемые в практике международной торговли;
- научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт в области таможенной экспертизы
- факторы определения и регулирования качества товаров в международных контрактах купли-продажи;
- методы таможенной экспертизы товаров;
- виды экспертиз, применяемые в системе таможенного контроля;
- режимы таможенного прохождения товаров.

**Уметь:**

- определять потребительские свойства;
- использовать нормативно-правовые акты в своей профессиональной деятельности;
- проводить идентификационную экспертизу – по правильному определению кода товаров по ТН ВЭД СНГ и ТН ВЭД РФ;
- по определению натуральности или фальсификации товаров определять потребительские свойства;
- проводить идентификационную экспертизу – по правильному определению кода товаров по ТН ВЭД СНГ и ТН ВЭД РФ, по определению натуральности или фальсификации товаров.

**Владеть:**

- правилами проведения различных видов экспертиз в системе таможенного контроля и таможенного оформления товаров, определения таможенного наименования товаров по классификатору ТН ВЭД;
- способами сохранения качества товаров.

### 3.1. Матрица соотнесения тем/разделов учебной дисциплины (модуля) и формируемых в них общепрофессиональных и профессиональных компетенций

Темы, разделы дисциплины	Компетенции		Общее количество компетенций
	ОПК-3	ПК-17	
Цели и задачи таможенной экспертизы	+	+	2
Структура таможенных органов РФ, функции и полномочия		+	1
Виды таможенной экспертизы	+	+	2
Этапы таможенной экспертизы	+	+	2
Основные классификационные системы и товарные номенклатуры, используемые в практике международной торговли		+	1
Классификация продовольственных и непродовольственных товаров по ТНВД	+	+	2
Таможенная экспертиза однородных групп продовольственных товаров	+	+	2
Таможенная экспертиза однородных групп непродовольственных товаров	+	+	2

## 4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 акад. часов.

### 4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Виды занятий	Количество акад. часов	
	по очной форме обучения 7 семестр	по заочной форме обучения 2 курс
Общая трудоемкость дисциплины	108	108
Контактная работа обучающихся с преподавателем, т.ч.	50	16
Аудиторные занятия, из них	50	16
лекции	16	6
практические занятия	34	10
Самостоятельная работа, в т.ч.	58	88
проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	16	24
подготовка к практическим занятиям, защите реферата	16	24
выполнение индивидуальных заданий	18	24
подготовка к сдаче модуля (выполнение тренировочных тестов)	8	16
Контроль	-	4
Вид итогового контроля	зачет	зачет

### 4.2. Лекции

№	Раздел дисциплины (модуля), темы лекций	Объем в акад. часах
---	---	---------------------

	и их содержание	очная форма обучения	заочная форма обучения	Формируемые компетенции
1.	Цели и задачи таможенной экспертизы	1	1	ОПК-3; ПК-17
2.	Структура таможенных органов РФ, функции и полномочия	1	-	ПК-17
3.	Виды таможенной экспертизы	1	1	ОПК-3; ПК-17
4.	Этапы таможенной экспертизы	1	-	ОПК-3; ПК-17
5.	Основные классификационные системы и товарные номенклатуры, используемые в практике международной торговли	2	1	ПК-17
6.	Классификация продовольственных и непродовольственных товаров по ТНВД	2	1	ОПК-3; ПК-17
7.	Таможенная экспертиза однородных групп продовольственных товаров	4	1	ОПК-3; ПК-17
8.	Таможенная экспертиза однородных групп непродовольственных товаров	4	1	ОПК-3; ПК-17
	ИТОГО	16	6	

### 4.3. Практические занятия

№	Раздел дисциплины (модуля), темы занятий и их содержание	Объем в acad. часах		Формируемые компетенции
		очная форма обучения	заочная форма обучения	
1.	Цели и задачи таможенной экспертизы	2	2	ОПК-3; ПК-17
2.	Структура таможенных органов РФ, функции и полномочия	2	-	ПК-17
3.	Виды таможенной экспертизы	2	2	ОПК-3; ПК-17
4.	Этапы таможенной экспертизы	2	-	ОПК-3; ПК-17
5.	Основные классификационные системы и товарные номенклатуры, используемые в практике международной торговли	2	2	ПК-17
6.	Классификация продовольственных и непродовольственных товаров по ТНВД	6	-	ОПК-3; ПК-17
7.	Таможенная экспертиза однородных групп продовольственных товаров	10	2	ОПК-3; ПК-17
8.	Таможенная экспертиза однородных групп непродовольственных товаров	8	2	ОПК-3; ПК-17
	ИТОГО	34	10	

### 4.4. Лабораторные работы – не предусмотрены

### 4.5. Самостоятельная работа обучающихся

Раздел дисциплины	Вид самостоятельной работы	Объем acad. часов	
		очная форма обучения	заочная форма обучения
1. Цели и задачи таможенной экспертизы	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	2	3
	Подготовка к практическим занятиям, защите реферата	2	3
	Выполнение индивидуальных заданий	2	3

	Подготовка к сдаче модуля (выполнение тренировочных тестов)	1	2
2. Структура таможенных органов РФ, функции и правомочия	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	2	3
	Подготовка к практическим занятиям, защите реферата	2	3
	Выполнение индивидуальных заданий	2	3
	Подготовка к сдаче модуля (выполнение тренировочных тестов)	1	2
3. Виды таможенной экспертизы	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	2	3
	Подготовка к практическим занятиям, защите реферата	2	3
	Выполнение индивидуальных заданий	2	3
	Подготовка к сдаче модуля (выполнение тренировочных тестов)	1	2
4. Этапы таможенной экспертизы	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	2	3
	Подготовка к практическим занятиям, защите реферата	2	3
	Выполнение индивидуальных заданий	2	3
	Подготовка к сдаче модуля (выполнение тренировочных тестов)	1	2
5. Основные классификационные системы и товарные номенклатуры, используемые в практике международной торговли	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	2	3
	Подготовка к практическим занятиям, защите реферата	2	3
	Выполнение индивидуальных заданий	2	3
	Подготовка к сдаче модуля (выполнение тренировочных тестов)	1	2
6. Классификация продовольственных и непродовольственных товаров по ТНВД	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	2	3
	Подготовка к практическим занятиям, защите реферата	2	3
	Выполнение индивидуальных заданий	2	3
	Подготовка к сдаче модуля (выполнение тренировочных тестов)	1	2
7. Таможенная экспертиза однородных групп продовольственных товаров	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	2	3
	Подготовка к практическим занятиям, защите реферата	2	3
	Выполнение индивидуальных заданий	3	3
	Подготовка к сдаче модуля (выполнение тренировочных тестов)	1	2
8. Таможенная экспертиза однородных групп непродовольственных товаров	Проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	2	3
	Подготовка к практическим занятиям, защите реферата	2	3
	Выполнение индивидуальных заданий	3	3
	Подготовка к сдаче модуля (выполнение тренировочных тестов)	1	2
ИТОГО		58	88



