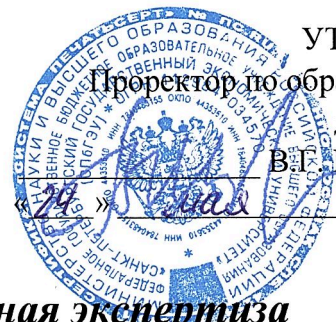


МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«Санкт-Петербургский государственный экономический университет»



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по образовательной  
деятельности  
В. И. Шубаева  
20 23 г.

**Товароведение и таможенная экспертиза**

**Рабочая программа дисциплины**

Направление подготовки/ 38.05.02 Таможенное дело  
Специальность

Направленность (профиль) программы/ Таможенное администрирование и интеллектуальные технологии  
Специализация

Уровень высшего образования Специалитет

Форма обучения очная

Год набора 2023

Составитель(и):  
к.т.н, Мирзоев Аллахверди Мирзеханович

Часов по учебному плану	180	<b>Виды контроля в семестрах:</b>  Экзамен: семестр 5 Курсовая работа: семестр 5
в том числе:		
контактная работа	48	
самостоятельная работа	96	
практическая подготовка	0	
часов на контроль	36	

**Распределение часов дисциплины:**

Семестр:	5
Вид занятий	Часы
Лекционные занятия	20
Практические занятия	0
Лабораторные работы	28
<b>Итого аудиторных часов</b>	<b>48</b>
Самостоятельная работа	96
Часы на контроль	36
<b>Итого академических часов</b>	<b>180</b>
<b>Общая трудоемкость в зачетных единицах</b>	<b>5</b>

Санкт-Петербург  
2023

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ .....</b>	<b>3</b>
<b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ .....</b>	<b>3</b>
<b>3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ .....</b>	<b>3</b>
<b>4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ* .....</b>	<b>3</b>
<b>5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....</b>	<b>10</b>
<b>5.1 Рекомендуемая литература .....</b>	<b>11</b>
<b>5.2 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в         т.ч. отечественного производства .....</b>	<b>11</b>
<b>5.3 Перечень информационных справочных систем (ИСС) и современных         профессиональных баз данных (СПБД).....</b>	<b>11</b>
<b>6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ .....</b>	<b>12</b>
<b>7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....</b>	<b>15</b>
<b>8. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ .....</b>	<b>16</b>
<b>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....</b>	<b>18</b>
<b>1.1 Контрольные вопросы и задания к промежуточной аттестации .....</b>	<b>18</b>
<b>1.2 Темы письменных работ.....</b>	<b>19</b>
<b>1.3 Контрольные точки .....</b>	<b>22</b>
<b>1.4 Другие объекты оценивания .....</b>	<b>22</b>
<b>1.5 Самостоятельная работа обучающегося .....</b>	<b>22</b>
<b>1.6 Шкала оценивания результата .....</b>	<b>22</b>

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

<b>Цель:</b>	Приобретение теоретических знаний и практических умений и навыков в области товароведения и экспертизы продовольственных и непродовольственных товаров и формирование профессионального уровня специалиста высшей квалификации в сфере таможенного дела.
--------------	--

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.В Товароведение и таможенная экспертиза относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1.

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Код и наименование компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенций	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-3 - Способен определять код товара в соответствии с ЕТН ВЭД ЕАЭС, происхождение товаров, таможенную стоимость, применять ставки таможенного тарифа и ставки налога на добавленную стоимость в соответствии с международными договорами и актами в сфере таможенного регулирования и законодательством РФ	ПК-3.1 - Демонстрирует знания о товароведческих характеристиках товаров различных групп и использует основные правила интерпретации и особенности классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	<p><b>Знать:</b> товароведческие характеристики товаров различных групп и основные правила интерпретации и особенности классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД</p> <p><b>Уметь:</b> применять основные правила интерпретации с учетом особенностей классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД.</p> <p><b>Владеть:</b> навыками применения основных правил интерпретации с учетом особенностей классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД.</p>

## 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ\*

Номер и наименование тем и/или разделов/тем	Содержание дисциплины	Объем дисциплины (академические часы)			
		Контактная работа			СРО
		ЗЛТ	ПЗ	ЛР	
Раздел I. Название раздела: Общие вопросы товароведения и таможенной экспертизы.Товароведение и таможенная экспертиза непродовольственных товаров					

Тема 1. Предмет, задачи и основные категории товароведения и таможенной экспертизы. Роль и место дисциплины в подготовке специалистов в области таможенного дела	Основополагающие понятия товароведения и товарной экспертизы. Предмет, цели и задачи товароведения. Принципы и методы товароведения. Нормативно-правовые основы товароведения: техническое регулирование, стандартизация и метрология. Классификация и кодирование товаров. Методы классификации и кодирования товаров: ОКПД2, ЕТН ВЭД ЕАЭС. Понятие экспертизы, виды экспертиз. Классификация таможенных экспертиз. Виды таможенной экспертизы. Порядок назначения экспертиз таможенными органами.	1			5
Тема 2. Нормативно-правовые основы товароведения и таможенной экспертизы	Законодательство ЕАЭС по вопросам таможенной экспертизы. Таможенный кодекс ЕАЭС. Нормативные акты и документы ЕЭК ЕАЭС, регламентирующие проведение таможенной экспертизы. Национальное законодательство РФ в области таможенной экспертизы. Регулирование вопросов таможенной экспертизы в 289-ФЗ от 03.08.18. Ведомственные НПА ФТС России. Гигиенические сертификаты, санитарные нормы и правила, строительные нормы и правила.	1			6
Тема 3. Качество и потребительские свойства товаров.	Качество товаров. Основные понятия в области качества. Свойства и показатели качества товаров. Обеспечение качества товаров. Методы определения качества. Нормативные правовые документы в области качества и безопасности товаров. Средства товарной информации. Виды и формы товарной информации. Маркировка товаров. Идентификация товаров при таможенном контроле. Понятие о фальсификации и контрафакции товаров, о целях этих незаконных действий и их видах. Роль ВТО/СТС и национальных таможенных служб в борьбе с фальсификацией и контрафакцией товаров. Формы оценки соответствия товаров.	1			7
Тема 4. Техническое регулирование и стандартизация товаров	Понятие технического регулирования. Роль технического регулирования в преодолении технических (нетарифных) барьеров. Применение технических регламентов. Технические регламенты на продовольственные товары. Технические регламенты на непродовольственные товары. Национальные и межгосударственные стандарты: виды, применение. Международная стандартизация. Технические условия (ТУ) как нормативный документ. Документы, выполняющие роль технических условий.	1			6
Тема 5. Текстильные, швейные и трикотажные товары	Текстильные волокна и текстильные нити. Классификация и характеристика. Способы идентификации. Экспертиза текстильных волокон и нитей. Классификация и свойства текстильных, швейных и трикотажных товаров. Классификация и свойства текстильных, швейных и трикотажных товаров. Характеристика ассортимента текстильных, швейных и трикотажных товаров. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение текстильных, швейных и трикотажных товаров. Экспертиза текстильных, швейных и трикотажных товаров. Контрафакция и	1		2	6

