

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Луганский государственный университет имени Владимира Даля»

Экономический факультет
Кафедра товароведения и экспертизы товаров

УТВЕРЖДАЮ

Декан Экономического факультета

Е.С. Тхор

«24»

2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОСНОВЫ ТАМОЖЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ТОВАРОВ»

По направлению подготовки 38.03.07 Товароведение

Профиль: «Товароведение и экспертиза товаров в таможенной деятельности»

Луганск – 2023

Лист согласования РПУД

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы таможенной экспертизы товаров» по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение. – 5дс.

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы таможенной экспертизы товаров» составлена с учетом Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 12 августа 2020 года № 985.

СОСТАВИТЕЛЬ:

канд. техн. наук, доцент Попова Я.А.

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры товароведения и экспертизы товаров

«18» апреля 2023 г., протокол № 11

Заведующий кафедрой товароведения
и экспертизы товаров



Попова Я.А.

Переутверждена: « » _____ 20 г., протокол № _____

Рекомендована на заседании учебно-методической комиссии
Экономического факультета

«21» апреля 2023 г., протокол № 4

Председатель учебно-методической
комиссии Экономического факультета



Шаповалова Е.Н.

© Попова Я.А., 2023 год

© ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля», 2023 год

Структура и содержание дисциплины

1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе

Целями освоения учебной дисциплины «Основы таможенной экспертизы товаров» являются:

- формирование у студентов профессиональных компетенций в области знаний теоретических положений о товароведческих характеристиках товара для эффективного таможенного контроля, правовых основах товароведения, таможенной экспертизы и сертификации;
- приобретение навыков идентифицировать и сертифицировать товары.

Задачами освоения учебной дисциплины «Основы таможенной экспертизы товаров» являются:

- изучение методов отбора проб при таможенной экспертизе; экспертной деятельности при таможенном контроле; освоение навыков проведения различных видов таможенных экспертиз;
- изучение методологии проведения таможенного оформления; таможенного контроля; проведения таможенной экспертизы; оформления результатов таможенной экспертизы и таможенного оформления при прохождении товаров через таможенную границу.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Основы таможенной экспертизы товаров» относится к циклу дисциплин, формируемых участниками образовательных отношений.

Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания дисциплин: «Теоретические основы товароведения и экспертизы товаров», «Неорганическая химия», «Введение в профессиональную деятельность» и служит основой для освоения дисциплин «Товароведение однородных групп продовольственных товаров», «Товароведение тары и упаковки», «Товарная информация», «Контрабанда и нарушение таможенных правил», «Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств», «Технические средства таможенного контроля» и «Идентификация и обнаружение фальсификации продовольственных товаров».

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижений компетенции (по реализуемой дисциплине)	Перечень планируемых результатов
ОПК-2 Способен использовать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров	ОПК-2.1 Применяет современные методы исследования качества, безопасности и подлинности товаров ОПК-2.2 Применяет современные методы экспертизы и оценки	Знать: современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров
		Уметь: применять современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров
		Владеть: навыками

	товаров	применения современных методов исследования, оценки и экспертизы товаров
ПК-5 Способен проводить таможенную экспертизу, контроль и регулирование движения товарных партий через таможенную границу, владеть навыками применения технических средств таможенного контроля товаров и транспортных средств	ПК-5.1 Организует и проводит таможенную экспертизу, контролирует и регулирует движения товарных партий через таможенную границу ПК-5.3 Контролирует процедуры таможенного оформления товарных партий, пересекающих таможенную границу и разрабатывает рекомендации по борьбе с незаконным перемещением товаров через таможенную границу государства	Знать: назначение, виды таможенных экспертиз, методы и этапы проведения таможенных экспертиз, методы контроля и регулирования движения товарных партий через таможенную границу, принципы построения и способы применения основных видов технических средств таможенного контроля и транспортных средств
		Уметь: организовывать и проводить таможенную экспертизу, контролировать и регулировать движения товарных партий через таможенную границу, применять основные виды технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле
		Владеть: навыками организации и проведения таможенной экспертизы, контроля и регулирования движения товарных партий через таможенную границу, навыками применения технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов (зач. ед.)	
	Очная форма	Очно-заочная форма
Общая учебная нагрузка (всего)	144 (4,0 зач. ед.)	144 (4,0 зач. ед.)
Обязательная контактная работа (всего) в том числе:	68	62

Лекции	34	28
Семинарские занятия	-	-
Практические занятия	34	34
Лабораторные работы	-	-
Курсовая работа (курсовой проект)	-	-
Другие формы и методы организации образовательного процесса (<i>расчетно-графические работы, индивидуальные задания и т.п.</i>)	-	-
Самостоятельная работа студента (всего)	76	82
Форма аттестации	зачет с оценкой	зачет с оценкой

4.2. Содержание разделов дисциплины

Тема 1. Организация таможенной службы Российской Федерации.

