

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Андрей Драгомирович Хлутков
Должность: директор
Дата подписания: 15.03.2024 20:51:37
Уникальный программный ключ:
880f7c07c583b07b775f6604a630281b13ca9fd2

Приложение 7 ОП ВО

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»
Северо-Западный институт управления - филиал РАНХиГС**

**«ФАКУЛЬТЕТ ТАМОЖЕННОГО АДМИНИСТРИРОВАНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ
КАФЕДРА ТАМОЖЕННОГО АДМИНИСТРИРОВАНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ»**

УТВЕРЖДЕНА

на заседании методической комиссии

Протокол №1 от «17» мая 2017 г.

**Б1.Б.18 «Товароведение, экспертиза в таможенном деле
(продовольственные и непродовольственные товары)»**

ТЭвТД

38.05.02. «Таможенное дело»

Специализация № 3 «Таможенные операции и таможенный контроль»

Квалификация: специалист таможенного дела

Формы обучения: очная/заочная

Год набора - 2018

Санкт-Петербург, 2017 г.

Автор(ы)–составитель(и):

Кандидат технических наук, доцент кафедры таможенного администрирования и безопасности В.Г. Кольцова

Заведующий кафедрой

таможенного администрирования и безопасности, канд. псих. наук С.М. Чижиков

СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы
2. Объем и место дисциплины в структуре образовательной программы
3. Содержание и структура дисциплины
4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине
5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине
 - 6.1. Основная литература
 - 6.2. Дополнительная литература
 - 6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы
 - 6.4. Нормативные правовые документы
 - 6.5. Интернет-ресурсы
 - 6.6. Иные источники
7. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения программы

1.1. Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» обеспечивает овладение следующими компетенциями:

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
ПК-4	Способность определять код товара и контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД	ПК-4.1	Способность определять характеристики отдельных категорий товаров, влияющие на правильность классификации товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС
		ПК-4.2	Способность назначать таможенную экспертизу на основе анализа характеристики отдельных категорий товаров
ПК-14	Владение навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара	ПК-14.2	Способность определять характеристики товара, позволяющие выявлять возможные факты фальсификации и нарушением прав на объекты интеллектуальной собственности
		ПК-14.3	Способность выявлять возможные факты фальсификации и нарушением прав на объекты интеллектуальной собственности
ПК-15	Владение навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	ПК-15.2	Способность анализировать характеристики товаров с целью назначения и использования результатов таможенных экспертиз при осуществлении таможенного контроля и иных видов государственного контроля (за исключением контроля за перемещением культурных ценностей)

		ПК-15.3	Способность назначать и использовать результаты таможенных экспертиз при осуществлении таможенного контроля и иных видов государственного контроля (за исключением контроля за перемещением культурных ценностей)
--	--	---------	---

1.2. В результате освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

ТФ	Код этапа освоения компетенции	Результаты обучения
<p>Определение классификационного кода по ТН ВЭД ЕАЭС при подготовке документов и сведений к предоставлению в таможенные органы</p>	<p>ПК-4.1 ПК-4.2</p>	<p><i>На уровне знаний:</i> основные требования Всемирной таможенной организации; основные характеристики товаров, влияющие на правильность классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС</p>
		<p><i>На уровне умений:</i> выявлять характеристики конкретного рассматриваемого товара, оказывающие влияние на классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС</p>
<p>Проверка документов и сведений, предоставляемых декларантом и иными лицами, имеющими отношение к перемещению товаров через таможенную границу ЕАЭС, на предмет соблюдения законодательства ЕАЭС и РФ</p>	<p>ПК-14.2 ПК-14.3</p>	<p><i>На уровне знаний:</i> общекультурные знания, полученные в ходе освоения основной образовательной программы среднего общего образования; типичные признаки подделки и фальсификации товара</p>
		<p><i>На уровне умений:</i> умение анализировать и сопоставлять информацию, документы и сведения, предоставленные участником ВЭД, на предмет наличия признаков фальсификации и подделки</p>
		<p><i>На уровне навыков:</i> владеть навыками в области идентификации товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС с целью выявления возможных фактов фальсификации и нарушением прав на объекты интеллектуальной собственности;</p>

ТФ	Код этапа освоения компетенции	Результаты обучения
Документальное оформление результатов таможенного контроля; Заполнение и подача в таможенные органы таможенной декларации и иных таможенных документов, в том числе с использованием современных информационных технологий	ПК-15.2 ПК-15.3	<p><i>На уровне умений:</i> умение изучить отчет таможенного эксперта на предмет использования в таможенных целях. определение случаев, когда целесообразно использование результатов таможенных экспертиз в таможенных целях, а когда достаточно назначить таможенное исследование;</p>
		<p><i>На уровне навыков:</i> владеть навыками выбора вида таможенной экспертизы и определения необходимости отбора проб и образцов (с учетом категории товаров); назначения таможенной экспертизы;</p>

2. Объем и место дисциплины (модуля) в структуре ОП ВО

Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц или 180 академических часов.

Для очной формы обучения трудоемкость контактной работы с преподавателем составляет 84 академических часа (из них 32 часа – лекции, 52 часа – практические занятия), самостоятельной работы – 60 академических часов, промежуточный контроль – 36 академических часов.

Для заочной формы обучения трудоемкость контактной работы с преподавателем составляет 18 академических часов (из них 6 часов – лекции, 12 часов – практические занятия), самостоятельной работы – 149 академических часов, промежуточный контроль – 13 академических часов.

Место дисциплины в структуре ОП ВО

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» включена в состав дисциплин базовой части Учебного плана подготовки специалистов по специальности 38.05.02 «Таможенное дело».

Дисциплина реализуется после изучения дисциплин: «История таможенного дела и таможенной политики России», «Основы таможенного дела», «Культурные ценности в таможенном деле».

Усвоение курса предполагает использование и интеграцию знаний и навыков, полученных студентам в ходе изучения большинства дисциплин.

Формы промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом: зачет, курсовая работа, экзамен.

Всего:	180	32	0	52	2*	60	
---------------	------------	-----------	----------	-----------	-----------	-----------	--

Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Объем дисциплины (модуля), час.					СР	Форма текущего контроля успеваем.*, промежут. аттестации
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий					
			Л	ЛР	ПЗ	КСР		
Тема 1	Теоретические основы товароведения и экспертизы в таможенном деле.	7	1	0	0	0	6	Д, УО
Тема 2	Ассортимент товаров. Количество товаров. Качество товаров.	7	1	0	0	0	6	Д, УО
Тема 3	Классификация и кодирование товаров. Штриховой код.	6	0	0	0	0	6	Д, УО ДИ
Тема 4	Особенности товароведной характеристики непродовольственных товаров и их классификация по ТН ВЭД	6	0	0	0	0	6	Д, Т УО
Тема 4.1.	Одежно-обувные товары: текстильные, коженные, пушно- меховые товары	9	0	0	1	0	8	Д, УО
Тема 4.2.	Древесина и строительные материалы на ее основе	8	0	0	1	0	7	Д, УО
Тема 4.3.	Силикатные товары	8	0	0	1	0	7	Д, УО
Тема 4.4.	Товары из пластических масс	8	0	0	1	0	7	Д, УО
Тема 4.5.	Металлы	8	0	0	1	0	7	Д, УО
Тема 4.6.	Нефть и нефтепродукты	8	0	0	1	0	7	Д, УО
Промежуточная аттестация		77	4	0	6	0	67	Зачет
Тема 5	Виды тары и упаковки. Маркировка товаров.	9	1	0	0	0	8	Д, УО
Тема 6	Стандартизация товаров Сертификация товаров Метрология	9	1	0	0	0	8	ДИ, Т УО
Тема 7	Экспертиза в таможенном деле. Экспертные подразделения таможенных органов.	9	1	0	0	0	8	Д, Т УО, ДИ
Тема 8	Особенности товароведной характеристики продовольственных товаров и их классификация по ТН ВЭД	9	1	0	0	0	8	Д, Т УО
Тема 8.1.	Мясо и мясные товары	9	0	0	1	0	8	Д, УО
Тема 8.2.	Жиры и масла (животного и растительного происхождения), молочные товары	9	0	0	1	0	8	Д, УО
Тема 8.3.	Рыба и рыбные товары	9	0	0	1	0	8	Д, УО
Тема 8.4.	Овощи и фрукты, плоды, грибы	9	0	0	1	0	8	Д, УО
Тема 8.5.	Вкусовые товары (напитки, пряности), сахар, мед, кондитерские изделия	9	0	0	1	0	8	Д, УО
Тема 8.6.	Зерномучные товары	9	0	0	1	0	8	Д, УО

Промежуточная аттестация							Экзамен
Всего:	180	6	0	12	2*	149	

*- не входит в общий объем нагрузки

Условные обозначения: УО - устный опрос; Д - доклад; Т - тестирование; ДИ - деловая игра, КР – курсовая работа, Экз. - экзамен

Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Теоретические основы товароведения и экспертизы в таможенном деле.

Определение товароведения как научной дисциплины. Предмет, метод, цели и задачи товароведения. Роль товароведения в таможенном деле и в совершенствовании работы таможенных служб. Содержание товароведения – выявление и изучение различных свойств товаров, условий формирования и сохранения этих свойств. Вопросы определения безопасности, оптимальных способов упаковки, транспортирования и хранения товаров. Классификация товаров в торговле, промышленности, таможенном деле. Определение и характерные признаки товара в таможенном деле. Товар как объект исследования при проведении таможенной экспертизы.