	<p>фальсификация текстильных , швейных и трикотажных товаров и способы их выявления. Формы оценки соответствия.</p>				
<p>Тема 6. Кожевенно-обувные и пушно-меховые товары</p>	<p>Классификация кожевенного сырья. Строение кожи. Свойства кожевенного сырья. Основы производства натуральных кож. Характеристика ассортимента кожевенно-обувных товаров. Обувные товары. Галантерейные товары. Швейные изделия. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение кожевенно-обувных товаров. Экспертиза кожевенно-обувных товаров. Выявление фальсификации и контрафакции Классификация и свойства пушно-мехового сырья. Строение пушно-мехового сырья. Строение пушно-мехового сырья. Классификация и свойства пушно-мехового полуфабриката. Основы производства пушно-мехового полуфабриката. Характеристика ассортимента пушно-мехового полуфабриката. Верхняя меховая одежда. Меховые детали для одежды. Меховые женские уборы. Меховые головные уборы. Овчинно-шубные изделия. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение пушно-меховых товаров. Экспертиза пушно-меховых товаров. Контрафакция и фальсификация кожевенно-обувных и пушно-меховых товаров и способы ее выявления.Формы оценки соответствия.</p>				7
<p>Тема 7. Хозяйственные и электробытовые товары.</p>	<p>Классификация и свойства бытовых химических товаров. Характеристика ассортимента бытовых химических товаров. Экспертиза бытовых химических товаров. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение бытовых химических товаров. Классификация и свойства силикатных товаров. Стекло и изделия из стекла. Свойства стекла. Классификация и свойства изделий из стекла. Характеристика стекла. Керамика и изделия из керамики. Классификация и свойства изделий из керамики. Характеристика ассортимента изделий из керамики. Классификация электробытовых товаров. Характеристика ассортимента электробытовых товаров. Экспертиза электробытовых товаров. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение электробытовых товаров. Фальсификация и контрафакция электробытовых товаров и способы их выявления. Формы оценки соответствия.</p>				6
<p>Тема 8. Парфюмерно-косметические товары</p>	<p>Классификация и свойства парфюмерно-косметических товаров Сырье и основы производства парфюмерных товаров. Характеристика ассортимента парфюмерных товаров. Виды парфюмерных товаров. Сырье и основы производства косметических товаров. Характеристика ассортимента косметических товаров. Виды косметических товаров. Экспертиза парфюмерно-косметических товаров. Экспертиза парфюмерных товаров. Экспертиза косметических товаров. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение парфюмерно-косметических товаров.</p>				6

	Фальсификация и контрафакция парфюмерно-косметических товаров и способы их выявления. Техническое регулирование парфюмерно-косметических товаров				
Тема 9. Ювелирные товары	Классификация и свойства ювелирных товаров. Характеристика металлов и сплавов, используемых для изготовления ювелирных товаров. Сплавы драгоценных металлов. Характеристика ювелирных камней. Классификация ювелирных камней. Огранка ювелирных камней. Экспертиза природных ювелирных камней. Основы производства ювелирных товаров. Пробирование и клеймение ювелирных изделий. Экспертиза ювелирных товаров. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение ювелирных товаров. Фальсификация и контрафакция ювелирных товаров и способы их выявления. Формы оценки соответствия.				5
Тема 10. Мебельные товары. Пластмассы и товары из них	Классификация мебельных товаров. Материалы для мебели. Основы производства мебели. Характеристика ассортимента мебельных товаров. Экспертиза мебельных товаров. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение мебельных товаров. Контрафакция мебельных товаров. Классификация и свойства товаров из пластических масс. Состав пластмасс, строение и свойства полимеров. Основы производства изделий из пластмасс. Экспертиза пластических масс и изделий из них. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение пластмасс и изделий из них. Процедура проведения таможенной экспертизы товаров из пластических масс. Формы оценки соответствия				8
Тема 11. Продукция производственно- технического назначения	Классификация продукции производственно-технического назначения. Классификация и свойства металлов и сплавов. Характеристика черных металлов и сплавов. Основы производства черных металлов. Классификация, обозначение и применение чугунов и сталей. Характеристика цветных металлов и сплавов. Экспертиза металлов и сплавов. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение металлов и сплавов и изделий из товаров. Процедура проведения таможенной экспертизы металлопродукции. Контрафакция цветных металлов и сплавов и способы ее выявления. Классификация и свойства нефти. Химический состав, основные районы и способы добычи нефти. Эталонные марки нефти. Классификации нефти. Фракционный состав и способы переработки нефти. Условное обозначение нефти. Классификация и характеристика ассортимента нефтепродуктов. Экспертиза нефти и нефтепродуктов. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение нефти и нефтепродуктов. Процедура проведения таможенной экспертизы нефти и нефтепродуктов. Контрафакция нефти и нефтепродуктов и способы ее выявления. Формы оценки соответствия. Классификация и свойства древесины. Строение	1		2	20