**Перечень методического обеспечения для самостоятельной работы по дисциплине (модулю):**

1. Блинные О.М. Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Таможенная экспертиза», направление подготовки 38.03.07 Товароведение. – Мичуринск, 2023.

2. Блинные О.М. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Таможенная экспертиза», направление подготовки 38.03.07 Товароведение. – Мичуринск, 2023.

3. Блинные О.М. Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Таможенная экспертиза», направление подготовки 38.03.07 Товароведение. – Мичуринск, 2023.

**4.6. Выполнение контрольной работы обучающимися заочной формы обучения**

Главной целью контрольной работы по дисциплине «Таможенная экспертиза» является всестороннее и глубокое изучение дополнительной литературы; анализ производства; изучение нормативной документации; законодательства российской федерации в области торговли и качества товаров, а также изучение рынка предложенной преподавателем группы продовольственных товаров.

**Задачи:**

- изучение ассортимента товаров на продовольственном рынке;
- изучение спроса и предложения данных групп товара на рынке;
- изучение нормативной документации по оценке качества продуктов;
- изучение методов проведения экспертизы;
- определение органолептических показателей при реализации различных товаров;
- анализ условий и методов хранения, реализации и отпуска товаров;
- анализ производственных факторов, как формирующих качество продукта;
- изучение дефектов.

**Примерный перечень тем для написания контрольных работ:**

1. История возникновения и развития таможенного дела в России и за рубежом. Экономические предпосылки создания таможенных границ и таможни.

2. Понятие таможенного дела в РФ, цели и задачи на современном этапе развития общества.

3. Экономические цели таможенного дела и их значение в развитии национальной экономики. Фискальная и регулятивная функции таможенного дела.

4. Правоохранительные цели таможенного дела и их роль в обеспечении безопасности страны и общественного порядка.

5. Таможенная территория и таможенные границы Российской Федерации. Понятия свободных экономических зон и свободных складов.

6. Таможенные органы РФ. Основные задачи и функции таможенных органов.

7. Государственный таможенный комитет РФ (ГТК РФ): организационные и контрольные функции. Основные структурные подразделения ГТК РФ.

8. Региональные таможенные управления (РТУ), их функции, расположения на таможенной территории РФ, структурные подразделения.

9. Таможня: понятие, регион деятельности, виды (пограничная, внутренняя, сухопутная, воздушная, морская, речная). Основные функции таможни.

10. Таможенный пост: понятие, функции, виды, отличие от таможни.

11. Сотрудничество таможенных органов РФ с таможенными органами других стран, значение в расширении международных стран, значение в расширении международных связей.

12. Таможенный союз СНГ, его формирование, роль в развитии торговых отношений между странами.
13. Перемещение товаров через таможенную границу Российской Федерации. Порядок, возможные ограничения, места перемещения.
14. Таможенные режимы перемещения товаров через таможенную границу: понятие, виды.
15. Таможенный режим выпуска для свободного обращения. Особенности помещения товаров под данный режим, начисление таможенных платежей и применение мер экономической политики.
16. Таможенный режим таможенного склада. Особенности помещения товаров под данный режим, начисление таможенных платежей и применение мер экономической политики. Виды таможенных видов.
17. Таможенные режимы свободной таможенной зоны, свободного склада. Особенности помещения товаров под данный режим, начисление таможенных платежей и применение мер экономической политики.
18. Таможенные режимы временного ввоза (вывоза) и экспорта. Особенности помещения товаров под данные режимы, начисление таможенных платежей и применение мер экономической политики.
19. Таможенные режимы временного реимпорта и экспорта. Особенности помещения товаров под данные режимы, начисление таможенных платежей и применение мер экономической политики.
20. Таможенные режимы переработки: особенности помещения товаров под данные режимы, начисление таможенных платежей и применение мер экономической политики.
21. Таможенные режимы: транзит товаров, магазин беспошлинной торговли. Особенности помещения товаров под данный режим, начисление таможенных платежей и применение мер экономической политики.
22. Таможенные режимы: перемещение товаров через таможенную границу: уничтожение, отказ в пользу государства. Особенности помещения товаров под данные режимы.
23. Таможенная пошлина: понятия. Виды таможенных пошлин: ввозные, вывозные, возвратные, сезонные. Особые виды таможенных пошлин, специальные, антидемпинговые, компенсационные.
24. Таможенная стоимость ввозимых товаров. Ставки ввозных таможенных пошлин, порядок их начисления. Виды ставок пошлин: адвалорные, специфические, комбинированные.
25. Тарифные льготы. Право преференции при начислении таможенной пошлины. Режим наиболее благоприятственной нации.
26. Правила начисления акцизных сборов и НДС при таможенном оформлении товаров, перемещаемых через таможенную границу.
27. Понятия, цели и задачи таможенного контроля, порядок проведения и формы. Таможенная лаборатория, её структура, функции, виды деятельности
28. Таможенный контроль товаров: импортных, экспортных, транзитных. Таможенный контроль транспортных средств: морских, речных, воздушных судов, железнодорожных составов, автотранспортных средств.
29. Формы осуществления Таможенного контроля: проверка документов, таможенный осмотр товаров и транспортных средств, таможенный досмотр товаров и транспортных средств.
30. Этапы проведения таможенного контроля: проверка документов, таможенный осмотр и транспортных средств.
31. Таможенное оформление, понятие. Место и время проведения таможенного оформления. Организация таможенного оформления.