Тема 2. Ассортимент товаров. Количество товаров. Качество товаров.

Ассортимент различных товаров перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза. Классификация ассортимента товаров: по широте охвата, по степени удовлетворения потребностей, по характеру потребностей. Ассортиментный минимум.

Указание сведений о количестве товара в договоре купли-продажи. Системы единиц измерения товаров в международной торговле. Указание количества товара при его таможенном оформлении.

Виды нормативных документов, устанавливающих требования к качеству продукции. Факторы, влияющие на качество товаров (сырье, процессы производства, упаковка, условия и сроки транспортирования и хранения). Потребительские свойства товаров (функциональные, социальные, эргономические, эстетические, экологические, безопасности и др.). Указание сведений о качестве товара в договоре купли-продажи. Товароведные показатели качества: деление на группы (органолептические, физико-химические, микробиологические). Понятие управления качеством продукции.

Тема 3. Классификация и кодирование товаров. Штриховой код.

Понятие, сущность и цели классификации. Классификация и ее назначение в таможенном деле. Методы классификации – иерархический и фасетный. Достоинства и недостатки. Классификационные признаки товаров в таможенном деле. Классификация продукции по степени переработки, сферам производства и потребления. Классификаторы: назначение, структура, виды. Общероссийский классификатор продукции (ОКП). Построение и содержание классификационных группировок. Уровни классификации Номенклатура Гармонизированной системы. Принципы и особенности Гармонизированной системы. Методы товарной нумерации. Кодирование товаров: виды, понятия, сущность и задачи. Алфавит кода: цифровой, буквенный, буквенно-цифровой, штриховой. Характеристики кода: основание, разряд, длина. Штриховое кодирование товаров. Структура кода EAN. Проверка контрольного числа штрихового кода EAN.

Тема 4. Особенности товароведной характеристики непродовольственных товаров и их классификация по ТН ВЭД

Тема 4.1. Одежно-обувные товары: текстильные, кожевенные, пушно-меховые товары

Текстильные материалы и изделия

Ассортимент и классификация текстильных волокон, нитей и пряжи; получение, химические свойства, состав, строение и их применение. Ткани, трикотажные полотна и

нетканые материалы: производство, основные виды переплетений, отделка, классификация и ассортимент. Основные требования, предъявляемые к одежде. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение текстильных материалов и изделий. Отбор проб и экспертиза материалов и изделий.

Кожевенное сырье и изделия из кожи

Классификация кожевенного сырья. Необработанные шкуры. Методы консервирования шкур. Парные, мокро- и сухосоленые шкуры. Зольные и пикелеванные шкуры. Кожевенные полуфабрикаты. Основные этапы технологического процесса выработки кож. Дубление кож, методы дубления. Отделка кож, разновидности отделки: лакирование, ламинирование. Идентификация кож. Классификация и ассортимент кож. Композиционная и искусственная кожа. Классификация кожевенных изделий. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение кожевенного сырья, кожи и изделий из кожи. Отбор проб и экспертиза кожевенного сырья, кожи и изделий из кожи.

Пушно-меховые и овчинно-шубные товары

Обработка пушно-мехового сырья в заводских условиях. Потребительские свойства пушно-меховых товаров: сырье и пушно-меховой полуфабрикат. Готовые меховые изделия, способы производства. Строение, топография и химический состав шкур. Классификация и характеристика ассортимента пушно-меховых полуфабрикатов и меховых изделий. Овчинно-меховой полуфабрикат и овчинно-шубные изделия. Классификация и характеристика ассортимента овчинно-шубных изделий. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение меховых и овчинно-шубных изделий. Экспертиза пушно-меховых и овчинно-шубных изделий.

Тема 4.2. Древесина и строительные материалы на ее основе

Древесина хвойных и лиственных пород, строение и свойства. Порядок идентификации хвойных и лиственных пород древесины. Дефекты древесины, требования к качеству. Основные группы продукции из древесины. Лесоматериалы и полуфабрикаты из древесины: древесностружечные плиты, фанера, древесина деловая, пиломатериалы и др. Лесоматериалы круглые. Методы измерения и определения объема. Краткие сведения о производстве различных товаров из древесины: сырье для изготовления, классификация, виды и характеристика. Технические требования, правила приемки, маркировка, транспортирование и хранение изделий из древесины. Экспертиза древесины и изделий из нее.

Тема 4.3. Силикатные товары: стеклянные и керамические товары

Классификация и ассортимент стеклянных изделий; получение, химические свойства, состав, строение и их применение. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение стеклянных изделий. Классификация и ассортимент керамических изделий; получение, химические свойства, состав, строение и их применение. Отличительные признаки фарфоровых, фаянсовых, майоликовых и гончарных изделий. Отбор проб и экспертиза качества силикатных товаров.

Тема 4.4. Товары из пластических масс

Определение пластмасс и полимеров. Реакции полимеризации; поликонденсации. Состав пластмасс. Классификация пластмасс. Характеристика полимеризационных пластмасс на основе полиэтилена, полипропилена, поливинилхлорида, полистирола. Фторопласты. Поликонденсационные полимеры и пластмассы на их основе: фенолформальдегидные смолы, аминокформальдегидные смолы, полиэфирные смолы и др. Методы переработки пластмасс в изделия.

Тема 4.5. Металлы

Агрегатные и фазовые состояния веществ. Кристаллические структуры элементов. Свойства аморфных (стекла) и кристаллических тел. Диаграмма состояния. Структура сплавов. Классификация металлов. Сталь: производство; методы обработки (давлением и термообработка); прокатка; классификация. Углеродистые и легированные стали. Сортамент проката. Чугуны. Применение сплавов. Легкие металлы. Сплавы алюминия.

Медь и ее сплавы. Легкоплавкие металлы. Благородные металлы. Свойства и применение, добыча, аффинаж. Продукция аффинажных заводов. Драгоценные металлы в различных формах – ювелирных изделий, монет, валютных ценностей, прочих изделий. Государственное регулирование оборота драгоценных металлов.

Тема 4.6. Нефть и нефтепродукты

Роль нефти и газа в современном мире. Основные нефтегазоносные районы. Добыча нефти и газа. Фракционный и химический состав нефти. Химическая и технологическая классификации. Методы разделения компонентов нефти и газа. Классификация и характеристика основных видов нефтепродуктов: бензинов; топлив для воздушно-реактивных двигателей, дизельных, прочих; сжиженных газов; нефтяных масел; парафинов и церезинов; ароматических углеводородов; нефтяных битумов; нефтяного кокса; пластичных смазок; присадок.

Тема 5. Виды тары и упаковки. Маркировка товаров.

Виды и типы тары, упаковка при перемещении товаров через таможенную границу Союза. Классификационные признаки тары и упаковки. Общие и специальные требования к упаковке. Вспомогательное упаковочное средство. Унификация тары. Виды средств пакетирования. Укупорочные средства. Способы упаковки, транспортирования и хранения товаров. Качество тары. Маркировка товаров. Информация о товаре. Сущность и задачи маркировки на потребительской и транспортной таре. Транспортное оборудование. Требования к упаковке при таможенном оформлении товара.

Тема 6. Стандартизация товаров. Сертификация товаров. Метрология

Сущность и цели стандартизации. Стандартизация и техническое регулирование в законе РФ «О техническом регулировании». Стандарты: понятия, категории и виды. Порядок разработки, принятия и применения нормативных документов и характер их требований. Международные организации, разрабатывающие стандарты (ИСО, МЭК). Региональные организации по стандартизации: ЕОК, СЕН, СЕНЕЛ ЭК и др. Цели и задачи, состав участников.

Понятие сертификации. Правовые основы сертификации в РФ. Организационно-методические документы по сертификации. Основные принципы сертификации. Основания для выдачи сертификатов. Схемы сертификации. Органы по сертификации продукции. Испытательные лаборатории. Обязательная и добровольная сертификация. Сертификат и знак соответствия. Критерии идентификации и показатели безопасности, подлежащие подтверждению при обязательной сертификации. Признание зарубежных сертификатов соответствия.

Понятие метрологического контроля и надзора. Метрология в таможенном деле. Системы единиц измерения товаров в международной торговле. Средства и методы измерений: определение, виды, классификация. Правовые основы метрологической деятельности в Российской Федерации. Закон «Об обеспечении единства измерений». Государственная метрологическая служба и иные государственные службы обеспечения единства измерений. Государственный метрологический контроль и надзор, понятие, виды, сфера распространения. Калибровка и сертификация средств измерения.

Тема 7. Экспертиза в таможенном деле. Экспертные подразделения таможенных органов.

Задачи и объекты экспертиз в таможенном деле. Виды экспертиз, применяемых в таможенном деле. Понятие таможенной экспертизы. Центральное экспертно-криминалистическое таможенное управление и региональные экспертно-криминалистические службы. Основные задачи и функции экспертно-криминалистических органов. Нормативные документы, регламентирующие экспертную и исследовательскую работу экспертно-криминалистических органов. Документы, выдаваемые экспертно-криминалистическими органами. Порядок отбора проб и образцов для таможенной экспертизы. Органолептические методы таможенной экспертизы. Характерные особенности и объекты классификационной, идентификационной,

материаловедческой, экологической, товароведной, технологической, искусствоведческой экспертиз. Права декларанта при назначении таможенной экспертизы.