	древесины. Химический состав древесины. Классификация и характер ассортимента лесоматериалов. Экспертиза древесины и лесоматериалов. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение товаров из древесины. Процедура проведения таможенной экспертизы лесоматериалов. Формы оценки соответствия. Фальсификация и контрафакция лесоматериалов и способы ее выявления. Классификация и характеристика свойств строительных материалов и изделий санитарно-технического назначения. Ассортимент строительных материалов и изделий санитарно-технического назначения. Экспертиза строительных материалов и изделий санитарно-технического назначения. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение строительных материалов и изделий санитарно-технического назначения. Процедура проведения таможенной экспертизы строительных материалов и изделий. Фальсификация и контрафакция строительных материалов и изделий санитарно-технического назначения и способы их выявления. Формы оценки соответствия.				
<b>Раздел II. Товароведение и таможенная экспертиза продовольственных товаров</b>					
Тема 12. Химический состав и свойства продовольственных товаров.	Классификация веществ, входящих в состав продовольственных товаров и сырья. Характеристика важнейших веществ, входящих в состав пищевых продуктов. Понятие о пищевой ценности (качество пищевых продуктов, пищевая ценность, физиологическая ценность, биологическая ценность, энергетическая ценность). Их значение, содержание в пищевых продуктах, свойства, влияние на качество и сохраняемость товаров. Химические, физические, физико-химические, биологические свойства и их влияние на качество товаров (продукции).	1			6
Тема 13. Зерно и зерномучные товары	Зерно. Основные районы выращивания в мире. Основные экспортеры и импортеры. Производство зерна и зерномучных товаров в мире, РФ и ЕАЭС. Химический состав и свойства зерна. Экспертиза зерна. ТР ТС 015/2011. Выявление фальсификации и контрафакции. Химический состав и пищевая ценность круп. Требования к качеству и безопасности круп. Экспертиза круп. Выявление фальсификации и контрафакции. Химический состав и пищевая ценность муки. Требования к качеству муки. Экспертиза муки. Выявление фальсификации и контрафакции. Требования к качеству и безопасности макаронных изделий. Экспертиза макаронных изделий. Выявление фальсификации и контрафакции.			2	6
Тема 14. Фрукты, овощи свежие и продукты их переработки	Фрукты и овощи как продукты питания. Экспорт и импорт. Рациональные нормы потребления. Состояние и основные тенденции развития плодоовощной отрасли РФ и ЕАЭС. Основные	1			12

	экспортеры и импортеры. Химический состав и пищевая ценность свежих овощей и фруктов. Классификация свежих овощей и фруктов. Товароведная характеристика и требования к качеству клубнеплодов, корнеплодов, капустных, тыквенных, луковых, зеленных, томатных овощей. Товароведная характеристика и требования к качеству орехоплодных, семечковых, косточковых, субтропических, тропических фруктов. Экспертиза свежих фруктов и овощей. Формы оценки соответствия. Переработанная продукция из фруктов и овощей. Классификация и товароведная характеристика. Экспертиза. Формы оценки соответствия. Фальсификация и контрафакция товаров из фруктов и овощей				
Тема 15. Крахмал, сахар, мед, кондитерские товары	Крахмал, сахар, мед. Ассортимент. Состояние мирового и отечественного рынка, производство, потребление крахмала и крахмалопродуктов, сахара, меда. Основные экспортеры и импортеры. Сырье, получение. Требования к качеству. Правила и порядок организации и проведения таможенной экспертизы. Формы оценки соответствия. Сахаристые кондитерские изделия. Состояние и перспективы развития производства в Российской Федерации, ЕАЭС и в мире. Основные экспортеры и импортеры. Сырье, получение. Требования к качеству. Правила и порядок организации и проведения таможенной экспертизы. Формы оценки соответствия. Выявление фальсификации и контрафакции. Мучные кондитерские изделия. Сырье, получение. Основные экспортеры и импортеры. Требования к качеству. Правила и порядок организации и проведения таможенной экспертизы. Формы оценки соответствия. Выявление фальсификации и контрафакции. Формы оценки соответствия кондитерских товаров.				8
Тема 16. Вкусовые товары.	Классификация и товароведная характеристика и экспертиза крепких алкогольных напитков РФ. Товароведная характеристика и экспертиза крепких алкогольных напитков стран ЕАЭС. Основные экспортеры и импортеры. Товароведная характеристика и экспертиза вин РФ и стран ЕАЭС. Фальсификация и контрафакция алкогольных товаров, способы их выявления. Основные экспортеры и импортеры. Выявление фальсификации и контрафакции. Формы оценки соответствия. Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности алкогольной продукции" (ТР ЕАЭС 047/2018) Классификация и товароведная характеристика, требования к качеству чая. Экспертиза чая. Формы оценки соответствия. Классификация и товароведная характеристика, требования к качеству кофе. Экспертиза кофе. Формы оценки соответствия. Основные экспортеры и импортеры чая и кофе. Фальсификация и контрафакция кофе и способы их				10



	выявления Классификация и товароведная характеристика пива, безалкогольных и слабоалкогольных напитков. Экспертиза пива, безалкогольных и слабоалкогольных напитков. Основные экспортеры и импортеры. Выявление фальсификации и контрафакции. Формы оценки соответствия. ТР ТС 023/2011 "Соковая продукция из фруктов и овощей"				
Тема 17. Жировые товары	Жировые товары. Классификация. Мировое производство и потребление животных жиров и растительных масел. Основные экспортеры и импортеры. Растительные масла. Сырье, получение. Требования к качеству и безопасности. Особенности экспертизы. ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию Жиры животные пищевые топленые. Классификация. Сырье, получение. Требования к качеству. Особенности экспертизы. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013). Жир пищевой из рыбы, водных млекопитающих и водных беспозвоночных. Сырье, получение. Требования к качеству. Особенности экспертизы. Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" (ТР ЕАЭС 040/2016) Маргариновая продукция. Классификация. Сырье, получение. Требования к качеству. Особенности экспертизы. ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию Майонезы и майонезные пасты. Сырье, получение. Требования к качеству. Особенности экспертизы. Формы оценки соответствия жировых товаров.			2	7
Тема 18. Молоко, молочные и молочносодержащие товары	Химический состав молока и молочных продуктов. Классификация и товароведная характеристика молочных товаров. Экспертиза молока и молочных продуктов. Дефекты молока и молочных продуктов. Товароведная характеристика сливок и изделий на их основе. Товароведная характеристика и экспертиза кисломолочных продуктов. Товароведная характеристика продуктов маслоседелия. Экспертиза и дефекты масла из коровьего молока. Признаки классификации, классификация и товароведная характеристика продуктов сыроделия. Экспертиза и дефекты продуктов сыроделия. Классификация и товароведная характеристика молочных консервов. Классификация и товароведная характеристика мороженого. Экспертиза и дефекты мороженого. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013). Требования технического регламента к безопасности молока и молочной продукции. Фальсификация и контрафакция молока и молочных товаров и способы их выявления. Формы оценки соответствия молока и молочных товаров.				8
Тема 19. Мясо и мясные товары,	Химический состав и морфологическое строение мяса. Разделка туши говядины, телятины, свинины				8