32. Таможенная декларация, виды, содержание, порядок оформления. Торговые, транспортные и другие виды документов, необходимые для таможенного оформления.
33. Понятия, цели и задачи экспертизы. Специалист и эксперт как субъекты экспертизы. Основные требования, предъявляемые к экспертам. Порядок привлечения экспертов и специалистов к таможенному контролю.
34. Объект экспертизы: материальные, нематериальные, логические. Общие и конкретные критерии экспертизы. Методы проведения экспертизы: метод ведущего эксперта, комиссии, комплексный.
35. Экспертная комиссия: структура, порядок проведения опроса экспертов, основные операции при экспертной оценке качества продукции. Шкалы экспертной оценки.
36. Приёмы, используемые при проведении экспертизы: общенаучные методические: документальные методические.
37. Виды экспертизы: товарная, технологическая. Их цели и основные задачи.
38. Виды экспертизы: экологическая, экономическая, судебно-правовая. Их цели и основные задачи.
39. Понятие первичной, повторной, основной и дополнительной экспертизы, особенности назначения и проведения. Экспертиза однопредметная и многопредметная.
40. Структура и содержание заключения эксперта. Документальное заключение.
41. Таможенная лаборатория, её структура, функции, виды деятельности.
42. Заключение эксперта, структура и содержание.
43. Таможенная экспертиза, особенности её проведения. Порядок отбора проб при таможенной экспертизе. Этапы назначения таможенной экспертизы.
44. Виды таможенной экспертизы: классификационная, идентификация, диагностическая. Вопросы, разрешаемые при данных экспертизах.
45. Виды таможенной экспертизы: химическая, сертификационная. Вопросы, разрешаемые при данных экспертизах.
46. Виды таможенной экспертизы: технологическая, материаловедческая. Вопросы, разрешаемые при данных экспертизах.
47. Виды таможенной экспертизы: минералогическая, материаловедческая. Вопросы, разрешаемые при данных экспертизах.
48. Виды таможенной экспертизы криминалистическая, почерковедческая. Вопросы, разрешаемые при данных экспертизах.
49. Международные классификаторы продукции – Гармонизированная система описания и кодирования товаров (ГС), Комбинированная номенклатура внешнеэкономической Европейского экономического сообщества (КНЕЭС), порядок построения.
50. Классификатор «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности» (ТН ВЭД): порядок построения и содержание, основные разделы.
51. Правила пользования (ТН ВЭД). Понятие групп, подгрупп, позиций и субпозиций.
52. Использование идентификационной экспертизы, выявлении случаев фальсификации упаковки, маркировки и качества товаров.
53. Порядок прохождения через таможенную границу импортных товаров, для которых требуется подтверждение их безопасности.
54. Сертификация импортных товаров и международной, зарубежной системе сертификации.
55. Сертификация импортных товаров в системе сертификации ГОСТ Р, в стране – члене Межгосударственного соглашения по стандартизации, метрологии и сертификации.
56. Особенности оформления и подтверждения зарубежных сертификатов, порядок таможенного дела. Сертификация товаров, поступающих из стран СНГ.
57. Понятие гигиенического, фитосанитарного, ветеринарного сертификата, сертификата о прохождении товара.

58. Таможенный режим уничтожения: способы уничтожения товаров, помещаемых под таможенный режим уничтожения, порядок проведения.

59. Таможенный режим уничтожения: способы уничтожения товаров, не получивших подтверждения безопасности при сертификации.

60. Товары, требующие подтверждения безопасности при ввозе на территорию РФ: особенности помещения их под таможенные режимы.

## **4.7. Содержание разделов дисциплины (модуля)**

### **1. Цели, методы, виды и этапы таможенной экспертизы**

Цели и задачи таможенной экспертизы. Структура таможенных органов РФ, функции и полномочия. Права и обязанности таможенного эксперта (эксперта). Виды таможенной экспертизы. Этапы таможенной экспертизы. Нормативно-правовые акты.

### **2. Структура таможенных органов РФ, функции и полномочия**

Таможенный орган. Система таможенных органов. Исполнительная деятельность таможенных органов. Распорядительная деятельность таможенных органов. В соответствии со ст. 402 ТК РФ система таможенных органов РФ содержит в себе: федеральную службу, уполномоченную в области таможенного дела. Иными словами, речь идет о Государственном таможенном комитете – ГТК России, который находится в ведении Министерства экономического развития и торговли РФ; региональные таможенные управления; 3) таможни; 4) таможенные посты.

Функции таможенных органов. Принципы деятельности таможенных органов.

### **3. Виды таможенной экспертизы**

Идентификационная, товароведческая, материаловедческая, технологическая, криминалистическая и иные экспертизы, в производстве которых возникает необходимость.

Научно-техническая информация, отечественный и зарубежный опыт в проведение таможенной экспертизы.

### **4. Этапы таможенной экспертизы**

Подача заявки заказчиком экспертизы. Решение таможенных органов о производстве экспертизы. Осмотр объекта экспертизы и отбор образцов. Производство экспертизы. Составление экспертного заключения.

### **5. Основные классификационные системы и товарные номенклатуры, используемые в практике международной торговли**

Товарные номенклатуры. Особенности таможенных тарифов и номенклатур стран мира.

### **6. Классификация продовольственных и непродовольственных товаров по ТНВД**

Система классификации, предпосылки создания и использования.

Гармонизированной системы. Принцип и критерии классификации товаров. Структура ТН ВЭД ЕАЭС. Основные правила классификации и их основная роль. Классификация товаров в Таможенном Кодексе ЕАЭС.

### **7. Таможенная экспертиза однородных групп продовольственных товаров**

Пищевое растительное сырье. Пищевое животное сырье. Таможенная экспертиза продовольственных товаров. Идентификационная экспертиза продовольственных товаров. Стоимостная экспертиза продовольственных товаров.

### **8. Таможенная экспертиза однородных групп непродовольственных товаров**

Пушно-меховое сырье. Кожевенное сырье. Таможенная экспертиза непродовольственных товаров. Идентификационная экспертиза непродовольственных товаров. Стоимостная экспертиза непродовольственных товаров.