Структура Государственного таможенного комитета Российской Федерации. Правила и порядок перемещения товаров через таможенную границу Российской Федерации.

Тема 2. Цели и задачи таможенной экспертизы, основные виды экспертизы.

Основные понятия и определения в области экспертизы. Объекты таможенной экспертизы. Предмет таможенной экспертизы. Цели и задачи таможенной экспертизы. Основные виды таможенных экспертиз. Идентификационная, материаловедческая, химическая, классификационная, товароведческая, оценочная (стоимостная), сертификационная, минералогическая экспертизы.

Тема 3. Организация экспертной деятельности в системе ФТС.

Система таможенных лабораторий. Положение об экспертно-криминалистической службе. Структура экспертно-криминалистической службы.

Тема 4. Организация и проведение таможенных экспертиз различных видов.

Порядок назначения таможенных экспертиз. Порядок взятия проб и образцов товаров. Порядок производства таможенных экспертиз. Заключение по таможенной экспертизе, его структура, требования к изложению разделов.

Тема 5. Современные классификации, применяемые в мировой практике.

Основные функции современных классификаций. Общая характеристика основных классификаций видов экономической деятельности и продукции. Разработка, структура и ведение классификации

Тема 6. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности.

Правовая основа функционирования ТН ВЭД. Структура ТН ВЭД. Система классификации в ТН ВЭД. Система кодирования в ТН ВЭД. Примечания в ТН ВЭД. Терминология в ТН ВЭД. Значение знаков препинания в ТН ВЭД.

Тема 7. Основные правила интерпретации ТН ВЭД.

Основные правила интерпретации ТН ВЭД, на основании ст. 1 Международной Конвенции. Основные правила интерпретации: ОПИ1, ОПИ 2 а, ОПИ 26, ОПИ 3 а, ОПИ 3б, ОПИ 3в, ОПИ 4, ОПИ 5, ОПИ 5, ОПИ6.

Тема 8. Нормативное регулирование применения ТН ВЭД.

Предварительное решение о классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД. Классификация товаров как элемент таможенного декларирования и контроля. Структура и функции подразделений таможенных органов, выполняющих классификацию товаров. Требования к описанию отдельных категорий товаров в графе 31 ДТ.

4.3. Лекции

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		Очная форма	Очно-заочная форма
1.	Организация таможенной службы Российской Федерации	2	2
2.	Цели и задачи таможенной экспертизы, основные виды экспертизы	4	2
3.	Организация экспертной деятельности в системе ФТС	4	2
4.	Организация и проведение таможенных экспертиз различных видов	4	4
5.	Современные классификации, применяемые в мировой практике	4	4
6.	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности.	4	4
7.	Основные правила интерпретации ТН ВЭД	4	4
8.	Нормативное регулирование применения ТН ВЭД	4	4
9.	Качество и сертификация товаров в международной торговле	4	2
Итого:		34	28

4.4. Практические (семинарские) занятия

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		Очная форма	Очно-заочная форма
1.	Организация таможенной службы Российской Федерации	2	2
2.	Цели и задачи таможенной экспертизы, основные виды экспертизы	6	6
3.	Организация экспертной деятельности в системе ФТС	2	2
4.	Организация и проведение таможенных экспертиз различных видов	8	8
5.	Современные классификации, применяемые в мировой практике	2	2
6.	Товарная номенклатура внешнеэкономической	4	4

	деятельности.		
7.	Основные правила интерпретации ТН ВЭД	4	4
8.	Нормативное регулирование применения ТН ВЭД	2	2
9.	Качество и сертификация товаров в международной торговле	4	4
Итого:		34	34