Тема 8. Особенности товароведной характеристики продовольственных товаров и их классификация по ТН ВЭД

Химический состав продовольственного сырья: понятие пищевой и энергетической ценности. Характеристика белковых веществ, жиров, углеводов, витаминов, минеральных веществ, входящих в состав пищевых продуктов. Роль, значение и влияние воды на процессы хранения, приготовления и усвоения пищевых продуктов. Классификация пищевых добавок по происхождению и по функции. Воздействие пищевых добавок на организм человека. Основы хранения и консервирования продовольственных товаров.

Тема 8.1 Мясо и мясные товары

Товароведная характеристика мяса убойных животных и мяса птицы: происхождение, состояние, категории, способ сохранения (охлаждение и заморозка), схемы разделки туш и виды отрубов, содержание жира. Клеймение мясных туш. Химический состав и пищевая ценность мяса. Ткани, из которых состоит мясо. Виды термической обработки мясных товаров: колбасы, копчености, консервы.

Тема 8.2. Жиры и масла (животного и растительного происхождения), молоко и молочные товары

Характеристика растительных масел, животных жиров и молочного жира. Жировые продукты, их значение в питании человека. Состав, показатели качества, маркировка, упаковка, хранения. Товароведная характеристика молока. Химический состав и пищевая ценность молока. Классификация, показатели качества, хранение, маркировка и упаковка молока. Семейства, типы, виды и марки сыров. Технологии производства сыра. Кисломолочные продукты: химический состав, энергетическая ценность, технологии производства.

Тема 8.3. Рыба и рыбные товары

Товароведная характеристика рыбы и рыбных изделий. Основные виды, роды и семейства промысловых рыб. Строение скелета рыб. Расположение плавников у рыб различных семейств. Химический состав мяса рыбы. Способы разделки и переработки рыб. Икра рыб. Рыбные консервы и пресервы.

Тема 8.4. Овощи и фрукты, плоды, грибы

Товароведная характеристика овощей, фруктов, плодов, грибов: классификация, показатели качества, сорта, хранение, маркировка и упаковка; химический состав и пищевая ценность. Понятие зрелости. Стандарты качества для международной торговли.

Тема 8.5. Вкусовые товары (напитки, пряности), сахар, мед, кондитерские изделия

Классификация алкогольных и безалкогольных напитков. Химический состав, сортность, показатели качества, маркировка, упаковка, хранение. Чай: сортность, качество, заменители чая. Кофе и кофе продукты: ботанические виды кофе, технологические режимы производства, качество продукции, хранение кофе, дефекты кофе. Пиво: классификация, основы производства, экспертиза качества. Виноградное вино: характеристика процесса брожения, производство, вина контролируемых наименований, физиологическая ценность. Этиловый спирт. Крепкие алкогольные напитки.

Классификация пряностей. Характеристика классических пряностей. Использование пряностей. Приправы. Поваренная соль.

Классификация, свойства и характеристики различных видов сахара. Промышленное сырье для производства сахара. Мед пчелиный натуральный: физические свойства, химический состав, сорта, показатели качества.

Какао бобы. Процесс приготовления шоколада. Классификация, качество и хранение шоколада. Классификация вкусовых товаров по ТН ВЭД.

Тема 8.6. Зерномучные товары

Товароведная характеристика зерна и зерномучных товаров. Классификация,

показатели качества, способы и степень переработки зерна и зерномучных товаров. Зерно и его строение. Ассортимент круп. Переработка зерна в муку. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение муки. Экспертиза качества муки и хлебобулочных изделий.

4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине

4.1. Формы и методы текущего контроля успеваемости обучающихся и промежуточной аттестации:

Тестирование (Т): осуществляется с использованием опросника, содержащего варианты ответов;

Устный опрос - УО.

Доклад – Д.

Деловая игра - ДИ

Курсовая работа - КР

Зачет (Зач): Устный опрос по зачетным билетам

Экзамен (Э): Устный опрос по экзаменационным билетам

4.1.1. В ходе реализации дисциплины «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

Тема (раздел)	Формы (методы) текущего контроля успеваемости
Тема 1. Теоретические основы товароведения и экспертизы в таможенном деле.	Д, УО
Тема 2. Ассортимент товаров. Количество товаров. Качество товаров.	Д, УО
Тема 3. Классификация и кодирование товаров. Штриховой код.	Д, УО ДИ
Тема 4. Особенности товароведной характеристики непродовольственных товаров и их классификация по ТН ВЭД	Д, Т УО
Тема 5. Виды тары и упаковки. Маркировка товаров.	Д, УО
Тема 6. Стандартизация товаров Сертификация товаров Метрология	ДИ, Т УО
Тема 7. Экспертиза в таможенном деле. Экспертные подразделения таможенных органов.	Д, Т УО, ДИ
Тема 8. Особенности товароведной характеристики продовольственных товаров и их классификация по ТН ВЭД	Д, Т УО

4.1.2. Экзамен и зачет проводятся с применением следующих методов:

Зачет: устный опрос по зачетным билетам. В каждом билете не менее 2-х вопросов. Один вопрос теоретической направленности, второй – практической направленности.

В ходе сдачи зачета студент решает задачу на заполнение графы 31 таможенной декларации.

Устный опрос по экзаменационным билетам. В каждом билете не менее 2-х вопросов. Один вопрос теоретической направленности, второй – практической направленности.

В ходе сдачи экзамена студент решает задачу на заполнение графы 31 таможенной декларации.

4.2. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся

Полный перечень типовых оценочных материалов находится на кафедре

таможенного администрирования и безопасности.

Типовые оценочные материалы по теме 1. «Теоретические основы товароведения и экспертизы в таможенном деле»:

Примерные темы докладов:

1. Понятия товароведения: продукция, товар, объект.
2. Содержание товароведения, как науки о товаре.
3. Цели и задачи экспертизы в таможенном деле.

Примеры вопросов для устного опроса:

1. Определение товароведения как научной дисциплины.
2. Предмет, цели, задачи товароведения в таможенном деле.
3. Определение и характерные признаки товара в таможенном деле.

Типовые оценочные материалы по теме 2. «Ассортимент товаров. Количество товаров. Качество товаров»

Примерные темы докладов:

1. Ассортимент различных товаров перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза.
2. Характеристика основных признаков ассортимента (широта, глубина, степень обновления, структура).
3. Потребительские свойства товаров (функциональные, социальные, эргономические, эстетические, экологические, безопасности и др.).

Примеры вопросов для устного опроса:

1. Ассортимент товаров: промышленный и торговый.
2. Классификация ассортимента товаров: по широте охвата, по степени удовлетворения потребностей, по характеру потребностей. Ассортиментный минимум.
3. Основные понятия в области количества товаров: единицы измерения товара

Типовые оценочные материалы по теме 3. «Классификация и кодирование товаров. Штриховой код»

Примерные темы докладов:

1. Понятие, сущность и цели классификации товаров. Основные термины в области классификации. Назначение классификации в таможенном деле.
2. Методы классификации – иерархический и фасетный. Достоинства и недостатки.
3. Виды классификации и основные классификаторы продукции и товаров.

Примеры вопросов для устного опроса:

1. Классификационные признаки товаров в таможенном деле. Классификация продукции по степени переработки, сферам производства и потребления.
2. Штриховое кодирование товаров. Структура кода EAN. Проверка контрольного числа штрихового кода EAN.
3. Кодирование товаров. Алфавит кода: цифровой, буквенный, буквенно-цифровой, штриховой.
4. Характеристики кода: основание, разряд, длина.

Пример темы деловой игры:

Тема №1. Оценка заключения эксперта по результатам идентификации товара

- Практическое обнаружение экспертных ошибок по классификационным признакам товара (на модельных заключениях эксперта)

Тема №1. Обязанности должностных лиц таможенных органов, участвующих при таможенном контроле штрихового кода товара

- Моделируется соответствующий рабочий процесс проверки контрольного числа штрихового кода EAN.

Типовые оценочные материалы по теме 4. «Особенности товароведной характеристики непродовольственных товаров и их классификация по ТН ВЭД»

Примерные темы докладов:

1. Основные нефтегазоносные районы. Добыча нефти и газа.
2. Ассортимент и классификация текстильных волокон, нитей и пряжи
3. Основные этапы технологического процесса выработки кож.
4. Обработка пушно-мехового сырья в заводских условиях.
5. Порядок идентификации хвойных и лиственных пород древесины.