## **5. Образовательные технологии**

Реализация компетентного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (работа в малых группах) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

При изучении дисциплины используется инновационная образовательная технология на основе интеграции компетентного и личностно-ориентированного подходов с элементами традиционного лекционно-семинарского и квазипрофессионального обучения с использованием интерактивных форм проведения занятий, исследовательской проектной деятельности и мультимедийных учебных материалов.

Вид учебных занятий	Форма проведения
Лекции	Слайдовые презентации с использованием мультимедийных средств с последующим обсуждением материалов (лекция – визуализация). Электронные материалы.
Практические занятия	Обсуждение и анализ предложенных вопросов на аудиторных занятиях, индивидуальные доклады, сообщения, тестирование, собеседования.
Самостоятельная работа	Сочетание традиционной формы (работа с учебной и справочной литературой, изучение материалов интернет-ресурсов, подготовка к лабораторным и практическим занятиям и тестированию) и интерактивной формы (выполнение индивидуальных и групповых исследовательских работ)

## 6. Оценочные средства дисциплины (модуля)

Основными видами дисциплинарных оценочных средств при функционировании модульно-рейтинговой системы обучения являются: на стадии рубежного рейтинга, формируемого по результатам модульного компьютерного тестирования – тестовые задания; на стадии поощрительного рейтинга, формируемого по результатам написания и защиты рефератов по актуальной проблематике; на стадии промежуточного рейтинга, определяемого по результатам сдачи зачета – теоретические вопросы, контролирующие практические навыки из различных видов профессиональной деятельности обучающегося по ОПОП данного направления, формируемые при изучении дисциплины «Таможенная экспертиза».

### 6.1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине (модулю) «Таможенная экспертиза»

№ п/п	Контролируемые темы дисциплины	Код контролируемой компетенции	Оценочное средство	
			Наименование	Кол-во
1	Цели и задачи таможенной экспертизы	ОПК-3; ПК-17	Тестовые задания	6
			Темы рефератов	7
			Вопросы для зачета	5
2	Структура таможенных органов РФ, функции и правомочия	ПК-17	Тестовые задания	16
			Темы рефератов	9
			Вопросы для зачета	6
3	Виды таможенной экспертизы	ОПК-3; ПК-17	Тестовые задания	14
			Темы рефератов	9
			Вопросы для зачета	7
4	Этапы таможенной экспертизы	ОПК-3; ПК-17	Тестовые задания	17
			Темы рефератов	9
			Вопросы для зачета	22

5	Основные классификационные системы и товарные номенклатуры, используемые в практике международной торговли	ПК-17	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для зачета	14 9 4
6	Классификация продовольственных и непродовольственных товаров по ТНВД	ОПК-3; ПК-17	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для зачета	10 9 4
7	Таможенная экспертиза однородных групп продовольственных товаров	ОПК-3; ПК-17	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для зачета	12 9 29
8	Таможенная экспертиза однородных групп непродовольственных товаров	ОПК-3; ПК-17	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для зачета	11 9 24

## 6.2. Перечень вопросов для зачета

1. Товар, как объект исследования при проведении таможенной экспертизы (ОПК-3; ПК-17).
  2. Стандартизация товаров, ее сущность и содержание (ОПК-3; ПК-17).
  3. Организация работ по стандартизации в РФ (ОПК-3; ПК-17).
  4. Метрология: основы, сущность и содержание (ОПК-3; ПК-17).
  5. Цели и задачи таможенной экспертизы, ее сущность и предмет (ОПК-3; ПК-17).
  6. Государственные экспертные учреждения России (ОПК-3; ПК-17).
  7. Таможенный эксперт, его права и обязанности (ОПК-3; ПК-17).
  8. Виды таможенных экспертиз (ОПК-3; ПК-17).
  9. Заключение эксперта, его оформление (ОПК-3; ПК-17).
  10. Правила проведения государственной экспертизы внешнеэкономических сделок.
- Перечень основных НД, необходимых для экспертизы товаров (ПК-17).
11. Анализ контрактов по поставке ввозимой продукции на таможенную территорию России в области качества и экологических рисков (ПК-17).
  12. Порядок назначения экспертизы (ОПК-3; ПК-17).
  13. Принципы классификации и кодирования групп товаров по ТН ВЭД и ОКП (ОПК-3; ПК-17).
  14. Особенности товароведной характеристики товаров, пересекающих таможенную границу по ТН ВЭД в части сырья, технологии производства (ОПК-3; ПК-17).
  15. Особенности товароведной характеристики товаров, пересекающих таможенную границу по ТН ВЭД в части упаковки, маркировки, транспортирования, хранения, классификации и т.д. (ОПК-3; ПК-17).
  16. Потребительские свойства товаров, классификация их показателей (ОПК-3; ПК-17).
  17. Экологическая политика Правительства РФ при выпуске ввозимой продукции на таможенную территорию России (ОПК-3; ПК-17).
  18. Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности ввозимой продукции (ОПК-3; ПК-17).
  19. Виды экспертиз, исследований, испытаний, выполняемых в таможенных лабораториях (ОПК-3; ПК-17).
  20. Органолептические методы исследования при проведении таможенной экспертизы различных групп товаров. Заключение эксперта (ОПК-3; ПК-17).
  21. Физико-химические методы исследования при проведении таможенной экспертизы различных групп товаров. Заключение эксперта (ОПК-3; ПК-17).
  22. Методы исследования по безопасности продукции при проведении таможенной экспертизы различных групп товаров. Заключение эксперта (ОПК-3; ПК-17).
  23. Подтверждение соответствия качества товаров при страховании грузов и транспортных средств при выпуске на таможенную территорию РФ. (ОПК-3; ПК-17)