мясо птицы и продукты его переработки	и баранины; экспертиза мяса способы фальсификации мяса. Товароведное клеймение мяса. Химический состав мяса птицы. Экспертиза мяса птицы. Способы фальсификации мяса птицы и дичи. Классификация и товароведная характеристика мясных продуктов, колбасных изделий и мясных консервов. Экспертиза готовых мясных продуктов, колбасных изделий и мясных консервов. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013). Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности мяса птицы и продукции его переработки" (ТР ЕАЭС 051/2021) Требования технических регламентов к безопасности мясной продукции, мяса птицы и продукции его переработки. Фальсификация и контрафакция мяса и мясных товаров и способы их выявления. Формы оценки соответствия мяса и мясных товаров, мяса птицы и продукции его переработки.				
Тема 20. Рыба и рыбные товары	Химический состав рыбы. Классификация и товароведная характеристика промысловых рыб. Товароведная характеристика охлажденной рыбы. Экспертиза охлажденной рыбы. Товароведная характеристика мороженой рыбы и филе. Экспертиза и дефекты мороженой рыбы и филе. Товароведная характеристика мороженой рыбы и филе. Экспертиза и дефекты мороженой рыбы и филе. Товароведная характеристика соленой рыбы. Экспертиза соленой рыбы. Товароведная характеристика копченой рыбы. Экспертиза и дефекты копченой рыбы. Классификация и товароведная характеристика консервов и пресервов из рыбы. Экспертиза консервов и пресервов из рыбы. Классификация и товароведная характеристика икры. Экспертиза икры. Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" (ТР ЕАЭС 040/2016) Требования технического регламента к безопасности рыбной продукции. Фальсификация и контрафакция рыбы и рыбных товаров и способы их выявления. Формы оценки соответствия рыбы и рыбной продукции.				8
<b>Контроль:</b>					<b>36</b>
<b>Всего по дисциплине:</b>		<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>155</b>

\*ЗЛТ – занятия лекционного типа, ПЗ – все виды занятий семинарского типа, кроме лабораторных работ, ЛР – лабораторные работы, СРО – самостоятельная работа обучающегося

## 5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

## 5.1 Рекомендуемая литература

Библиографическое описание издания (автор, заглавие, вид, место и год издания, кол. стр.)	Электронные ресурсы
Попова, Л. И. Товароведение и экспертиза в таможенном деле : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 205 с.	<a href="https://urait.ru/viewer/tovaro...tiza-v-tamozhenom-dele-471366">https://urait.ru/viewer/tovaro...tiza-v-tamozhenom-dele-471366</a>
Алиева А.К. Товароведение и экспертиза в таможенном деле продовольственных товаров : учебное пособие / А.К.Алиева, В.В.Андреев ; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Санкт-Петербургский гос. экономический ун-т, Кафедра торгового дела и товароведения. — Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2018. — 241 с.	<a href="http://opac.unecon.ru/elibrary...D0%B8%D0%B7%D0%B0%20%D0%B2.pdf">http://opac.unecon.ru/elibrary...D0%B8%D0%B7%D0%B0%20%D0%B2.pdf</a>
Райкова, Е. Ю. Теоретические основы товароведения и экспертизы : учебник для бакалавров / Е. Ю. Райкова. - 3-е изд., стер. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 412 с.	<a href="https://znanium.com/read?id=358586">https://znanium.com/read?id=358586</a>
Петрище, Ф. А. Товароведение строительных товаров : учебное пособие / Ф. А. Петрище, М. А. Черная. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. - 208 с.	<a href="https://znanium.com/read?id=354375">https://znanium.com/read?id=354375</a>
Мирзоев А.М. Теоретические основы товароведения : учебное пособие / А.М.Мирзоев ; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, С.-Петерб. гос. экон. ун-т, Каф. торгового дела и товароведения. — Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2018. — 117 с.	<a href="http://opac.unecon.ru/elibra...B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F.pdf">http://opac.unecon.ru/elibra...B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F.pdf</a>
Мирзоев, Аллахверди Мирзеханович. Товароведение, экспертиза в таможенном деле продовольственных и непродовольственных товаров : лабораторный практикум / А.М.Мирзоев ; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, С.-Петерб. гос. экон. ун-т, Каф. торгового дела и товароведения. Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2020.- 128 с.	<a href="http://opac.unecon.ru/elibrary...8%D0%B7%D0%B0_%D0%9B%D0%9F.pdf">http://opac.unecon.ru/elibrary...8%D0%B7%D0%B0_%D0%9B%D0%9F.pdf</a>

## 5.2 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в т.ч. отечественного производства

- 7-Zip
- ОС Альт образование 10
- LibreOffice

## 5.3 Перечень информационных справочных систем (ИСС) и современных профессиональных баз данных (СПБД)

№	Наименование СПБД/ ИСС
---	------------------------

1.	Электронная библиотека Grebennikon.ru – <a href="http://www.grebennikon.ru">www.grebennikon.ru</a>
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY – <a href="http://www.elibrary.ru">www.elibrary.ru</a>
3.	Научная электронная библиотека КиберЛеника – <a href="http://www.cyberleninka.ru">www.cyberleninka.ru</a>
4.	База данных ПОЛПРЕД Справочники – <a href="http://www.polpred.com">www.polpred.com</a>
5.	База данных OECD Books, Papers & Statistics на платформе OECD iLibrary <a href="http://www.oecd-ilibrary.org">www.oecd-ilibrary.org</a>
6.	Справочная правовая система КонсультантПлюс (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или <a href="http://www.consultant.ru">www.consultant.ru</a> )
7.	Справочная правовая система «ГАРАНТ» (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или <a href="http://www.garant.ru">www.garant.ru</a> )
8.	Информационно-справочная система «Кодекс» (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или <a href="http://www.kodeks.ru">www.kodeks.ru</a> )
9.	Электронная библиотечная система BOOK.ru - <a href="http://www.book.ru">www.book.ru</a>
10.	Электронная библиотечная система ЭБС ЮРАЙТ – <a href="http://www.urait.ru">www.urait.ru</a>
11.	Электронно-библиотечная система ЗНАНИУМ (ZNANIUM) – <a href="http://www.znanium.com">www.znanium.com</a>
12.	Электронная библиотека СПбГЭУ – <a href="http://opac.unecon.ru">opac.unecon.ru</a>