Пример тестовых вопросов:

№1. Какой сортимент предназначен для продольной распиловки

1. Балансы
2. Пиловочник
3. Рудстойка
4. Кряж

Правильный ответ: 2

№2. Наибольшую просвечиваемость имеет

1. Фарфор
2. Фаянс
3. Майолика
4. Гончарные изделия

Правильный ответ: 1

№3. Волокно вискозы относится к волокнам

1. Природным растительным
2. Природным минеральным
3. Искусственным
4. Синтетическим

Правильный ответ: 3

Примеры вопросов для устного опроса:

1. Классификация и характеристика ассортимента пушно-меховых полуфабрикатов и меховых изделий.
2. Отличительные признаки фарфоровых, фаянсовых, майоликовых и гончарных изделий
3. Лесоматериалы круглые. Методы измерения и определения объема.
4. Методы переработки пластмасс в изделия.
5. Сталь: производство; методы обработки (давлением и термообработка); прокатка; классификация.
6. Драгоценные металлы в различных формах – ювелирных изделий, монет, валютных ценностей, прочих изделий
7. Классификация и характеристика основных видов нефтепродуктов

Типовые оценочные материалы по теме 5. «Виды тары и упаковки. Маркировка товаров»

Примерные темы докладов:

1. Виды тары и упаковки при перемещении товаров через таможенную границу Евразийского экономического союза.
2. Способы упаковки, транспортирования и хранения товаров.
3. Маркировка товаров. Сущность и задачи маркировки товаров.
4. Классификационные признаки тары и упаковки. Качество тары.

Примеры вопросов для устного опроса:

1. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение товаров.
2. Информация о товаре.
3. Вспомогательное упаковочное средство.
4. Унификация тары.
6. Укупорочные средства.

Типовые оценочные материалы по теме 6 «Стандартизация товаров Сертификация товаров Метрология»

Пример тестовых вопросов:

№1. Нормативным документом, требования которого являются обязательными на территории РФ, является

1. Национальный стандарт (ГОСТ Р)
2. Отраслевой стандарт (ОСТ)
3. Технический регламент (ТР)
4. Технические условия (ТУ)

Правильный ответ: 2

№2. Знак, подтверждающий соответствие товара требованиям нормативных документов, называется

1. Фирменный знак
2. Знак безопасности
3. Товарный знак
4. Знак соответствия

Правильный ответ: 4

№3. Главная цель обязательной системы подтверждения соответствия

1. Повышение конкурентоспособности
2. Обеспечение безопасности
3. Повышение спроса
4. Повышение товарооборота

Правильный ответ: 2

Примеры вопросов для устного опроса:

1. Стандартизация и техническое регулирование в законе РФ «О техническом регулировании».

2. Системы единиц измерения товаров в международной торговле. Измеряемые свойства.

3. Понятие метрологического контроля и надзора. Метрология в таможенном деле.

4. Дать характеристику основных понятий в области качества товаров: качество, требования к качеству, показатели качества (единичные, комплексные) и факторы, влияющие на качество товаров.

5. Указание сведений о качестве товара в договоре купли-продажи.

6. Метрология в таможенном деле.

7. Критерии идентификации и показатели безопасности, подлежащие подтверждению при обязательной сертификации.

Пример темы деловой игры:

Тема №1. Обоснованность представления сертификата соответствия на продукцию в рамках технического регулирования.

Порядок получения сертификата, содержание и оформление прилагаемых документов.

Права и обязанности лиц, участвующих при сертификации продукции

- Имитируются реальные условия сертификации продукции и отрабатываются конкретные специфические таможенные операции при таможенном контроле сертификата соответствия

Типовые оценочные материалы по теме 7. «Экспертиза в таможенном деле. Экспертные подразделения таможенных органов»

Примерные темы докладов:

1. Понятия «экспертиза товара» и «контроль товара».
2. Права декларанта при назначении таможенной экспертизы.
3. Формы документов при назначении таможенной экспертизы и отборе проб и образцов.
4. Виды экспертиз, применяемых в таможенном деле.
5. Экспертные подразделения таможенных органов.

Пример тестовых вопросов:

№1. Назовите, в каких случаях назначается таможенная экспертиза, если при совершении таможенных операций требуется:

1. Определение стоимости биржевого товара
2. Отбор проб и образцов
3. Специальные познания для разъяснения возникающих вопросов
4. Определение грузоподъемности транспортного средства

Правильный ответ: 3

№2. Назовите, кому выдаются пробы (образцы) товара после проведения таможенной экспертизы

1. Должностному лицу внутреннего таможенного органа
2. Должностному лицу таможенного органа, назначившему таможенную экспертизу
3. Должностному лицу внешнего таможенного органа
4. Должностному лицу любого таможенного органа

Правильный ответ: 2

Примеры вопросов для устного опроса:

1. Основы таможенной экспертизы: нормативные документы, регламентирующие назначение таможенной экспертизы.
2. Задачи и объекты таможенной экспертизы.
3. Порядок отбора проб и образцов для таможенной экспертизы.
4. Порядок назначения таможенной экспертизы.
5. Виды применяемых таможенных экспертиз.
6. Охарактеризовать органолептические методы таможенной экспертизы.
7. Основные этапы и сроки проведения таможенной экспертизы.

Пример темы деловой игры:

Тема №1. Побудительные мотивы и обоснованность назначения таможенной экспертизы. Порядок назначения, содержание и оформление документов.

- Имитируются действия должностных лиц таможенных органов при назначении таможенной экспертизы. Порядок заполнения документов

Тема №2. Права и обязанности лиц, участвующих при проведении таможенной экспертизы.

- Моделирование ситуации необходимости взятия проб в отсутствие декларанта (моделируется соответствующий рабочий процесс)

Типовые оценочные материалы по теме 8. «Особенности товароведной характеристики продовольственных товаров и их классификация по ТН ВЭД»

Примерные темы докладов:

1. Схемы разделки мясных туш и виды отрубов
2. Строение скелета рыб. Расположение плавников у рыб различных семейств.
3. Характеристика классических пряностей. Использование пряностей.
4. Экспертиза качества муки и хлебобулочных изделий.

Пример тестовых вопросов:

№1. По каким признакам зеленый чай отличается от черного:

1. Местом выращивания
2. Видом растения
3. Способом производства
4. Способом скручивания

Правильный ответ: 3

№2. Яблоки относятся к группе

1. Косточковые плоды
2. Семечковые плоды
3. Фрукты
4. Овощи

Правильный ответ: 2

№3. Основным сырьем для производства шоколада являются:

1. Какао-порошок и какао-масло
2. Какао-порошок и какао-тертое
3. Какао-масло и какао-тертое
4. Какао-масло и эквиваленты какао-масла

Правильный ответ: 1

Примеры вопросов для устного опроса:

1. Химический состав продовольственного сырья: понятие пищевой и энергетической ценности.
2. Семейства, типы, виды и марки сыров.
3. Кофе и кофе продукты
4. Мед пчелиный натуральный: физические свойства, химический состав, сорта, показатели качества.
5. Товароведная характеристика растительных масел, животных жиров и молочного жира.

**Результаты текущего контроля обучающихся используются
в рамках балльной рейтинговой системы**

Недели	Виды учебных	Посещение	Письменные работы	Устные выступления	Контрольные	Промежуточная аттестация	Итого (максимально)
--------	--------------	-----------	-------------------	--------------------	-------------	--------------------------	---------------------

	занятий (лекции/ семинары)	учебных занятий	Заполн ение тамож. докуме нтов	Курсов. работа	Тести рование	Устный опрос	Доклад (с презентац. / без презентац.)	задания (сверх расчетн ых 100 баллов)	Зачет	Экзамен	-расчетное количество баллов)
Кол-во баллов за 1 вид меропри ятия		0,5	3	20	2	2	1	3	15	25	28,5
1	Л	0,5									
2	Л	0,5									
3	С	0,5				2	1				
4	С	0,5	3								Σ (4 нед.) = 8
5	Л	0,5									
6	Л	0,5									
7	С	0,5	3								
8	С	0,5				2	1	6			Σ (8 нед.) = 14
9	С	0,5			2						
	Текущий контроль 1*	4,5	6	0	2	4	2	6	15	0	39,5
10	Л	0,5									
11	Л	0,5									
12	С	0,5	3				1				Σ (12 нед.) = 5,5
13	С	0,5				2					
14	Л	0,5									
15	Л	0,5									
16	С	0,5				2	1				Σ (16 нед.) = 7
17	С	0,5			2						
	Текущий** контроль 2	4	3	20	2	4	2	0	0	25	60
Всего за семестр (баллов)		8,5	9	20	4	8	4	6	15	25	99,5

*Количество баллов, достаточное для аттестации текущего контроля

**Количество баллов, достаточное для возможного освобождения от промежуточной аттестации

4.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации.