4.5. Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

4.6. Самостоятельная работа студентов

№ п/п	Название темы	Вид СРС	Объем часов	
			Очная форма	Очно-заочная форма
1.	Организация таможенной службы Российской Федерации	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений	8	8
2.	Цели и задачи таможенной экспертизы, основные виды экспертизы	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений	6	8
3.	Организация экспертной деятельности в системе ФТС	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений	10	10
4.	Организация и проведение таможенных экспертиз различных видов	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений	10	10
5.	Современные классификации, применяемые в мировой практике	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений	8	10
6.	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности.	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений	8	10

7.	Основные правила интерпретации ТН ВЭД	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений	8	8
8.	Нормативное регулирование применения ТН ВЭД	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений	8	8
9.	Качество и сертификация товаров в международной торговле	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений	10	10
Итого:			76	82

4.7. Курсовые работы/проекты по дисциплине «Основы таможенной экспертизы товаров» не предполагаются учебным планом.

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

– традиционные объяснительно-иллюстративные технологии, которые обеспечивают доступность учебного материала для большинства студентов, системность, отработанность организационных форм и привычных методов, относительно малые затраты времени;

– технологии проблемного обучения, направленные на развитие познавательной активности, творческой самостоятельности студентов и предполагающие последовательное и целенаправленное выдвижение перед студентом познавательных задач, разрешение которых позволяет студентам активно усваивать знания (используются поисковые методы; постановка познавательных задач);

– технологии развивающего обучения, позволяющие ориентировать учебный процесс на потенциальные возможности студентов, их реализацию и развитие;

– технологии концентрированного обучения, суть которых состоит в создании максимально близкой к естественным психологическим особенностям человеческого восприятия структуры учебного процесса и которые дают возможность глубокого и системного изучения содержания учебных дисциплин за счет объединения занятий в тематические блоки;

– технологии дифференцированного обучения, обеспечивающие возможность создания оптимальных условий для развития интересов и способностей студентов, в том числе и студентов с особыми

образовательными потребностями, что позволяет реализовать в культурно-образовательном пространстве университета идею создания равных возможностей для получения образования;

– технологии активного (контекстного) обучения, с помощью которых осуществляется моделирование предметного, проблемного и социального содержания будущей профессиональной деятельности студентов (используются активные и интерактивные методы обучения) и т.д.

Практические занятия проводятся с использованием развивающих, проблемных, проектных, информационных образовательных технологий.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины:

1. Еремеева Н.В., Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары) / Еремеева Н.В. – М. : Дашков и К, 2018. – 108 с. – ISBN 978-5-394-03231-8 – Текст : электронный. – URL : https://irbis.amursu.ru/DigitalLibrary/AmurSU_Edition/8566.pdf

2. Пяткова Т.В. Товароведение и экспертиза в таможенном деле : учебник. – СПб. : Издательство Университета при МПА ЕврАзЭС, 2021. – 320 с. (Серия «Учебники Университета при МПА ЕврАзЭС» – ISSN 2782-151X – Текст : электронный. – URL : https://www.miep.edu.ru/upload/science/izdaniya-universiteta-pri-mpa-evrazes/pyatkova_nachkin_pravovedenie.pdf

б) дополнительная литература:

1. Д.В. Алешкина Классификация товаров в таможенных целях : учебное пособие / Д.В. Алёшкина, Е.М. Кулишова, Н.Н. Рыжкова. – М.: МАДИ, 2017. – 76 с. / Д.В. Алешкина, Е.М. Кулишова, Н.Н. рыжкова. – СПб.: ИЦ Интермедия, 2017. – 270 с. – Текст : электронный. URL : <https://lib.madi.ru/fel/fel1/fel17E434.pdf>

2. Старикова О.Г., Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности / Старикова О.Г. – СПб. : ИЦ Интермедия, 2017. – 178 с. – ISBN 978-5-4383-0069-4 – Текст : электронный. URL : https://irbis.amursu.ru/DigitalLibrary/AmursU_Edition/3819.pdf

в) интернет-ресурсы:

Министерство образования и науки Российской Федерации – <http://минобрнауки.пф/>

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки – <http://obrnadzor.gov.ru/>

Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования – <http://fgosvo.ru>

Федеральный портал «Российское образование» – <http://www.edu.ru/>

Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» – <http://window.edu.ru/>

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации – <https://minpromtorg.gov.ru/>

Электронные библиотечные системы и ресурсы

Электронно-библиотечная система «Znanium.com» –
<https://docs.yandex.ru>

Информационный ресурс библиотеки образовательной организации

Научная библиотека имени А. Н. Коняева ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. ДАЛЯ» – <http://biblio.dahluniver.ru/?start=6>

7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины «Основы таможенной экспертизы товаров» предполагает использование академических аудиторий, соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Прочее: рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет.