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ) групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Помещения оснащены оборудованием и техническими средствами обучения.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Наименование учебных аудиторий, перечень	Адрес (местоположение) учебных аудиторий
Ауд. 119 Лаборатория товароведения и экспертизы продовольственных товаров. Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 15 посадочных мест, Ноутбук Fujitsu LIFEBOOK AH532 Core i5-3230M/4Gb/DVDRW/GT640M 2Gb/15.6"/HD/Глян/black/BT/NoOs/VFY:AH532M55A5RU - 1 шт.; Проектор ASER QNX1108 – 1 шт.; Компьютер Samsung (в составе монитор SyncMaster E1920 + системный блок) – 1 шт.; Компьютер LG (в составе монитор Flatron 1942SE + системный блок) с подключением к сети «Интернет» и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду организации – 3 шт.; Столы письменные – 6 шт.; Столы лабораторные – 14 шт.; Стулья – 27 шт.; Кресло оператора – 1 шт.; Шкафы для документов – 4 шт.; Шкафы	192007, г. Санкт-Петербург, ул. Прилуцкая, д. 3, лит. А

<p>металлические для реактивов – 4 шт.; Книжные шкафы – 2 шт.; Шкаф для одежды – 1 шт.; Доска ученическая (3 створки) – 1 шт.; Сушильный шкаф Binder ED-53 – 1 шт.; Муфельная печь МИМП-3УЭ – 2 шт.; Шкаф лабораторный (вытяжной) – 1 шт.; Титровальная установка – 1 шт.; Термостат ТС-1/120 – 1 шт.; Холодильник Indesit – 2 шт.; Сахариметр СУ-5 – 1 шт.; рН-метр - рН-150 – 1 шт.; Стол-мойка – 3 шт.; Стол для весов ЛАБ-600 ВГ – 1 шт.; Центрифуга молочная ЦЛМ-12 – 1 шт.; Центрифуга ОПн-3М – 1 шт.; Рефрактометр РФ-454 – 2 шт.; Рефрактометр РФ-464 – 1 шт.; Спектрофотометр ПЭ-5300В – 1 шт.; Весы электронные AG-200 – 1 шт.; Весы электронные В 2002 – 1 шт.; Весы электронные лабораторные В 2104 – 1 шт.; Весы ВЛТЭ-2200 – 1 шт.; Весы торговые М-ER 322 – 1 шт.; Магнитная мешалка С-MAG – 2 шт.; Мельница универсальная М20, ИКА – 1 шт.; Электрическая плита Ладога 8835 – 2 шт.; Колбонагреватель ES-4100 – 1 шт.; Баня БКЛ-М комбинированная – 1 шт.; Бани водяные – 5 шт.; Микроскоп Микмед-5 – 5 шт.; Микроскоп XSP-104 – 7 шт.; Влагомер ВАД 40-М – 1 шт.; Ареометры – 30 шт.; Дистиллятор ДЭ-4-2 – 1 шт.; Анализатор молока Клевер-2М – 1 шт.; Овоскоп сортировочный ОН-10 – 1 шт.; Мультиметр цифровой М830В – 1 шт.; Газоанализатор портативный ПГА – 1 шт.; Измеритель температуры и относительной влажности воздуха ТКА-ПКМ – 1 шт.; Стол лабораторный с тумбой – 14 шт.; Доска аудиторная 3 створки – 1 шт.; Пурка ПХ-1 – 1 шт.; Штативы для пробирок – 20 шт.; Штативы металлические – 5 шт.; Спиртовки – 6 шт.; Петли с держателями микробиологические – 5 шт.; Пинцеты – 6 шт.; Шпатели – 2 шт.; Учебные плакаты и наглядные пособия по списку: Плакаты по хлебу – 19 ед., Плакаты по мясу и птице – 6 ед., Плакаты по мясным продуктам – 16 ед., Плакаты по сырам – 7 ед., Плакаты по овощам – 11 ед., Плакаты по фруктам – 5 ед., Плакаты по пряностям – 2 ед., Плакаты по микробиологии – 2 ед., Плакаты Классификация пищевых концентратов – 1 ед., Плакаты Классификация пряностей – 2 ед., Плакат Ассортимент молочных консервов – 1 ед., Плакат Консервирование – 1 ед., Плакат Маркировка консервов – 1 ед., Плакат Классификация йогуртов – 1 ед., Плакат Минеральные вещества – 1 ед., Плакат Витамины – 1 ед., Плакат Углеводы – 2 ед., Плакат Экологические знаки – 1 ед., Плакат Штриховое кодирование – 1 ед., Альбом Товароведение продовольственных товаров – 4 ед., Альбом Колбасные изделия и копчености – 1 ед., Альбом Сыры – 1 ед., Альбом Израильские вина – 1 ед., Альбом Мясо и мясопродукты – 1 ед., Каталог Сортов бахчевых культур – 4 ед., Каталог Сортов косточковых культур – 3 ед., Каталог Сортов ягод и орехов – 2 ед., Каталог Сортов картофеля – 3 ед., Каталог Яблоки, груши, айва – 1 ед. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.</p>	
<p>Ауд. 319 Учебная аудитория (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным комплексом. Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 84 посадочных мест, рабочее место преподавателя, трибуна аудиторная - 1 шт., доска аудиторная - 1 шт., тумба мультимедийная - 1 шт. Мультимедийный проектор NEC NP-ME402X - 1 шт., Акустическая система Hi-Fi PRO MASK6T-W - 2 шт., Экран с электроприводом Draper Baronet 153x200 см 213/84 - 1 шт., Микшер усилитель Jedia TA-1120 в комплекте - 1 шт. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.</p>	<p>192007, г. Санкт-Петербург, ул. Прилукская, д. 3, лит. А</p>
<p>Ауд. 402 Учебная аудитория (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным комплексом. Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 80 посадочных мест, рабочее место преподавателя, доска меловая - 1 шт.,</p>	<p>192007, г. Санкт-Петербург, ул. Прилукская, д. 3, лит. А</p>