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
ПК-4	Способность определять код товара и контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД	ПК-4.1	Способность определять характеристики отдельных категорий товаров, влияющие на правильность классификации товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС
		ПК-4.2	Способность назначать таможенную экспертизу на основе анализа характеристики отдельных категорий товаров

ПК-14	Владение навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара	ПК-14.2	Способность определять характеристики товара, позволяющие выявлять возможные факты фальсификации и нарушением прав на объекты интеллектуальной собственности
		ПК-14.3	Способность выявлять возможные факты фальсификации и нарушением прав на объекты интеллектуальной собственности
ПК-15	Владение навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	ПК-15.2	Способность анализировать характеристики товаров с целью назначения и использования результатов таможенных экспертиз при осуществлении таможенного контроля и иных видов государственного контроля (за исключением контроля за перемещением культурных ценностей)
		ПК-15.3	Способность назначать и использовать результаты таможенных экспертиз при осуществлении таможенного контроля и иных видов государственного контроля (за исключением контроля за перемещением культурных ценностей)

Перечень тестовых заданий по дисциплине

№ п/п	Вопрос	Варианты ответов
1	Предметом товароведения является	1. Качество товаров 2. Свойства товаров 3. Потребительные стоимости товаров 4. Количество товаров
2	Какой сортимент предназначен для продольной распиловки	1. Балансы 2. Пиловочник 3. Рудстойка 4. Кряж

3	Санитарные и фитосанитарные меры не применяются:	<ol style="list-style-type: none"> 1. К продуктам питания, произведенным внутри страны 2. К продуктам питания, поступающим из других стран 3. К ограничениям на фармацевтическую продукцию
4	Из чего получают солод для производства пива	<ol style="list-style-type: none"> 1. Из кукурузы 2. Из хмелевых шишек 3. Из ячменя 4. Из сахара
5	Под «гармонизацией» понимается, в первую очередь:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка эквивалентных требований 2. Разработка требований, основанных на международных стандартах 3. Разработка требований, основанных на современных технических достижениях
6	К какой группе вкусовых товаров относится поваренная соль	<ol style="list-style-type: none"> 1. Приправы 2. Тонизирующие добавки 3. Пряности 4. Биодобавка (БАД)
7	Назовите срок отбора проб (образцов) товаров для проведения таможенной экспертизы после уведомления декларанта о назначении таможенной экспертизы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Не позднее 5 рабочих дней 2. Не позднее 3 рабочих 3. Не позднее 2 рабочих дней 4. Не позднее 1 рабочего дня
8	К какой группе пряностей относят перец в зависимости от части растений	<ol style="list-style-type: none"> 1. Корни 2. Семена 3. Цветы и их части 4. Кора 5. Плоды
9	Международная организация по стандартизации – это:	<ol style="list-style-type: none"> 1. МГС 2. Госстандарт 3. Codex Alimentarius
10	Достоинства иерархического метода классификации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Фиксирует сходство, и различие свойств 2. Сложность исполнения 3. Удобство 4. Гибкость
11	По каким признакам зеленый чай отличается от черного:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Местом выращивания 2. Видом растения 3. Способом производства 4. Способом скручивания
12	Нормативным документом, требования которого являются обязательными на территории РФ, является	<ol style="list-style-type: none"> 1. Национальный стандарт (ГОСТ Р) 2. Технический регламент (ТР) 3. Отраслевой стандарт (ОСТ) 4. Технические условия (ТУ)
13	Доска это:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Если ширина меньше двойной толщины 2. Если ширина вдвое больше толщины 3. Если ширина и толщина более 50 мм
14	Не относится к градациям по качеству понятие:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сорт 2. Группа качества 3. Группа дефектности

		4. Размер
15	Кварцевое стекло относят к стеклу	1. Обыкновенному 2. Хрустальному 3. Жаростойкому 4. Безопасному
16	Знак, подтверждающий соответствие товара требованиям нормативных документов, называется	1. Фирменный знак 2. Знак безопасности 3. Товарный знак 4. Знак соответствия
17	Наибольшую просвечиваемость имеет	1. Фарфор 2. Фаянс 3. Майолика 4. Гончарные изделия
18	Неисправимый брак, возникающий в процессе производства изделий из металлов относится к:	1. Отходам 2. Стандартной продукции 3. Нестандартной продукции
19	Сыр «сулугуни» относится к группе	1. Полутвердые сычужные 2. Рассольные 3. Сычужные твердые 4. Мягкие
20	Изделие из пластичного материала с оттиском печати, закрепляемое так, что без повреждения оттиска нельзя вскрыть упаковку или изделие – это:	1. Ярлык 2. Пломба 3. Бирка 4. Шильда
21	Яблоки относятся к группе	1. Косточковые плоды 2. Фрукты 3. Семечковые плоды 4. Овощи
22	Федеральный закон «О техническом регулировании» вступил в силу	1. С 01 июля 2001 года 2. С 01 июля 2003 года 3. С 01 июля 2005 года 4. С 01 июля 2007 года
23	Лом металлов – пришедшие в негодность или потерявшие эксплуатационную ценность изделия из металлов – это продукция:	1. Опасная 2. Неликвидная 3. Непригодная к потреблению 4. Условно пригодная 5. Ликвидная
24	Набор товаров, объединенных по какому-либо одному или совокупности признаков, называется	1. Классом 2. Ассортиментом 3. Группой 4. Видом

25	Балансы это:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Отрезки хлыста включая припуск на длину. 2. Сортимент, предназначенный для переработки на целлюлозу и древесную массу. 3. Сортимент, предназначенный для использования в круглом виде. 4. Сортимент, предназначенный для продольной распиловки
26	Назовите, в каких случаях может быть отказано в проведении таможенной экспертизы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ненадлежащих условий оплаты проведения таможенной экспертизы 2. Ненадлежащего образования таможенного эксперта 3. Ненадлежащего оформления решения о назначении таможенной экспертизы 4. Ненадлежащего количества вопросов, поставленных перед таможенным экспертом
27	Способ консервирования пищевых продуктов высокими температурами, при котором производят нагревание ниже 100°C	<ol style="list-style-type: none"> 1. Стерилизация 2. Пастеризация 3. Сублимационная сушка 4. Охлаждение
28	Дополнительная экспертиза поручается:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Комиссии экспертов 2. Тому же эксперту 3. Другому эксперту
29	Сколько граммов содержит единица измерения бриллиантов (карат)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 0,02 грамма 2. 0,002 грамма 3. 0,2 грамма 4. 2 грамма
30	Срок годности в обязательном порядке не устанавливается:	<ol style="list-style-type: none"> 1. На пирожки 2. На фломастеры 3. На корм для аквариумных рыбок 4. На корм для сельскохозяйственных животных
31	Назовите количество оформляемых экземпляров акта отбора проб и образцов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Количество оформляемых экземпляров акта отбора проб и образцов – по требованию 2. Один экземпляр 3. Два экземпляра 4. Три экземпляра
32	При какой температуре производится охлаждение мяса	<ol style="list-style-type: none"> 1. При 0°C 2. От 0°C до 4°C 3. От 0°C до -4°C 4. Ниже -18°C
33	Главная цель обязательной системы подтверждения соответствия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение конкурентоспособности 2. Обеспечение безопасности 3. Повышение спроса 4. Повышение товарооборота
34	Срок службы в обязательном порядке устанавливается:	<ol style="list-style-type: none"> 1. На женскую обувь 2. На игрушки 3. На продукты питания
35	О чем вправе ходатайствовать декларант при назначении таможенной	<ol style="list-style-type: none"> 1. О проведении дополнительной таможенной экспертизы 2. О проведении комиссионной таможенной экспертизы 3. О проведении комплексной таможенной экспертизы

	экспертизы:	4. О проведении комбинированной таможенной экспертизы
36	К крупному кожевенному сырью относят шкуры:	1. Коз 2. Овец 3. Свиной 4. Быков
37	Назовите, в каких случаях назначается таможенная экспертиза если при совершении таможенных операций требуется:	1. Определение стоимости биржевого товара 2. Отбор проб и образцов 3. Специальные познания для разъяснения возникающих вопросов 4. Определение грузоподъемности транспортного средства
38	Волокно вискозы относится к волокнам	1. Природным растительным 2. Природным минеральным 3. Искусственным 4. Синтетическим
39	Какое общее название бревна, получившее назначение	1. Кряж 2. Фанкряж 3. Пиловочник 4. Сортимент
40	Сплав меди и цинка называют	1. Бронза 2. Латунь 3. Мельхиор 4. Нейзильбер
41	Сбегом называется:	1. Уменьшение диаметра сортимента на 1 см на каждый метр длины 2. Уменьшение диаметра сортимента больше, чем на 1 см на каждый метр длины 3. Уменьшение диаметра сортимента на 1 см на всю длину сортимента
42	Металлический звук при ударе издает пластмасса	1. Полиэтилен 2. Поливинилхлорид 3. Полистирол 4. Оргстекло
43	Чугуном называют сплав, содержащий углерода:	1. До 2,14%; 2. От 2,14% до 6,67%; 3. От 6,67% до 8,25%; 4. От 8,25% до 10%
44	Назовите срок уведомления декларанта о назначении таможенной экспертизы, после принятия решения о назначении таможенной экспертизы	1. Не позднее 1 рабочего дня 2. Не позднее 2 рабочих дней 3. Не позднее 3 рабочих дней 4. Не позднее 5 рабочих дней
45	К драгоценным камням относят	1. Аметист 2. Бирюзу 3. Сапфир 4. Авантюрин
46	Основным сырьем для производства шоколада	1. Какао-порошок и какао-масло 2. Какао-порошок и какао-тертое

	являются:	3. Какао-масло и какао-тертое 4. Какао-масло и эквиваленты какао-масла
47	Скручиванием коротких волокон получают	1. Текстильные нити 2. Комплексные нити 3. Пряжу 4. Текстурированные нити
48	Назовите, кому выдаются пробы (образцы) товара после проведения таможенной экспертизы	1. Должностному лицу внутреннего таможенного органа 2. Должностному лицу внешнего таможенного органа 3. Должностному лицу таможенного органа, назначившему таможенную экспертизу 4. Должностному лицу любого таможенного органа
49	Самыми прочными на износ являются шкурки	1. Норки 2. Выдры 3. Каракуля 4. Волка
50	Набивные ткани распознают по признакам:	1. Одинаковой интенсивности окраски на лицевой стороне и изнанке 2. Использованию разноокрашенных волокон 3. Использованию разноокрашенных нитей 4. Разной интенсивности окраски на лицевой стороне и изнанке