24. Правовая основа сертификации продукции (законодательные руководящие документы, Постановление Правительства о номенклатуре, правила и порядки) (ОПК-3; ПК-17).
25. Правила по проведению сертификации в РФ (ОПК-3; ПК-17).
26. Порядок проведения сертификации продукции в РФ (ОПК-3; ПК-17).
27. Общий порядок обращения с образцами (ОПК-3; ПК-17).
28. Перечень основных товаросопроводительных документов, необходимых при сертификации (в т.ч. импортной продукции) (ПК-17).
29. Правила сертификации пищевых продуктов и продовольственного сырья (ОПК-3; ПК-17).
30. Порядок сертификации пищевых продуктов и продовольственного сырья (ОПК-3; ПК-17).
31. Информация для потребителя, требования к маркировке продукции (НД) (ПК-17).
32. Требования к обеспечению качества при хранении и перевозках, продукции (ОПК-3; ПК-17).
33. Требования к утилизации или уничтожению продукции (ОПК-3; ПК-17).
34. Реализация пищевых продуктов в розничной торговле (ОПК-3; ПК-17).
35. Реализация пищевой продукции на продовольственных рынках (ОПК-3; ПК-17).
36. Причины снятия продукции с производства (ОПК-3; ПК-17).
37. Продукция, разрешенная к выпуску на территорию РФ (ОПК-3; ПК-17).
38. Продукты, запрещенные к выпуску на территорию РФ (ОПК-3; ПК-17).
39. Контроль за уничтожением некачественного товара (ОПК-3; ПК-17).
40. Уголовная ответственность за безопасность продукции. Гражданская ответственность за безопасность продукции (ОПК-3; ПК-17).
41. Права и обязанности организаций в области охраны окружающей среды (ОПК-3; ПК-17).
42. Государственные меры по обеспечению окружающей среды (ОПК-3; ПК-17).
43. Виды воздействия на окружающую среду и его возмещение (ОПК-3; ПК-17).
44. Нормативы качества окружающей среды (ОПК-3; ПК-17).
45. Экологическая экспертиза (ОПК-3; ПК-17).
46. Оплата государственной экологической экспертизы (ОПК-3; ПК-17).
47. Специалист по экологической экспертизе, его права и обязанности (ОПК-3; ПК-17).
48. Общественная экологическая экспертиза, необходимость и условия её проведения (ОПК-3, ПК-17).
49. Финансирование государственной экологической экспертизы (ОПК-3; ПК-17).
50. Этапы развития таможенных номенклатур (ОПК-3; ПК-17).
51. ТНВД ЕС (ОПК-3; ПК-17).
52. ТНВД ССС (ОПК-3; ПК-17).
53. ТНВД Росси (ОПК-3; ПК-17).
54. ТНВД Таможенного союза (ОПК-3; ПК-17).
55. Таможенная экспертиза зерновых культур. (ОПК-3).
56. Таможенная экспертиза круп. (ОПК-3).
57. Таможенная экспертиза муки. (ОПК-3).
58. Таможенная экспертиза хлебопродуктов. (ОПК-3).
59. Таможенная экспертиза меда натурального и искусственного. (ОПК-3).
60. Таможенная экспертиза шоколада. (ОПК-3).
61. Таможенная экспертиза черного и зеленого байхового чая. (ОПК-3).
62. Таможенная экспертиза кофе и кофепродуктов. (ОПК-3).
63. Таможенная экспертиза масла коровьего. (ОПК-3).
64. Таможенная экспертиза растительного масла. (ОПК-3).

65. Таможенная экспертиза переработанных жиров. (ОПК-3).
66. Таможенная экспертиза мяса убойных животных. (ОПК-3).
67. Таможенная экспертиза соленой и копченой рыбы. (ОПК-3).
68. Таможенная экспертиза мороженой рыбы. (ОПК-3).
69. Таможенная экспертиза продуктов из рыбы, ракообразных, моллюсков и прочих водных беспозвоночных. (ОПК-3).
70. Таможенная экспертиза рыбных консервов и пресервов. (ОПК-3).
71. Таможенная экспертиза виноградных вин. (ОПК-3).
72. Таможенная экспертиза безалкогольных напитков. (ОПК-3).
73. Таможенная экспертиза алкогольных напитков. (ОПК-3).
74. Таможенная экспертиза слабоалкогольных напитков. (ОПК-3).
75. Таможенная экспертиза ликероводочных изделий. (ОПК-3).
76. Таможенная экспертиза молочнокислых продуктов. (ОПК-3).
77. Таможенная экспертиза сыров. (ОПК-3).
78. Таможенная экспертиза колбасных изделий. (ОПК-3).
79. Таможенная экспертиза свежих плодов и овощей. (ОПК-3).
80. Таможенная экспертиза продуктов переработки плодов и овощей. (ОПК-3).
81. Таможенная экспертиза изделий из пластмасс. (ОПК-3).
82. Таможенная экспертиза текстильных материалов. (ОПК-3).
83. Таможенная экспертиза ковров и напольных покрытий. (ОПК-3).
84. Таможенная экспертиза нетканых материалов. (ОПК-3).
85. Таможенная экспертиза парфюмерно-косметических товаров. (ОПК-3).
86. Таможенная экспертиза нефтепродуктов. (ОПК-3).
87. Таможенная экспертиза моторного топлива и масел. (ОПК-3).
88. Таможенная экспертиза цветных металлов и изделий из них. (ОПК-3).
89. Таможенная экспертиза ювелирных товаров. (ОПК-3).
90. Таможенная экспертиза черных металлов и изделий из них. (ОПК-3).
91. Таможенная экспертиза древесины и продукции ее переработки. (ОПК-3).
92. Таможенная экспертиза изделий из стекла. (ОПК-3).
93. Таможенная экспертиза изделий из керамики. (ОПК-3)
94. Таможенная экспертиза тканей. (ОПК-3).
95. Таможенная экспертиза трикотажных изделий. (ОПК-3).
96. Таможенная экспертиза материалы для производства обуви. (ОПК-3).
97. Таможенная экспертиза моющих средств. (ОПК-3).
98. Таможенная экспертиза мебели. (ОПК-3).
99. Таможенная экспертиза кожаной обуви. (ОПК-3).
100. Таможенная экспертиза швейных изделий. (ОПК-3).
101. Таможенная экспертиза пушно-меховых изделий. (ОПК-3).

### 6.3. Шкала оценочных средств

При функционировании модульно-рейтинговой системы обучения знания, умения и навыки, приобретаемые обучающимися в процессе изучения дисциплины, оцениваются в рейтинговых баллах. Учебная дисциплина имеет итоговый рейтинг – 100 баллов, который складывается из рубежного (40 баллов), промежуточного (50 баллов) и поощрительного рейтинга (10 баллов). Итоговая оценка знаний обучающихся по дисциплине определяется на основании перевода итогового рейтинга в 5-ти балльную шкалу с учетом соответствующих критериев оценивания.