<p>трибуна - 1шт.Моноблок Acer Aspire Z1811 Intel Core i5-2400S@2.50GHz/4Gb/1Tb - 1 шт., Мультимедийный проектор NEC NP-ME402X - 1 шт., Микшер-усилитель 120Вт\100 В JPA-1120A - 1 шт., Экран с электроприводом ScreenMedia Champion 305*229 см SCM-4306 - 1 шт., Всепогодный громкоговоритель 90 Вт - 2 шт. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.</p>	
<p>Ауд. 605 Учебная аудитория (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным комплексом.Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 88 посадочных мест, рабочее место преподавателя, трибуна - 1шт., доска аудиторная - 1шт.Моноблок Acer Aspire Z1811 Intel Core i5-2400S@2.50GHz/4Gb/1Tb - 1 шт., Мультимедийный проектор NEC ME401X - 1 шт., Акустическая система Hi-Fi PRO MASK6T-W - 2 шт., Экран с электроприводом Draper Baronet 153x200 см213/84 - 1 шт., Микшер усилитель Jedia TA-1120 в комплекте - 1 шт. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.</p>	<p>192007, г. Санкт-Петербург, ул. Прилукская, д. 3, лит. А</p>

Лабораторные работы по дисциплине проводятся в лаборатории «Лаборатория товароведения и экспертизы продовольственных товаров».

**«Лаборатория товароведения и экспертизы продовольственных товаров»**

Вид учебных занятий	Адрес, № аудитории	Лабораторное оборудование
Лабораторные работы	192007, г. Санкт-Петербург, ул. Прилукская, д. 3, лит. А	<p>Ауд. 119 Лаборатория товароведения и экспертизы продовольственных товаров. Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 15 посадочных мест, Ноутбук Fujitsu LIFEBOOK AH532 Core i5-3230M/4Gb/DVDRW/GT640M 2Gb/15.6"/HD/Глян/black/BT/NoOs/VFY:AH532M55A5RU - 1 шт.; Проектор ASER QNX1108 – 1 шт.; Компьютер Samsung (в составе монитор SyncMaster E1920 + системный блок) – 1 шт.; Компьютер LG (в составе монитор Flatron 1942SE + системный блок) с подключением к сети «Интернет» и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду организации – 3 шт.; Столы письменные – 6 шт.; Столы лабораторные – 14 шт.; Стулья – 27 шт.; Кресло оператора – 1 шт.; Шкафы для документов – 4 шт.; Шкафы металлические для реактивов – 4 шт.; Книжные шкафы – 2 шт.; Шкаф для одежды – 1 шт.; Доска ученическая (3 створки) – 1 шт.; Сушильный шкаф Binder ED-53 – 1 шт.; Муфельная печь МИМП-3УЭ – 2 шт.; Шкаф лабораторный (вытяжной) – 1 шт.; Титровальная установка – 1 шт.; Термостат ТС-1/120 – 1 шт.; Холодильник Indesit – 2 шт.; Сахариметр СУ-5 – 1 шт.; рН-метр - рН-150 – 1 шт.; Стол-мойка – 3 шт.; Стол для весов ЛАБ-600 ВГ – 1 шт.; Центрифуга молочная ЦЛМ-12 – 1 шт.; Центрифуга ОПн-3М – 1 шт.; Рефрактометр РФ-454 – 2 шт.; Рефрактометр РФ-464 – 1 шт.;</p>

		<p>Спектрофотометр ПЭ-5300В – 1 шт.; Весы электронные АГ-200 – 1 шт.; Весы электронные В 2002 – 1 шт.; Весы электронные лабораторные В 2104 – 1 шт.; Весы ВЛТЭ-2200 – 1 шт.; Весы торговые М-ЕР 322 – 1 шт.; Магнитная мешалка С-MAG – 2 шт.; Мельница универсальная М20, ИКА – 1 шт.; Электрическая плита Ладога 8835 – 2 шт.; Колбонагреватель ES-4100 – 1 шт.; Баня БКЛ-М комбинированная – 1 шт.; Бани водяные – 5 шт.; Микроскоп Микмед-5 – 5 шт.; Микроскоп ХSP-104 – 7 шт.; Влагомер ВАД 40-М – 1 шт.; Ареометры – 30 шт.; Дистиллятор ДЭ-4-2 – 1 шт.; Анализатор молока Клевер-2М – 1 шт.; Овоскоп сортировочный ОН-10 – 1 шт.; Мультиметр цифровой М830В – 1 шт.; Газоанализатор портативный ПГА – 1 шт.; Измеритель температуры и относительной влажности воздуха ТКА-ПКМ – 1 шт.; Стол лабораторный с тумбой – 14 шт.; Доска аудиторная 3 створки – 1 шт.; Пурка ПХ-1 – 1 шт.; Штативы для пробирок – 20 шт.; Штативы металлические – 5 шт.; Спиртовки – 6 шт.; Петли с держателями микробиологические – 5 шт.; Пинцеты – 6 шт.; Шпатели – 2 шт.; Учебные плакаты и наглядные пособия по списку: Плакаты по хлебу – 19 ед., Плакаты по мясу и птице – 6 ед., Плакаты по мясным продуктам – 16 ед., Плакаты по сырам – 7 ед., Плакаты по овощам – 11 ед., Плакаты по фруктам – 5 ед., Плакаты по пряностям – 2 ед., Плакаты по микробиологии – 2 ед., Плакаты Классификация пищевых концентратов – 1 ед., Плакаты Классификация пряностей – 2 ед., Плакат Ассортимент молочных консервов – 1 ед., Плакат Консервирование – 1 ед., Плакат Маркировка консервов – 1 ед., Плакат Классификация йогуртов – 1 ед., Плакат Минеральные вещества – 1 ед., Плакат Витамины – 1 ед., Плакат Углеводы – 2 ед., Плакат Экологические знаки – 1 ед., Плакат Штриховое кодирование – 1 ед., Альбом Товароведение продовольственных товаров – 4 ед., Альбом Колбасные изделия и копчености – 1 ед., Альбом Сыры – 1 ед., Альбом Израильские вина – 1 ед., Альбом Мясо и мясопродукты – 1 ед., Каталог Сорта бахчевых культур – 4 ед., Каталог Сорта косточковых культур – 3 ед., Каталог Сорта ягод и орехов – 2 ед., Каталог Сорта картофеля – 3 ед., Каталог Яблоки, груши, айва – 1 ед. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.</p>
--	--	---

## 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Приступая к изучению дисциплины, обучающемуся необходимо ознакомиться со следующими документами:

- учебно-методической документацией;
- локальными нормативными актами, регламентирующими основные вопросы организации и осуществления образовательной деятельности, в том числе регламентирующие порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся;
- графиком консультаций сотрудников профессорско-преподавательского состава.