Программное обеспечение

Функциональное назначение	Бесплатное программное обеспечение	Ссылки
Офисный пакет	Libre Office 6.3.1	https://www.libreoffice.org/ https://ru.wikipedia.org/wiki/LibreOffice
Операционная система	UBUNTU 19.04	https://ubuntu.com/ https://ru.wikipedia.org/wiki/Ubuntu
Браузер	Firefox Mozilla	http://www.mozilla.org/ru/firefox/fx
Браузер	Opera	http://www.opera.com
Почтовый клиент	Mozilla Thunderbird	http://www.mozilla.org/ru/thunderbird
Файл-менеджер	Far Manager	http://www.farmanager.com/download.php
Архиватор	7Zip	http://www.7-zip.org/
Графический редактор	GIMP (GNU Image Manipulation Program)	http://www.gimp.org/ http://gimp.ru/viewpage.php?page_id=8 http://ru.wikipedia.org/wiki/GIMP
Редактор PDF	PDFCreator	http://www.pdfforge.org/pdfcreator
Аудиоплеер	VLC	http://www.videolan.org/vlc/

8. Оценочные средства по дисциплине

Паспорт
фонда оценочных средств по учебной дисциплине
«Основы таможенной экспертизы товаров»
Перечень компетенций (элементов компетенций), формируемых в результате
освоения учебной дисциплины

№ п/п	Код контролируе- мой ком- петенции	Формулировка контролируе- мой компетенции	Индикаторы достижений компетенции (по реализуемой дисциплине)	Контролируемые темы учебной дисциплины	Этапы форми- рования (семестр изучения)	
					Очная форма	Очно- заоч- ная форма
1.	ОПК-2	Способен использовать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров	ОПК-2.1 ОПК-2.2	Тема 1. Организация таможенной службы Российской Федерации	4	5
				Тема 2. Цели и задачи таможенной экспертизы, основные виды экспертизы	4	5
				Тема 3. Организация экспертной деятельности в системе ФТС	4	5
				Тема 4. Организация и проведение таможенных экспертиз различных видов	4	5
				Тема 5. Современные классификации, применяемые в мировой практике	4	5
				Тема 6. Товарная номенклатура внешнеэкономиче- ской деятельности.	4	5
				Тема 7. Основные правила	4	5

				интерпретации ТН ВЭД		
				Тема 8. Нормативное регулирование применения ТН ВЭД	4	5
				Тема 9. Качество и сертификация товаров в международной торговле	4	5
2.	ПК-5	Способен проводить таможенную экспертизу, контроль и регулирование движения товарных партий через таможенную границу, владеть навыками применения технических средств таможенного контроля товаров и транспортных средств	ПК-5.1 ПК-5.3	Тема 1. Организация таможенной службы Российской Федерации	4	5
				Тема 2. Цели и задачи таможенной экспертизы, основные виды экспертизы	4	5
				Тема 3. Организация экспертной деятельности в системе ФТС	4	5
				Тема 4. Организация и проведение таможенных экспертиз различных видов	4	5
				Тема 5. Современные классификации, применяемые в мировой практике	4	5
				Тема 6. Товарная номенклатура внешнеэкономиче ской деятельности.	4	5
				Тема 7. Основные правила интерпретации ТН ВЭД	4	5
				Тема 8. Нормативное	4	5

				регулирование применения ТН ВЭД		
				Тема 9. Качество и сертификация товаров в международной торговле	4	5

Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

№ п/п	Код компетенции	Индикаторы достижений компетенции (по реализуемой дисциплине)	Перечень планируемых результатов	Контролируемые темы учебной дисциплины	Наименование оценочного средства
1.	ОПК-2	ОПК-2.1 ОПК-2.2	Знать: современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров Уметь: использовать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров Владеть: современными методами исследования, оценки и экспертизы товаров	Тема 1, Тема 2, Тема 3, Тема 4, Тема 5, Тема 6, Тема 7, Тема 8, Тема 9.	Вопросы для устного опроса и самоконтроля, практические задачи, тесты
2.	ПК-5	ПК-5.1 ПК-5.3	Знать: назначение, виды таможенных экспертиз, методы и этапы проведения таможенных экспертиз, методы контроля и регулирования движения	Тема 1, Тема 2, Тема 3, Тема 4, Тема 5, Тема 6, Тема 7, Тема 8, Тема 9.	Вопросы для устного опроса и самоконтроля, практические задачи, тесты

			<p>товарных партий через таможенную границу, принципы построения и способы применения основных видов технических средств таможенного контроля и транспортных средств</p> <p>Уметь:</p> <p>организовывать и проводить таможенную экспертизу, контролировать и регулировать движения товарных партий через таможенную границу, применять основные виды технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле</p> <p>Владеть:</p> <p>навыками организации и проведения таможенной экспертизы, контроля и регулирования движения товарных партий через таможенную границу, навыками применения</p>		
--	--	--	--	--	--

			технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле		
--	--	--	---	--	--

Оценочные средства по дисциплине «Основы таможенной экспертизы товаров»

Вопросы для устного опроса и самоконтроля:

1. Каковы цели и задачи экспертизы?
2. Назовите основные виды экспертизы?
3. Что такое идентификация?
4. В чем особенности классификационной экспертизы?
5. С какой целью проводится товароведческая экспертиза?
6. В чем особенности материаловедческой экспертизы?
7. Кем назначаются таможенные экспертизы?
8. Какие лица не могут быть привлечены в качестве экспертов?
9. Для каких целей берут пробы и образцы товаров?
10. Какие обязанности у эксперта?
11. Какие функции выполняет начальник экспертно-криминалистической службы?
12. Из каких частей состоит заключение эксперта?
13. Что такое товарная номенклатура?
14. Что представляет собой кодирование товара?
15. Назовите основные этапы унификации товарных номенклатур для международной торговли.
16. Где и когда была подписана Международная Конвенция о Гармонизированной системе?
17. Назовите отличительные особенности содержания гигиенического, фитосанитарного, ветеринарного и карантинного сертификатов.
18. Охарактеризуйте назначение классификационной экспертизы.
19. Раскройте понятие товарной номенклатуры и покажите ее взаимосвязь с классификацией товаров.
20. Какова роль и функции ТН ВЭД в деятельности таможенных органов государства?
21. Какова структура построения ТН ВЭД?
22. Содержание и назначение Основных правил интерпретации ТН ВЭД.
23. Чем отличается признак классификации от его значения? Приведите примеры, отражающие эти отличия.

24. Как связано первое правило классификации с видами классификаторов?
25. Какой метод кодирования является исторически сложившимся и традиционным?
26. Когда применяется разряд кода для контроля его структуры?
27. Какова цель создания резервной емкости классификатора?
28. Чем обусловлена необходимость создания классификационных систем в международной торговле?
29. Какая классификационная система товаров считается первой в международной торговле?
30. Почему товарная номенклатура должна удовлетворять требованиям тарифа, статистики, перевозки и международной торговли?
31. Какая номенклатура явилась первым опытом для создания Гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
32. Какова роль Стандартной международной торговой классификации в современном мире?
33. Почему Единая товарная номенклатура внешней торговли СЭВ не смогла стать принятой на международном уровне классификацией?
34. Какие типы классификаций применяются в Таможенном союзе для ведения внешнеэкономической статистики, тарифного и нетарифного регулирования?
35. Дайте характеристику основных признаков классификации товаров во внешнеэкономической деятельности.
36. Какова роль Гармонизированной системы описания и кодирования товаров в международном семействе классификаций?
37. Как называется ведущая классификация продукции, применяемая на территории Российской Федерации?
38. Какую последовательность процедур предусматривает базовый алгоритм разработки классификаций?
39. Какие вспомогательные публикации обеспечивают идентификацию отдельных категорий классификаций?
40. Какова структура экспертно-криминалистической службы?
1. Виды документов, выдаваемых экспертно-криминалистическими службами ФТС России.
41. Перечислите виды товаров входящих в Перечень товаров, подлежащих исследованию в подразделениях экспертно-криминалистической системы ФТС России при проведении таможенного оформления и таможенного контроля в режиме выпуска для свободного обращения.
42. Какие действия экспертов и специалистов экспертно-криминалистических служб ФТС России?
43. Назовите задачи ЦЭКТУ ФТС России.