Примерный перечень тем курсовой работы:

Товароведение продовольственных товаров

1. Нормативно-правовая база экспертизы пищевых товаров.
2. Товароведная характеристика и экспертиза свежих плодов.
3. Товароведная характеристика и экспертиза свежих корнеплодов.
4. Товароведная характеристика и экспертиза зерномучных товаров.
5. Товароведная характеристика и экспертиза хлеба и хлебобулочных изделий.
6. Товароведная характеристика и экспертиза грибов.
7. Товароведная характеристика и экспертиза переработанных плодов.
8. Товароведная характеристика и экспертиза переработанных овощей.
9. Товароведная характеристика и экспертиза слабоалкогольных напитков.
10. Товароведная характеристика и экспертиза виноградных вин.
11. Товароведная характеристика и экспертиза пряностей и приправ.
12. Товароведная характеристика и экспертиза чая.
13. Товароведная характеристика и экспертиза кофе.
14. Товароведная характеристика и экспертиза безалкогольных напитков.
15. Товароведная характеристика и экспертиза поваренной соли.
16. Товароведная характеристика и экспертиза меда.
17. Товароведная характеристика и экспертиза сахара.
18. Товароведная характеристика и экспертиза кондитерских изделий.
19. Товароведная характеристика и экспертиза пищевых жиров растительного происхождения.
20. Товароведная характеристика и экспертиза пищевых жиров животного происхождения
21. Товароведная характеристика и экспертиза маргариновой продукции.
22. Товароведная характеристика и экспертиза молока и молочных товаров.
23. Товароведная характеристика и экспертиза сыров.
24. Товароведная характеристика и экспертиза масла коровьего.
25. Товароведная характеристика и экспертиза мяса животных.
26. Товароведная характеристика и экспертиза мяса птицы.

27. Товароведная характеристика и экспертиза яиц и яичных товаров.
28. Товароведная характеристика и экспертиза мясных товаров.
29. Товароведная характеристика и экспертиза рыбы.
30. Товароведная характеристика и экспертиза рыбных товаров.

Товароведение непродовольственных товаров

31. Товароведная характеристика и экспертиза товаров на основе пластмасс на примере группы товаров для упаковки.
32. Товароведная характеристика и экспертиза фототоваров на примере группы фотооборудования (принадлежностей).
33. Товароведная характеристика и экспертиза текстильных товаров на примере группы тканей их натуральных (искусственных, синтетических) волокон.
34. Товароведная характеристика и экспертиза трикотажных изделий на примере группы белья (верхней одежды, головных уборов).
35. Товароведная характеристика и экспертиза пушно-меховых изделий (полуфабрикатов).
36. Товароведная характеристика и экспертиза обувных товаров на примере группы кожаной (резиновой, валяной, текстильной; спортивной, модельной...) обуви.
37. Товароведная характеристика и экспертиза галантерейных товаров на примере группы текстильной (кожаной, швейной, из пластмасс и др.; зеркал) галантереи.
38. Товароведная характеристика и экспертиза металлохозяйственных товаров на примере группы инструментов (кухонных принадлежностей, товаров для ремонта).
39. Товароведная характеристика и экспертиза игрушек на примере игрушек из текстиля (пластмасс, деревянных).
40. Товароведная характеристика и экспертиза бумажно-картонных изделий на примере группы товаров школьно-письменных принадлежностей (канцелярских товаров).
41. Товароведная характеристика и экспертиза бытовой и радиоэлектронной аппаратуры на примере группы звуковоспроизводящих (видео-, телевизоров) изделий.
42. Товароведная характеристика и экспертиза бытовых электроприборов на примере группы стиральных машин (холодильников, электроинструментов).
43. Товароведная характеристика и экспертиза строительных товаров на примере группы пиломатериалов (битуминозных, для полов, для перегородок, для остекления, для облицовки, санитарно-технические и др.).
44. Товароведная характеристика и экспертиза мебели на примере группы товаров для отдыха (для кухни, для офиса).
45. Товароведная характеристика и экспертиза ювелирных товаров на примере группы из драгоценных металлов (драгоценных камней, поделочных камней и др.).
46. Товароведная характеристика и экспертиза бытовых часов на примере группы ручных часов (настенных, настольных, встроженных).
47. Товароведная характеристика и экспертиза художественных изделий из металла (из камня, из текстиля, ручные кружева и кружевные изделия, изделия с вышивкой).
48. Товароведная характеристика и экспертиза сувениров.
49. Товароведная характеристика и экспертиза парфюмерных товаров.
50. Товароведная характеристика и экспертиза музыкальных инструментов на примере струнных (щипковых, язычковых, духовых).
51. Товароведная характеристика и экспертиза электромузыкальных инструментов (оборудования для шоу).
52. Товароведная характеристика и экспертиза изделий, увеличивающих изображение на примере группы биноклей (телескопов, луп, микроскопов, наблюдательной аппаратуры).

53. Товароведная характеристика и экспертиза товаров для связи на примере группы телефонов стационарных (мобильных).
54. Товароведная характеристика и экспертиза фотоаппаратуры.
55. Товароведная характеристика и экспертиза легковых автомобилей на примере марки «ВАЗ» («VOLVO» и др.)
56. Товароведная характеристика и экспертиза книжных товаров.
57. Товароведная характеристика и экспертиза товаров для творчества на примере товаров для рисования (для лепки, для вышивки, для конструирования и др.)
58. Товароведная характеристика и экспертиза воспроизводящей аппаратуры на примере группы товаров домашних кинотеатров.
59. Товароведная характеристика и экспертиза товаров бытовой химии на примере группы товаров ухода за жилищем (ухода за автомобилем).
60. Товароведная характеристика и экспертиза оздоровительных электробытовых товаров на примере группы тренажеров (для массажа).

Положение о курсовой работе (см. на сайте sziu.ru/ Студентам /Учебно-методические материалы)

Вопросы для подготовки к зачету

Вопросы теоретической направленности:

1. Определение товароведения как научной дисциплины.
2. Цели и задачи товароведения в таможенном деле.
3. Определение и характерные признаки товара в таможенном деле.
4. Ассортимент различных товаров перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза Таможенного союза.
5. Классификация ассортимента товаров: по широте охвата, по степени удовлетворения потребностей, по характеру потребностей. Ассортиментный минимум.
6. Понятие, сущность и цели классификации товаров. Основные термины в области классификации.
7. Методы классификации – иерархический и фасетный. Достоинства и недостатки.
8. Классификационные признаки товаров в таможенном деле. Классификация продукции по степени переработки, сферам производства и потребления.
9. Классификаторы: назначение, структура, виды.
10. Алфавит кода: цифровой, буквенный, буквенно-цифровой, штриховой. Характеристики кода: основание, разряд, длина.
11. Штриховое кодирование товаров. Структура кода EAN. Проверка контрольного числа штрихового кода EAN.
12. Стандартизация и техническое регулирование в законе РФ «О техническом регулировании».
13. Системы единиц измерения товаров в международной торговле. Измеряемые свойства.
14. Понятие метрологического контроля и надзора. Метрология в таможенном деле.
15. Дать характеристику основных понятий в области качества товаров: качество, требования к качеству, показатели качества (единичные, комплексные) и факторы, влияющие на качество товаров.

Вопросы практической направленности:

16. Указание сведений о качестве товара в договоре купли-продажи.
17. Виды тары и упаковки при перемещении товаров через таможенную границу Евразийского экономического союза Таможенного союза.

18. Способы упаковки, транспортирования и хранения товаров.
19. Маркировка товаров. Сущность и задачи маркировки товаров.
20. Экспертные подразделения таможенных органов.
21. Понятия «экспертиза товара» и «контроль товара».
22. Основы таможенной экспертизы: нормативные документы, регламентирующие назначение таможенной экспертизы.
23. Задачи и объекты таможенной экспертизы.
24. Порядок отбора проб и образцов для таможенной экспертизы.
25. Порядок назначения таможенной экспертизы.
26. Формы документов при назначении таможенной экспертизы и отборе проб и образцов.
27. Права декларанта при назначении таможенной экспертизы.
28. Виды применяемых таможенных экспертиз.
29. Охарактеризовать органолептические методы таможенной экспертизы.
30. Основные этапы и сроки проведения таможенной экспертизы.