Уровни освоения компетенций	Критерии оценивания	Оценочные средства (кол-во баллов)
Продвинутый (75-100 баллов) – «отлично»	Выполнение полного объема работы (90-100%); правильные и четкие ответы на вопросы билета; правильные и четкие ответы на дополнительные	Тестовые задания (31-40 баллов) Реферат



	<p>вопросы; способность формировать собственное мнение по актуальным вопросам.</p> <p>- полное знание учебного материала из разных разделов дисциплины: виды таможенной экспертизы; основные классификационные системы и товарные номенклатуры, используемые в практике международной торговле; научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт в области таможенной экспертизы; методы таможенной экспертизы товаров;</p> <p>- умение определять потребительские свойства; использовать нормативно-правовые акты в области таможенной экспертизы;</p> <p>- владение правилами проведения различных видов экспертиз в системе таможенного контроля и таможенного оформления товаров, определения таможенного наименования товаров по классификатору ТН ВЭД</p> <p>- умение ясно, логично и грамотно излагать изученный материал, производить собственные размышления, делать умозаключения и выводы с добавлением комментариев, пояснений, обоснований;</p>	<p>(9-10 баллов) Вопросы к зачету (25-30 баллов)</p>
<p>Базовый (50-74 балла) – «хорошо»</p>	<p>Объем работ выполнен на 70-89%; умение дать правильный, но не всегда полный ответ на основные и дополнительные вопросы билета; некоторые трудности в формировании собственных выводов по актуальным вопросам.</p> <p>- знание учебного материала из разных разделов дисциплины: виды таможенной экспертизы; основные классификационные системы и товарные номенклатуры, используемые в практике международной торговле; научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт в области таможенной экспертизы; методы таможенной экспертизы товаров;</p> <p>- умение определять потребительские свойства; использовать нормативно-правовые акты в области таможенной экспертизы;</p> <p>- владение правилами проведения различных видов экспертиз в системе таможенного контроля и таможенного оформления товаров, определения таможенного наименования товаров по классификатору ТН ВЭД</p> <p>- умение ясно, логично и грамотно излагать изученный материал, производить собственные размышления, делать умозаключения и выводы с добавлением комментариев, пояснений, обоснований;</p>	<p>Тестовые задания (21-30 баллов) Реферат (7-8 баллов) Вопросы к зачету (14-21 балл)</p>
<p>Пороговый (35-49 баллов) – «удовлетворительно»</p>	<p>Объем работы выполнен на 50-69%; по основным вопросам ответ правильный, но неполный; проблемы в формулировании собственного мнения</p> <p>- знание учебного материала из разных разделов дисциплины: виды таможенной экспертизы; основные классификационные системы и товарные номенклатуры, используемые в практике международной торговле; научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт в</p>	<p>Тестовые задания (11-20 баллов) Реферат (5-6 баллов) Вопросы к зачету (13-15 баллов)</p>

	<p>области таможенной экспертизы; методы таможенной экспертизы товаров;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- умение определять потребительские свойства; использовать нормативно-правовые акты в области таможенной экспертизы;</li> <li>- владение правилами проведения различных видов экспертиз в системе таможенного контроля и таможенного оформления товаров, определения таможенного наименования товаров по классификатору ТН ВЭД</li> <li>- умение ясно, логично и грамотно излагать изученный материал, производить собственные размышления, делать умозаключения и выводы с добавлением комментариев, пояснений, обоснований;</li> </ul>	
<p>Низкий (допороговый) (компетенция не сформирована) (менее 35 баллов) – «неудовлетворительно»</p>	<p>Выполнено менее 50% работы; неумение сформулировать правильный и четкий ответ по основным и дополнительным вопросам; неумение формулировать собственное мнение</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- незнание учебного материала из разных разделов дисциплины: виды таможенной экспертизы; основные классификационные системы и товарные номенклатуры, используемые в практике международной торговле; научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт в области таможенной экспертизы; методы таможенной экспертизы товаров;</li> <li>- не умение определять потребительские свойства; использовать нормативно-правовые акты в области таможенной экспертизы;</li> <li>- не владение правилами проведения различных видов экспертиз в системе таможенного контроля и таможенного оформления товаров, определения таможенного наименования товаров по классификатору ТН ВЭД;</li> <li>-не умение ясно, логично и грамотно излагать изученный материал, производить собственные размышления, делать умозаключения и выводы с добавлением комментариев, пояснений, обоснований.</li> </ul>	<p>Тестовые задания (0-10 баллов) Реферат (0-4 балла) Вопросы к зачету (0-15 баллов)</p>

Все комплекты оценочных средств (контрольно-измерительных материалов), необходимых для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины (модуля) подробно представлены в документе «Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)».

## **7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)**

### **7.1. Основная учебная литература**

1. Карагодин, В.П. Таможенная экспертиза: учебник и практикум для бакалавриата и специалитета / В.П. Карагодин, С.В. Золотова. – М.: Издательство Юрайт, 2018. – 156 с. – (Серия: Бакалавр и специалист). — ISBN 978-5-534-06933-4.

2. Попова, Л.И. Товароведение и экспертиза в таможенном деле: учебное пособие для вузов / Л.И. Попова. – 3-е изд. – М.: Издательство Юрайт, 2018. – 227 с. – (Серия: Университеты России). — ISBN 978-5-534-00913-2.

## **7.2. Дополнительная учебная литература**

1. Андреева, Е.И. Экспертиза и классификация товаров в таможенных целях [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.И. Андреева, Г.В. Зенин. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: ИЦ Интермедия, 2017. — 270 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/112407>.

2. Берлова, Н.В. Товароведение и экспертиза в таможенном деле непродовольственных товаров: практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.В. Берлова, Л.А. Новицкая, В.И. Переверзева. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург, 2017. — 168 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/96705>.

3. Пятковская, Е.Ю. Товароведение и таможенная экспертиза продовольственных товаров растительного происхождения. [Электронный ресурс] / Е.Ю. Пятковская, А.Б. Антонова. — Электрон. дан. — СПб.: НИУ ИТМО, 2012. — 70 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/43840>.