44. Какое назначение таможенной экспертизы при производстве и рассмотрении дел о нарушении таможенных правил?
45. Какие основания назначения экспертиз при производстве и рассмотрении дел о нарушении таможенных правил?
46. Назовите основные задачи, решаемые экспертами при производстве таможенных экспертиз по делам о нарушении таможенных правил: диагностические и идентификационные.
47. Перечислите основные методы классификации товара.
48. Чем отличается признак классификации от его значения? Приведите примеры, отражающие эти отличия.
49. Как связано первое правило классификации с видами классификаторов?
50. Какой метод кодирования является исторически сложившимся и традиционным?
51. Когда применяется разряд кода для контроля его структуры?
52. Какова цель создания резервной емкости классификатора?
53. Чем обусловлена необходимость создания классификационных систем в международной торговле?
54. Какая классификационная система товаров считается первой в международной торговле?
55. Почему товарная номенклатура должна удовлетворять требованиям тарифа, статистики, перевозки и международной торговли?
56. Какая номенклатура явилась первым опытом для создания Гармонизированной системы описания и кодирования товаров?
57. Какова роль Стандартной международной торговой классификации в современном мире?
58. Почему Единая товарная номенклатура внешней торговли СЭВ не смогла стать принятой на международном уровне классификацией?
59. Какая редакция Гармонизированной системы описания и кодирования товаров действует на территории Таможенного союза? 2. Каковы особенности применения Гармонизированной системы описания и кодирования товаров развивающимися странами?
60. В чем особенности структурного построения Гармонизированной системы описания и кодирования товаров по сравнению с другими международными классификаторами?
61. Определите объект классификации в Гармонизированной системе описания и кодирования товаров?
62. Какие единицы измерения применяются в Гармонизированной системе описания и кодирования товаров?
63. Какие элементы номенклатуры обеспечивают осуществление юридической процедуры классификации товаров?
64. Почему расширение текстов товарных позиций является необходимым для международной торговли?

65. По каким правилам могут классифицироваться смеси веществ и материалов в ТН ВЭД?

66. В чем особенность интерпретации и применения термина «наборы для розничной продажи» в соответствии с ТН ВЭД?

67. С помощью каких правил решаются вопросы конкуренции товарных позиций в ТН ВЭД?

68. Каким правилом обеспечивается всеобъемлющая функция ТН ВЭД?

69. Каков порядок применения дефисной системы в ТН ВЭД?

70. Как степень обработки влияет на классификацию пищевых продуктов?

71. В каких разделах номенклатуры классифицируются живые животные?

72. Каковы терминологические особенности пищевых продуктов, определяющих их классификацию в ТН ВЭД?

73. Какие характеристики кондитерских изделий будут определять их классификацию в ТН ВЭД?

74. Содержание какого компонента обеспечивает разграничение групп 04 и 15 ТН ВЭД?

75. В чем особенность идентификации готовых пищевых продуктов в целях их классификации в ТН ВЭД?

76. Какие типы классификаций применяются в Таможенном союзе для ведения внешнеэкономической статистики, тарифного и нетарифного регулирования?

77. Дайте характеристику основных признаков классификации товаров во внешнеэкономической деятельности.

78. Какова роль Гармонизированной системы описания и кодирования товаров в международном семействе классификаций?

79. Как называется ведущая классификация продукции, применяемая на территории Российской Федерации?

80. Какую последовательность процедур предусматривает базовый алгоритм разработки классификаций?

81. Какие вспомогательные публикации обеспечивают идентификацию отдельных категорий классификаций?

82. Как конструктивные особенности обуви влияют на ее классификацию?

83. Какие сложности могут возникнуть при классификации спортивной обуви?

84. Как связана классификация товаров группы 67 с разделом I ТН ВЭД?

85. По каким критериям можно разграничить товары групп 95 и 66?

86. Как следует составить алгоритм разграничения групп 25 и 68 ТН ВЭД?