Уровень и глубина освоения дисциплины определяются активной и систематической работой обучающихся на лекционных занятиях, занятиях семинарского типа, выполнением самостоятельной работы, в том числе в части выделения наиболее значимых и актуальных проблем для дальнейшего изучения. Особым условием качественного освоения дисциплины является эффективная организация труда, позволяющая распределить учебную нагрузку равномерно в соответствии с графиком учебного процесса.

При подготовке к учебным занятиям обучающимся предоставляется возможность посещения консультаций сотрудников профессорско-преподавательского состава СПбГЭУ согласно расписанию, установленному в графике консультаций.

Аудиторная и внеаудиторная работа обучающихся должна быть направлена на формирование:

- фундаментальных основ мировоззрения обучающихся и естественнонаучного познания;
- базисных знаний, соответствующих направлению подготовки и заявленной профессиональной области, формирующих целевую и профессиональную основу для подготовки кадров;
- профессиональных компетенций ориентированных на удовлетворение потребностей рынка труда;
- индивидуальной траектории посредством освоения уникального набора профессиональных компетенций дополняющих компетентностную модель обучающегося, за счет ориентации на конкретные профессиональные специализированные области знаний, определяемые представителями рынка труда;
- метанавыков обучающихся, таких как: командная работа и лидерство, анализ данных, цифровые навыки, разработка и реализация проектов, межкультурное взаимодействие.

## **8. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной рабочей



программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья Университет обеспечивает:

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению: размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий; присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху: надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата: возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры, а также пребывание в указанных помещениях.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

## **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

### **1.1 Контрольные вопросы и задания к промежуточной аттестации**

- 1 Порядок назначения и проведения таможенной экспертизы
- 2 Порядок приостановления проведения таможенной экспертизы
- 3 Таможенная экспертиза, таможенный эксперт (эксперт): определение понятий.
- 4 Права и обязанности таможенного эксперта при проведении таможенной экспертизы
- 5 Порядок отбора проб и образцов товаров для проведения таможенной экспертизы
- 6 Срок и порядок проведения таможенной экспертизы
- 7 Идентификация товаров. Средства идентификации товаров таможенными органами.
- 8 Техническое регулирование: понятие. Технических регламенты, применение
- 9 Технические регламенты Таможенного Союза и ЕАЭС на продовольственные товары
- 10 Технические регламенты Таможенного Союза и ЕАЭС на непродовольственные товары
- 11 Роль технических регламентов в борьбе с контрафакцией и фальсификацией товаров
- 12 Национальные стандарты РФ: категории, виды, применение.
- 13 Технические условия (ТУ) как нормативный документ
- 14 Ветеринарные, фитосанитарные сертификаты на товары при экспорте и импорте
- 15 Санитарные (СанПиН) и строительные (СНиП) правила и нормы
- 16 Качество и безопасность продукции: понятия, свойства и показатели
- 17 Номенклатура потребительских свойств товаров: понятие, классификация на группы и подгруппы, их краткая характеристика.
- 18 Безопасность товаров: понятие, виды безопасности. Роль таможенных служб в противодействии проникновению опасных товаров на территорию стран-членов ЕАЭС
- 19 20 Градация качества товаров (товарные и природные сорта, классы и группы качества, группы сложности, номера, марки и т.п.). Принципы деления товаров на сорта.
- 20 Характеристика ассортимента и товароведческая характеристика кожевенно-обувных товаров и швейных изделий из кожевенного сырья
- 21 Классификация и свойства пушно-мехового сырья. Товароведческая характеристика пушно-меховых товаров
- 22 Таможенная экспертиза пушно-меховых товаров,
- 23 Текстильные волокна и нити. Товароведческая характеристика.
- 24 Классификация и свойства текстильных, швейных и трикотажных товаров.
- 25 Таможенная экспертиза текстильных, швейных и трикотажных товаров
- 26 Классификация и свойства ювелирных товаров. Металлы и сплавы, используемые для изготовления ювелирных товаров.
- 27 Классификация и характеристика ювелирных камней. Пробирование и клеймение ювелирных изделий. Экспертиза ювелирных изделий
- 28 Классификация и свойства бытовых химических товаров
- 29 Классификация и свойства силикатных товаров. Стекло и изделия из стекла. Классификация и свойства
- 30 Классификация и свойства парфюмерно-косметических товаров. Виды парфюмерных товаров
- 31 Таможенная экспертиза парфюмерно-косметических товаров
- 32 Классификация электробытовых товаров и характеристика их ассортимента
- 33 . Таможенная экспертиза электробытовых товаров.

- 34 Классификация и материалы для мебельных товаров. Характеристика ассортимента мебельных товаров. Экспертиза мебельных товаров
- 35 Классификация и свойства металлов и сплавов
- 36 Характеристика черных металлов и сплавов. Классификация, обозначение и применение чугунов и сталей.
- 37 Характеристика цветных металлов и сплавов
- 38 . Процедура проведения таможенной экспертизы металлопродукции.
- 39 Классификация, химический состав и свойства нефти. Классификация нефти
- 40 Классификация и характеристика ассортимента нефтепродуктов
- 41 Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение нефти и нефтепродуктов.
- 42 Процедура проведения таможенной экспертизы нефти и нефтепродуктов.
- 43 Классификация и свойства товаров из пластических масс. Состав пластмасс, строение и свойства полимеров
- 44 Процедура проведения таможенной экспертизы товаров из пластических масс.
- 45 .. Классификация и свойства древесины. Строение древесины. Химический состав древесины.
- 46 Классификация и характеристика ассортимента лесоматериалов. Экспертиза древесины и лесоматериалов.
- 47 Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение товаров из древесины.
- 48 Классификация и характеристика свойств строительных материалов и изделий санитарно-технического назначения.
- 49 Экспертиза строительных материалов и изделий санитарно-технического назначения.