4. Пятковская, Е.Ю. Товароведение и таможенная экспертиза продовольственных товаров животного происхождения. [Электронный ресурс] / Е.Ю. Пятковская, А.В. Виноградова. — Электрон. дан. — СПб.: НИУ ИТМО, 2012. — 75 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/43842>.

## **7.3. Методические указания по освоению дисциплины (модуля)**

1. Блиникова О.М. Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Таможенная экспертиза», направление подготовки 38.03.07 Товароведение. — Мичуринск, 2023.

2. Блиникова О.М. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Таможенная экспертиза», направление подготовки 38.03.07 Товароведение. — Мичуринск, 2023.

3. Блиникова О.М. Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Таможенная экспертиза», направление подготовки 38.03.07 Товароведение. — Мичуринск, 2023.

## **7.4 Информационные и цифровые технологии (программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)**

Учебная дисциплина (модуль) предусматривает освоение информационных и цифровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной дисциплины (модуля) ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться, оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

### **7.4.1 Электронно-библиотечная системы и базы данных**

1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг от 10.03.2020 № ЭБ СУ 437/20/25 (Сетевая электронная библиотека)
2. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 03.04.2023 № 1)
3. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 06.04.2023 № 2)
4. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 07.04.2023 № б/н)
5. Электронно-библиотечная система «AgriLib» ФГБОУ ВО РГАЗУ (<http://ebs.rgazu.ru/>) (дополнительное соглашение на предоставление доступа от 13.04.2023 № б/н к Лицензионному договору от 04.07.2013 № 27)
6. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руcont»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (<https://rucont.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 04.04.2023 № 2702/бп22)
7. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (<https://urait.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 06.04.2023 № 6)
8. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (<https://vernadsky-lib.ru>) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)
9. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (<https://rusneb.ru/>) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)
10. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскочечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (<https://www.tambovlib.ru>) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

#### **7.4.2. Информационные справочные системы**

1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 03.02.2023 № 11481 /13900/ЭС)
2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 22.12.2022 № 194-01/2023)

#### **7.4.3. Современные профессиональные базы данных**

1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 11.07.2022 № 530/2022)
2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU – российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования - <https://elibrary.ru/>
3. Портал открытых данных Российской Федерации - <https://data.gov.ru/>
4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики - <https://rosstat.gov.ru/opendata>

#### **7.4.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства**

Наименование	Разработчик ПО (правообладатель)	Доступность (лицензионное, свободно распространяемое)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты подтверждающего документа (при наличии)
Microsoft Windows, Office Professional	Microsoft Corporation	Лицензионное	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно
Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	АО «Лаборатория Касперского» (Россия)	Лицензионное	<a href="https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sphrase_id=415165">https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sphrase_id=415165</a>	Сублицензионный договор с ООО «Софттекс» от 06.07.2022 № б/н, срок действия: с 22.11.2022 по 22.11.2023
МойОфис Стандартный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии» (Россия)	Лицензионное	<a href="https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sphrase_id=2698444">https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sphrase_id=2698444</a>	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 0364100000819000012 срок действия: бессрочно
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» ( <a href="https://docs.antiplagiatus.ru">https://docs.antiplagiatus.ru</a> )	АО «Антиплагиат» (Россия)	Лицензионное	<a href="https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303350/?sphrase_id=2698186">https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303350/?sphrase_id=2698186</a>	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 17.04.2023 № 6627, срок действия: с 17.04.2023 по 16.04.2024
Acrobat Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Adobe Systems	Свободно распространяемое	-	-
Foxit Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Foxit Corporation	Свободно распространяемое	-	-

#### 7.4.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации <https://cdto.wiki/>
2. www.garant.ru - справочно-правовая система «ГАРАНТ».
3. www.consultant.ru - справочно-правовая система «Консультант Плюс».
4. www.rg.ru – сайт Российской газеты.
5. База данных информационной системы «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru>

6. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» <http://e.lanbook.com>.

7 Национальный цифровой ресурс «Руконт» - межотраслевая электронная библиотека на базе технологии Контекстум <http://www.rucont>.

8. Электронная библиотечная система Российского государственного аграрного заочного университета <http://ebs.rgazu.ru>.

#### **7.4.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе**

1. LMS-платформа Moodle
2. Виртуальная доска Мiro: [miro.com](http://miro.com)
3. Виртуальная доска SBoard <https://sboard.online>
4. Виртуальная доска Padlet: <https://ru.padlet.com>
5. Облачные сервисы: Яндекс.Диск, Облако Mail.ru
6. Сервисы опросов: Яндекс Формы, MyQuiz
7. Сервисы видеосвязи: Яндекс телемост, Webinar.ru
8. Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello <http://www.trello.com>

#### **7.4.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении дисциплины**

№	Цифровые технологии	Виды учебной работы, выполняемые с применением цифровой технологии	Формируемые компетенции
1.	Облачные технологии	Лекции Самостоятельная работа	ПК-17

### **8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)**

1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (г. Мичуринск, ул. Интернациональная, дом № 101, 1/103)

Оснащенность:

1. Проектор AcerX1261P (nV 3D) DLP 2700LUMENS (инв. № 2101045353);
2. Экран DraperLumaNTSC (3:4) 305/120" ручной, настенно-потолочный (инв. № 2101065491)
3. Ноутбук LenovoIdeaPadV580c (инв.№21013400405)
4. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий.