Вопросы для подготовки к экзамену

Вопросы теоретической направленности:

1. Классификация и ее назначение в таможенном деле. Виды классификации и основные классификаторы продукции и товаров.
2. Химический состав продовольственного сырья: понятие пищевой и энергетической ценности.
3. Ассортимент товаров: промышленный и торговый. Характеристика основных признаков ассортимента (широта, глубина, степень обновления, структура).
4. Дать характеристику белковых веществ, жиров, углеводов, витаминов.
5. Потребительские свойства товаров (функциональные, социальные, эргономические, эстетические, экологические, безопасности и др.).
6. Порядок отбора таможенными органами Российской Федерации проб (образцов) товаров для проведения таможенной экспертизы.
7. Основные понятия в области качества товаров: факторы, формирующие качество товара, требования к качеству, показатели качества.
8. Права декларанта, иного лица, обладающего полномочиями в отношении товаров, и их представителей при назначении и проведении таможенной экспертизы.
9. Экспертиза товаров. Виды таможенной экспертизы. Объекты и методы экспертиз.
10. Свойства (простые, сложные) и показатели (наименование, значение) качества. Охарактеризовать показатели качества: единичные, комплексные.
11. Кодирование товаров. Алфавит кода: цифровой, буквенный, буквенно-цифровой, штриховой. Характеристики кода: основание, разряд, длина.
12. Решение о назначении таможенной экспертизы, его форма и содержание.
13. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение товаров. Информация о товаре.
14. Товароведная характеристика молока. Химический состав и пищевая ценность молока. Классификация, показатели качества, хранение, маркировка и упаковка молока.
15. Закон «О техническом регулировании». Стандартизация и сертификация товаров. Технический регламент.
16. Понятия товароведения (ТВ): продукция, товар. Содержание ТВ, как науки о товаре. Предмет, цели, задачи ТВ. Связь ТВ с другими науками. Товароведение в таможенном деле.
17. Метрология в таможенном деле. Системы единиц измерения товаров в международной торговле.

18. Классификация товаров как метод товароведения: признаки, правила, принципы. Методы классификации – иерархический и фасетный. Достоинства и недостатки.

19. Возврат материалов, документов, проб и образцов таможенной экспертизы после проведения таможенной экспертизы.

20. Привлечение эксперта (специалиста) иной уполномоченной организации к проведению таможенной экспертизы.

21. Потребительские свойства продовольственных товаров.

22. Порядок и срок проведения таможенной экспертизы. Экспертные организации.

23. Порядок назначения таможенной экспертизы.

24. Права и обязанности таможенного эксперта.

25. Понятие таможенной экспертизы.

26. Документально-правовая база проведения экспертной деятельности. Экспертные подразделения таможенных органов.

27. Особенности товароведческой, идентификационной, материаловедческой, технологической экспертиз.

28. Таможенная экспертиза при проведении таможенного контроля. Участие специалистов и экспертов при проведении таможенного контроля

Вопросы практической направленности:

29. Товароведная характеристика мяса: происхождение, состояние, категории, способ сохранения (охлаждение и заморозка), виды отрубов, содержание жира. Химический состав и пищевая ценность мяса. Клеймение мясных туш.

30. Товароведная характеристика рыбы и рыбных изделий. Строение скелета рыб. Основные семейства рыб. Химический состав. Способы переработки рыб.

31. Дать характеристику минеральных веществ, входящих в состав пищевых продуктов.

32. Товароведная характеристика овощей: классификация, показатели качества, сорта, хранение, маркировка и упаковка.

33. Вода в пищевых продуктах. Охарактеризовать роль, значение и влияние воды на процессы хранения, приготовления и усвоения пищевых продуктов.

34. Товароведная характеристика фруктов: классификация, показатели качества, сорта, хранение, маркировка и упаковка.

35. Товароведная характеристика чая: химический состав, сортность, показатели качества, маркировка, упаковка, хранение.

36. Классификация и ассортимент керамических изделий. Отличительные признаки фарфоровых, фаянсовых, майоликовых и гончарных изделий. Экспертиза качества.

37. Товароведная характеристика пива: классификация, основы производства, экспертиза качества.

38. Классификация и ассортимент стеклянных изделий. Экспертиза качества.

39. Классификация алкогольных напитков: виноградное вино, напитки на основе этилового спирта, напитки на основе соков.

40. Ассортимент, классификация и экспертиза качества нетканых материалов.

41. Товароведная характеристика безалкогольных напитков.

42. Классификация пищевых добавок по происхождению и по функции. Воздействие пищевых добавок на организм человека.

43. Товароведная характеристика зерна и зерномучных товаров. Классификация, показатели качества, способы и степень переработки. Оценка качества муки и хлебобулочных изделий. Упаковка, транспортировка, хранение.

44. Лесоматериалы круглые. Методы измерения и определения объема.

45. Классификация пряностей. Дать характеристику классических пряностей. Использование пряностей. Приправы. Поваренная соль.
46. Строение, топография и химический состав шкур.
47. Товароведная характеристика растительных масел и животных жиров. Значение жировых продуктов в питании человека. Состав, показатели качества, маркировка, упаковка, хранения.
48. Съём шкурок и первичная обработка пушно-мехового сырья.
49. Классификация сыров: семейства, типы, виды сыров. Технологии производства сыра. Кисломолочные продукты: химический состав, энергетическая ценность, технологии производства.
50. Обработка пушно-мехового сырья в заводских условиях.
51. Классификация сахара: свойства и характеристики различных видов. Промышленное сырье для производства сахара.
52. Мед пчелиный натуральный: физические свойства, химический состав, сорта, показатели качества.
53. Классификация и характеристика ассортимента древесных материалов.
54. Товароведная характеристика какао-продуктов. Процесс приготовления шоколада. Классификация, качество и хранение шоколада.
55. Текстильные волокна, их классификация и основные свойства.
56. Потребительские свойства тканей. Экспертиза качества.
57. Ассортимент, классификация и экспертиза качества трикотажных изделий.
58. Классификация, ассортимент и экспертиза качества швейных изделий.
59. Основы хранения и консервирования продовольственных товаров.
60. Готовые меховые изделия: классификация, ассортимент и экспертиза качества.

Шкала оценивания

Оценка результатов производится на основе балльно-рейтинговой системы (БРС). Использование БРС осуществляется в соответствии с приказом от 28 августа 2014 г. №168 «О применении балльно-рейтинговой системы оценки знаний студентов». БРС по дисциплине отражена в схеме расчетов рейтинговых баллов (далее – схема расчетов). Схема расчетов сформирована в соответствии с учебным планом направления, согласована с заведующим кафедрой, утверждена деканом факультета. Схема расчетов доводится до сведения студентов на первом занятии по данной дисциплине. Схема расчетов является составной частью рабочей программы дисциплины и содержит информацию по изучению дисциплины, указанную в Положении о балльно-рейтинговой системе оценки знаний обучающихся в РАНХиГС.

На основании п. 14 Положения о балльно-рейтинговой системе оценки знаний обучающихся в РАНХиГС в институте принята следующая шкала перевода оценки из многобалльной системы в пятибалльную:

Расчет итоговой рейтинговой оценки:

Количество баллов	Экзаменационная оценка
от 0 до 50 баллов	«неудовлетворительно» (ЕХ)
от 51 до 60 баллов	«удовлетворительно» (Е)
от 61 до 65 баллов	«удовлетворительно» (D)
от 66 до 77 баллов	«хорошо» (С)
от 78 до 85 баллов	«хорошо» (В)
от 86 до 100 баллов	«отлично» (А)

Шкала перевода оценки из многобалльной в систему «зачтено»/ «не зачтено»:

от 0 до 50 баллов	«не зачтено»
от 51 до 100 баллов	«зачтено»

Критерии оценки ответа на экзаменационные вопросы:

На оценку «Отлично» студент должен продемонстрировать знание основных понятий, относящихся к сфере таможенного дела, правильно ответить на все дополнительные вопросы, ответ должен быть логичным и последовательным

На оценку «Хорошо» студент должен продемонстрировать знание основных понятий, относящихся к сфере таможенного дела, правильно ответить на все дополнительные вопросы, при этом изложение ответа на вопрос не вполне последовательное и требует дополнительных уточнений.

На оценку «Удовлетворительно» студент должен продемонстрировать знание основных понятий, относящихся к сфере таможенного дела, правильно отвечает не на все дополнительные вопросы, и изложение ответа на вопрос не вполне последовательное и требует дополнительных уточнений.

На оценку «Неудовлетворительно» студент не демонстрирует знание основных понятий, относящихся к сфере таможенного дела, не отвечает ни на один дополнительный вопрос, и изложение ответа на вопрос не последовательное и не логичное

Критерии оценки ответа на вопросы на зачете:

«Зачтено» ставится в том случае, если студент должен продемонстрировать знание основных понятий, относящихся к сфере таможенного дела, правильно ответить по крайней мере на один дополнительный вопрос, ответ должен быть логичным и последовательным, либо студент способен уточнить содержание ответа

«Не зачтено» ставится в том случае, если студент не демонстрирует знание основных понятий, относящихся к сфере таможенного дела, не отвечает ни на один дополнительный вопрос, и изложение ответа на вопрос не последовательное и не логичное. При этом, студент не может уточнить содержание ответа на вопрос.

5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» относится к дисциплинам базовой части профессионального цикла и изучается студентами на 3 курсе в пятом и шестом семестре.

При подготовке к лекционным занятиям студенту следует ознакомиться с учебно-тематическим планом изучаемой учебной дисциплины, а также с Календарным планом прохождения соответствующего курса - с тем, чтобы иметь возможность вспомнить уже пройденный материал данного курса и на этой основе подготовиться к восприятию новой информации, следуя логике изложения курса преподавателем-лектором.

В процессе лекционного занятия студент ведет свой конспект лекций, делая записи, касающиеся основных тезисов лектора. Это могут быть исходные проблемы и вопросы, ключевые понятия и их определения, важнейшие положения и выводы, существенные оценки и т.д.

В заключительной части лекции студент может задать вопросы преподавателю по содержанию лекции, уточняя и уясняя для себя теоретические моменты, которые остались ему непонятными.