## **1.2 Темы письменных работ**

- 1 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза текстильных волокон
- 2 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза тканей хлопчатобумажных
- 3 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза ковров и ковровых изделий
- 4 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза тканей льняных
- 5 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза тканей шелковых
- 6 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза тканей шерстяных и полушерстяных
- 7 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза тканей из искусственных волокон
- 8 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза трикотажа
- 9 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза верхней одежды
- 10 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза головных уборов
- 11 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза платочно-шарфовых изделий
- 12 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза нательного белья
- 13 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза чулочно-носочных изделий
- 14 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза трикотажных изделий
- 15 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза кожевенного сырья
- 16 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза кожаной обуви
- 17 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза резиновой обуви
- 18 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза спортивной обуви
- 19 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза изделий кожгалантерейных
- 20 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза пушно-меховых изделий
- 21 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза парфюмерных товаров
- 22 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза гигиенической косметики

- 23 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза средств декоративной косметики
- 24 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза галантерейных товаров
- 25 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза бытовых химических товаров
- 26 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза товаров из пластмасс
- 27 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза синтетических моющих средств.-
- 28 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза стеклянных товаров
- 29 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза керамических товаров
- 30 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза санитарно-технических керамических изделий
- 31 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза конструкционной и инструментальной легированной стали
- 32 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза проката из углеродистой стали специального назначения
- 33 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза сортового проката цветных металлов и сплавов
- 34 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза медных сплавов для электротехнических изделий
- 35 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза крепежных изделий
- 36 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза металло-хозяйственных товаров
- 37 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза стальной проволоки
- 38 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза ювелирных товаров
- 39 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза моторных масел
- 40 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза бензинов автомобильных
- 41 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза бензинов авиационных
- 42 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза мазута
- 43 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза дизельного топлива
- 44 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза нефти
- 45 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза лакокрасочных товаров
- 46 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза силикатных материалов и изделий
- 47 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза облицовочных керамических материалов
- 48 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза круглых лесоматериалов
- 49 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза пиленых лесоматериалов
- 50 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза фанеры
- 51 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза бытовых холодильников
- 52 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза стиральных машин
- 53 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза нагревательных бытовых приборов
- 54 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза мебели для кухни
- 55 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза мягкой мебели
- 56 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза мебели для гостиной и спальни
- 57 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза офисной мебели
- 58 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза зерна пшеницы
- 59 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза зерна ржи
- 60 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза муки пшеничной

- 61 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза муки ржаной
- 62 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза рисовой крупы
- 63 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза макаронных изделий
- 64 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза семечковых плодов
- 65 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза косточковых плодов
- 66 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза бананов
- 67 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза цитрусовых
- 68 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза ананасов и папайи
- 69 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза корнеплодов
- 70 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза клубнеплодов
- 71 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза капустных овощей
- 72 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза сухофруктов
- 73 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза овощных консервов
- 74 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза фруктовых консервов
- 75 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза ягод
- 76 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза винограда
- 77 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза байхового чая
- 78 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза кофе
- 79 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза водки и водки особой
- 80 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза ликеров
- 81 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза сухих белых вин
- 82 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза сухих красных вин
- 83 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза коньяков и бренди
- 84 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза пряностей
- 85 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза крахмала
- 86 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза сахара
- 87 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза мучных кондитерских товаров
- 88 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза конфет
- 89 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза карамели
- 90 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза какао-бобов и шоколада
- 91 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза пастильных товаров
- 92 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза меда
- 93 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза молока
- 94 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза молочных консервов
- 95 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза диетических кисломолочных товаров
- 96 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза сливочного масла
- 97 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза сыров
- 98 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза говядины
- 99 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза баранины
- 100 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза свинины
- 101 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза мясных консервов
- 102 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза колбасных изделий
- 103 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза охлажденной рыбы
- 104 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза мороженой рыбы
- 105 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза соленых и копченых рыбных товаров
- 106 Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза рыбных консервов

### 1.3 Контрольные точки

Номер контрольной точки	Тип контрольной точки	Способ проведения	Номера тем
1	Тест	с помощью технических средств и информационных систем	12-14
2	Решение задач	письменно	15-17
3	Текущий контроль	с помощью технических средств и информационных систем	1-20

### 1.4 Другие объекты оценивания

Рабочей программой дисциплины не предусмотрено.

### 1.5 Самостоятельная работа обучающегося

Наименования самостоятельной работы	Номера тем
Работа с аналитическими базами данных, нормативными документами, справочной литературой	2-20
Подготовка сообщений, докладов	2-10,12,13,19,20
Написание реферата	2-20
Подготовка к экзамену	1-20
Курсовое проектирование	2-20

### 1.6 Шкала оценивания результата

Шкалы оценивания и процедуры оценивания результатов обучения **по дисциплине** регламентируются Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования и Положением о балльно-рейтинговой системе.

Для оценки сформированности результатов обучения по дисциплине используется **балльно-рейтинговая система успеваемости обучающихся**:

Формой итогового контроля по дисциплине является экзамен (или дифференцированный зачет), итоговая оценка формируется в соответствии со шкалой, приведенной ниже в таблице:

Баллы	Оценка
$\leq 54$	неудовлетворительно
55-69	удовлетворительно
70-84	хорошо
$\geq 85$	отлично

## Шкала оценивания результата

2 (балл до 54)	Демонстрирует непонимание проблемы. Многие требования, предъявляемые к заданию не выполнены. Демонстрируется первичное восприятие материала. Работа незакончена и /или это плагиат.
3 (балл 55-69)	Демонстрирует частичное понимание проблемы. Большинство требований, предъявляемых, к заданию выполнены. Владение элементами заданного материала. В основном выполненный материал понятен и носит целостный характер.
4 (балл 70-84)	Демонстрирует значительное понимание проблемы обозначенной дисциплиной. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены. Содержание выполненных заданий раскрыто и рассмотрено с разных точек зрения.
5 (балл 85-100)	Демонстрирует полное понимание проблемы. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены. Продemonстрировано уверенное владение материалом дисциплины. Выполненные задания носят целостных характер, выполнены в полном объеме, структурированы, представлены различные точки зрения, продемонстрирован творческий подход.