2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (лаборатория экспертизы качества продовольственных и непродовольственных товаров)(г. Мичуринск, ул. Интернациональная, дом № 101, 1/16)

Оснащенность:

1. Весы ВЛР-200 (инв. № 2101040453);
2. Весы лабораторные CUX-620H (инв. № 41013401559);
3. Весы лабораторные ВЛКТ-500 (инв. № 1101041311);
4. Весы настольные циферблатн. (инв. № 2101060138);
5. Весы технические Т-1000 (инв. № 2101060121; 2101060122)
6. Влагомер Кварц (инв. № 1101041322);
7. Дистиллятор (инв. № 2101060123);
8. Кухонная плита Morame 57229 FW(инв. № 41013602188);
9. Лабораторная мебель «Варшава» (инв. № 21013600715);
10. Микроскоп (инв. № 2101060130);

11. Мясорубка «Василиса М2» (инв. № 21013600721);
12. Поляриметр ИГП-01 (инв. № 2101040458);
13. Прибор для определения клейковины ИДК-4 (инв. № 2101040460);
14. Рефрактометр РЛ-2 (инв. № 2101040455);
15. Рефрактометр ИРФ-454Б2М с подсветкой и доп. шапкой (инв. № 21013400705);
16. Рефрактометр ИРФ-464 (инв. № 2101060131);
17. РН-метр РН-013 (инв. № 21013400704);
18. РН-метр (инв. № 2101040462);
19. Сахариметр СУ-4 (инв. № 2101040459; 21013400702);
20. Сита почвенные (инв. № 2101060135);
21. СОЭКС-Нитрат-тестер мод. NVC-019-1 (инв. № 21013400706);
22. Стенд 1,5\*0,72 м (инв. № 21013600706);
23. Стенд 1,5\*1,05 м (инв. № 21013600705);
24. Стенд 1,8\*0,6 м (инв. № 21013600708);
25. Стенд 1,8\*0,6 м (инв. № 21013600707);
26. Стенд 1\*4,5 м (инв. № 21013600709);
27. Стиральная машина ОКА (инв. № 2101060136);
28. Стол для весов (инв. № 1101041316);
29. Стол для титрования (инв. № 1101041317);
30. Стол передвижной (инв. № 1101041315);
31. Стол приставной (инв. № 1101041312, 1101041313, 1101041314);
32. Термостат (инв. № 2101040461);
33. Фотометр КФК-3-01 «ЗОМЗ» фотоэлектрический (инв. № 21013400703);
34. Холодильник НОРД (инв. № 2101040456);
35. Центрифуга МРВ-310 (инв. № 1101041303);
36. Центрифуга ОКА (инв. № 1101041304);
37. Шкаф вытяжной (инв. № 2101040451);
38. Шкаф лабораторный (инв. № 21013600722; 21013600723; 21013600724; 21013600725);
39. Шкаф сушильный ШСО-80 (инв. № 1101041302);
40. Шкаф сушильный ЛП 33/2 (инв. № 2101040452);
41. Шкаф для документов ШК 07.04 (инв. № 1101063937);
42. Экран на штативе Projecta (инв. № 11010417158).

3. Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (г. Мичуринск, ул. Герасимова, дом № 130А, 5/26а)  
Оснащенность:

1. Компьютеры Celeron 2000 (инв. № 1101044956, 1101044955, 1101044954, 1101044953);
2. Компьютеры Celeron E 3300 OEM Монитор 18,5" LG W 1943 (инв. № 1101047397, 1101047396, 1101047395, 1101047394, 1101047393, 1101047392, 1101047391, 1101047390, 1101047387, 1101047385);
3. Компьютер Pentium (инв. № 2101041806);
4. Плоттер СН336А HP (инв. № 41013400057);
5. Принтер Canon (инв. № 1101044951);
6. Сканер (инв. № 2101065186);
7. Копировальный аппарат Canon (инв. № 2101041802);
8. Модем (инв. № 2101065200).

Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.

4. Помещение для самостоятельной работы (г. Мичуринск, ул. Интернациональная, дом № 101, 1/5)

Оснащенность:

1. Компьютер Intel Core 2 Quad Q9400 Монитор Asus TFT 21,5" (инв. № 2101045126);

2. Компьютер Intel Core 2 Quad Q9400 Монитор Asus TFT 21,5" (инв. № 2101045125)

Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.



Рабочая программа дисциплины (модуля) «Таможенная экспертиза» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1429 от 4 декабря 2015 г. (в ред. Приказа Минобрнауки от 20.04.2016 г. №144)

Автор: доцент кафедры продуктов питания, товароведения и технологии переработки продукции животноводства, д.т.н. Блинникова О.М.

Рецензент: доцент кафедры садоводства, биотехнологий и семеноводства сельскохозяйственных культур, к.с.-х.н. Кирина И.Б.

Программа рассмотрена на заседании кафедры торгового дела и товароведения, протокол № 6 от 15 января 2016 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ, протокол № 8 от 15 марта 2016 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 7 от 17 марта 2016 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО

Программа рассмотрена на заседании кафедры торгового дела и товароведения, протокол № 8 от 03 апреля 2017 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ, протокол № 9 от 18 апреля 2017 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 8 от 20 апреля 2017 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО

Программа рассмотрена на заседании кафедры технологии продуктов питания и товароведения, протокол № 9 от 29 марта 2018 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии Плодоовощного института им. И.В. Мичурина Мичуринского ГАУ, протокол № 9 от 16 апреля 2018 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 10 от 26 апреля 2018 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры технологии продуктов питания и товароведения, протокол № 8 от 19 апреля 2019 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии Плодоовощного института им. И.В. Мичурина Мичуринского ГАУ, протокол № 9 от 22 апреля 2019 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 8 от 25 апреля 2019 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры технологии продуктов питания и товароведения, протокол № 8 от 23 марта 2020 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии Плодоовощного института им. И.В. Мичурина Мичуринского ГАУ, протокол № 9 от 20 апреля 2020 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 8 от 23 апреля 2020 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры технологии продуктов питания и товароведения, протокол № 9 от 12 апреля 2021 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии Плодоовощного института им. И.В. Мичурина Мичуринского ГАУ, протокол № 9 от 19 апреля 2021 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 8 от 22 апреля 2021 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры технологии продуктов питания и товароведения, протокол № 10 от 13 апреля 2022 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии плодоовощного института им. И. В. Мичурина Мичуринского ГАУ, протокол №8 от 18 апреля 2022 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 8 от 21 апреля 2022 г.

Программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Программа рассмотрена на заседании кафедры продуктов питания, товароведения и технологии переработки продукции животноводства, протокол № 10 от 09 июня 2023 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института фундаментальных и прикладных агробιοтехнологий им. И.В. Мичурина, протокол № 11 от 19 июня 2023г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 10 от 22 июня 2023 г.