Стоит отметить, что необходимо также систематическая самостоятельная работа студента. Самостоятельная работа студента, прежде всего, подразумевает изучение им учебной и научной литературы, рекомендуемой рабочей программой дисциплины и программой курса. Кроме того, студент должен уделять время детальному и вдумчивому изучению нормативно-правовых документов, регулирующих перемещение товаров через

таможенную границу ЕАЭС.

6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", включая перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

6.1. Основная литература.

- Афонин П.Н. Теория и практика применения технических средств таможенного контроля [Электронный ресурс]: учеб. пособие / П. Н. Афонин, А. Н. Сигаев, СПб.: Троицкий мост, 2013, 252 с. <http://idp.nwipa.ru:2228/reading.php?productid=344337>
- Товароведение и экспертиза потребительских товаров : учебник, рек. М-вом образования и науки Рос. Федерации / [авт. кол.: В. В. Шевченко (рук.) и др.]. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2011. - 751 с.
- Овсянников, С. А. Актуальные проблемы таможенного контроля в условиях евразийской интеграции [Электронный ресурс]: монография / С. А. Овсянников, С. А. Агамагомедова, СПб.: Троицкий мост, 2017, 98 с., <http://idp.nwipa.ru:2228/reading.php?productid=353322>
- Сидоров, Виктор Никифорович. Таможенное право [Электронный ресурс] : практикум : учеб. пособие для академического бакалавриата / В. Н. Сидоров ; Моск. гос. ун-т им. М.В. Ломоносова, Финанс. ун-т при Правительстве Рос. Федерации. - Электрон. дан. - М. : Юрайт, 2016. - 460 с. <https://idp.nwipa.ru:2920/viewer/562DE564-94DF-4F26-9C12-7562439BE53D#page/1>
- Костин А.А. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Таможенное дело».СПб.:Троицкий мост, 2016 - 212 с. <http://idp.nwipa.ru:2228/reading.php?productid=351342>

6.2. Дополнительная литература.

- Буваева, Наталья Эрнестовна. Международное таможенное право: учебник для для бакалавриата и магистратуры [Электронный ресурс] / Н. Э. Буваева ; под общ. ред. А. В. Зубача; Рос. тамож. акад. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2015. - 376 с. <https://idp.nwipa.ru:2920/viewer/A99E21A1-0ED0-4F56-9166-3F1C787C0ED1#page/1>
- Ляпустин С.Н. Таможенный контроль товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учеб. пособие [для студентов вузов региона по специальности 080115 "Тамож. дело"], Владивосток:Рос. тамож. акад. Владивосток. фил. 2012, <http://idp.nwipa.ru:2945/25776.html>
- Радкевич, Яков Михайлович. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для бакалавров, [обучающихся по направлениям подготовки "Технология, оборудование и автоматизация машиностр. производств", "Автоматизир. технологии и производства"] / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе.. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2014. - 813 с.

6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы.

Положение об организации самостоятельной работы студентов ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» (см. на сайте sziu.ru/ Студентам /Учебно-методические материалы)

6.4. Нормативные правовые документы.

- Решение Комиссии Таможенного союза от 20 мая 2010 года № 260 «О формах таможенных документов».
- Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16 августа 2012 года № 134 "О нормативных правовых актах в области нетарифного регулирования".
- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года № 195-ФЗ.
- Федеральный закон Российской Федерации от 28 декабря 2010 года № 394-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с передачей полномочий по осуществлению отдельных видов государственного контроля таможенным органам Российской Федерации».
- Стратегия национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года (утверждена Указом Президента РФ от 12 мая 2009 года № 537).
- Указ Президента Российской Федерации от 6 августа 2014 года № 560 «О применении отдельных специальных экономических мер в целях обеспечения безопасности Российской Федерации».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2013 года № 809 "О Федеральной таможенной службе" (в редакции постановлений Правительства РФ от 11 ноября 2015 года № 1219, от 13 апреля 2016 года № 300).
- Постановление Правительства Российской Федерации от 29 июня 2011 года № 500 «Об утверждении правил осуществления санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 29 июня 2011 года № 502 «Об утверждении правил осуществления государственного карантинного фитосанитарного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 29 июня 2011 года № 501 «Об утверждении правил осуществления государственного ветеринарного надзора в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации».
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 29 июня 2012 года № 1125-р «Об утверждении плана мероприятий ("дорожной карты") "Совершенствование таможенного администрирования» (с изменениями, внесенными распоряжением Правительства РФ от 26 сентября 2013 года № 1721-р).
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2012 года № 2575-р «Об утверждении Стратегии развития таможенной службы Российской Федерации до 2020 года».
- Приказ ФТС России от 26 декабря 2012 года № 2656 «Об утверждении Регламента Федеральной таможенной службы».
- План деятельности Федеральной таможенной службы на период 2013-2018 годов.
- Решение Комиссии Таможенного Союза от 20.05.2010 года № 257 «Об Инstrukциях по заполнению таможенных деклараций и формах таможенных деклараций» (в ред. от 26.01.2016)
- Международная конвенция об упрощении и гармонизации таможенных процедур от 18 мая 1973 года (в редакции Протокола о внесении изменений от 26 июня 1999 года).
- Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (приложение 1 к Договору от 11.04.2017 о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза)
- Таможенный кодекс Таможенного союза (приложение к Договору о Таможенном кодексе Таможенного союза, принятому Решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭС на уровне глав государств от 27.11.2009 № 17) (ред. от 16.04.2010)

- Решение Комиссии Таможенного союза от 20.09.2010 года № 378 «О классификаторах, используемых для заполнения таможенных деклараций» (ред. от 22.12.2015)
- Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993 года) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ)
- Федеральный закон от 27.11.2010 года № 311-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации» (в ред. от 01.01.2016)
- Распоряжение Правительства РФ от 28 декабря 2012 года № 2575-р «О Стратегии развития таможенной службы Российской Федерации до 2020 года» (в ред. от 15.04.2014)
- Приказ ФТС России от 3 мая 2011 года № 902 «Об утверждении Положения о Центральном экспертно-криминалистическом таможенном управлении»

6.5. Интернет-ресурсы.

Для освоения дисциплины следует пользоваться доступом через сайт научной библиотеки <http://nwapr.spb.ru/> к следующим подписным электронным ресурсам:

Русскоязычные ресурсы:

- официальный сайт Евразийского экономического союза <http://www.eaeunion.org/>;
- официальный сайт Евразийской экономической Комиссии <http://www.eurasiancommission.org/>;
- электронные учебники электронно-библиотечной системы (ЭБС) «Айбукс»;
- электронные учебники электронно-библиотечной системы (ЭБС) «Лань»;
- статьи из периодических изданий по общественным и гуманитарным наукам «Ист-Вью»
- энциклопедии, словари, справочники «Рубрикон»;
- полные тексты диссертаций и авторефератов Электронная Библиотека Диссертаций РГБ.

Англоязычные ресурсы:

- **EBSCO Publishing** - доступ к мультидисциплинарным полнотекстовым базам данных различных мировых издательств по бизнесу, экономике, финансам, бухгалтерскому учету, гуманитарным и естественным областям знаний, рефератам и полным текстам публикаций из научных и научно-популярных журналов.

Кроме вышеперечисленных ресурсов, используются следующие ресурсы сети Интернет: <http://uristy.ucoz.ru/>; <http://www.garant.ru/>; <http://www.kodeks.ru/>

6.5.Иные источники.

В ходе образовательного процесса не используется.

7. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

Информационные средства обучения:

- Системы, используемые для поиска источников информации в сети Интернет;
- Программные задачи компании ООО «СТМ», являющегося разработчиком программного обеспечения для железнодорожной логистики и внешнеэкономической деятельности: «ВЭД-Декларант» - программа для специалистов по таможенному оформлению, непосредственно занимающихся заполнением деклараций на товары, «ВЭД-Инфо» - уникальный электронный справочник, содержащий всю актуальную нормативно-правовую базу в сфере внешнеэкономической деятельности;
- Тренажер «Прием и регистрация декларации на товары», разработанный Межрегиональным центром обеспечения учебного процесса.

**Описание материально-технической базы,
необходимой для осуществления образовательного процесса
по дисциплине**

№ п/п	Наименование
1.	Специализированная аудитория «Информационные технологии в таможенном деле» и компьютерный класс - оснащены 52-мя рабочими станциями ПК, на которых установлены программные средства ВЭД-Декларант, ВЭД-Инфо, Тренажер «Прием и регистрация декларации на товары», а также оснащены средствами мультимедиа и 4-мя досками (по 2 в каждом из классов)
2.	Специализированная аудитория «Лаборатория товароведения и экспертизы в таможенном деле» - оснащена средствами мультимедиа, 2-мя досками, демонстрационными материалами, отражающими процессы осуществления таможенного контроля и таможенных операций.
3.	Тематическая аудитория «Таможенное дело в России» - оснащена средствами мультимедиа, 2-мя досками, демонстрационными материалами, отражающими процессы осуществления таможенного контроля и таможенных операций.
4.	Специализированная аудитория «Лаборатория товароведения и экспертизы в таможенном деле» - оснащена средствами мультимедиа, 2-мя досками, демонстрационными материалами, отражающими процессы осуществления таможенного контроля и таможенных операций