87. Как идентификация вида керамики влияет на классификацию товаров группы 69?

88. В чем особенность трактовки термина «хрусталь» в ТН ВЭД по сравнению с товароведной характеристикой?
89. По каким критериям разграничиваются группа 92 и раздел XVI для классификации электромузыкальных инструментов?
90. В чем особенность классификации самоходных машин и танков в ТН ВЭД?
91. Как влияет способ установки на классификацию предметов мебели?
92. Какое осветительное оборудование исключено из группы 94?
93. Как влияет применение ОПИ 2а) на классификацию товаров группы 94?
94. Какой критерий установлен для классификации антиквариата в ТН ВЭД?
95. Какие критерии и характеристика товара влияют на его отнесение к группе 97?
96. Какая группа является самой большой группой номенклатуры?
97. Каким критерием обеспечивается приоритет групп раздела XVI ТН ВЭД?
98. В чем суть правил классификации запасных частей и принадлежностей в ТН ВЭД? 4. Каковы особенности применения ОПИ 2а) для сложнотехнических товаров?
99. Какие критерии позволяют идентифицировать самоходные машины раздела XVII ТН ВЭД?
100. Какие транспортные средства являются несамоходными в соответствии с ТН ВЭД?
101. Какие признаки положены в основу классификации контейнеров?
102. Какой критерий обеспечивает отнесение минеральных продуктов к группе 25?
103. Какие структурные особенности отличают раздел VI от всех других разделов ТН ВЭД?
104. Какой вид топлива не классифицируется в разделе V ТН ВЭД?
105. Как термин «первичные формы» влияет на классификацию пластмасс?
106. Как способ обработки кожевенного сырья влияет на его классификацию в ТН ВЭД?
107. Какие товары могут быть классифицированы в соответствии с термином «искусственный мех»?
108. Древесина каких пород в наибольшей степени обеспечивает определение подсубпозиции товаров из древесины?
109. По каким критериям разграничиваются товары групп 39 и 48?
110. В чем особенность идентификации товаров для детей?

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «вопросы для устного опроса и самоконтроля»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
5	Вопросы для устного опроса и самоконтроля представлены на высоком уровне (студент в полном объеме осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, владеет профильным понятийным (категориальным) аппаратом и т.п.)
4	Вопросы для устного опроса и самоконтроля представлены на среднем уровне (студент в целом осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, допустив неточности и т.п.)
3	Вопросы для устного опроса и самоконтроля представлены на низком уровне (студент допустил существенные неточности, изложил материал с ошибками, не владеет в достаточной степени профильным категориальным аппаратом и т.п.)
2	Вопросы для устного опроса и самоконтроля представлены на неудовлетворительном уровне или не представлен (студент не готов, не выполнил, др.)

Практические задачи

Задача 1

Заполнить пакет необходимых документов: поручение на досмотр, акт таможенного досмотра, дополнительный лист к акту таможенного досмотра (недостающие для заполнения реквизитов сведения указываются произвольно).

Организацией ввозится закупленная за рубежом партия томатов консервированных без добавления уксуса целых очищенных (код ТН ВЭД – 2002 10 100 0, пошлина – 15%, но не менее 0,075 евро за 1 кг). Сертификат соответствия отсутствует. Режим – таможенный склад.

Задача 2

Заполнить пакет необходимых документов: поручение на досмотр, акт таможенного досмотра, дополнительный лист к акту таможенного досмотра (недостающие для заполнения реквизитов сведения указываются произвольно).

Организацией ввозится закупленная за рубежом партия шоколада в плитках с начинкой (код – 1806 31 000 0, пошлина – 0,6 евро за 1 кг). В выдаче сертификата соответствия отказано, поскольку шоколад непригоден к употреблению. Указанный факт зарубежный поставщик признает, но принять товар обратно отказывается. Режим – уничтожение товаров.

Задача 3

Заполнить пакет необходимых документов: поручение на досмотр, акт таможенного досмотра, дополнительный лист к акту таможенного досмотра

(недостающие для заполнения реквизитов сведения указываются произвольно).

Организацией закуплена за рубежом за 30 тыс. долл. США партия жареного кофе с кофеином (код – 0901 21 000 0, пошлина – 10 %, но не менее 0,2 евро за 1 кг). Однако выяснилось, что вся партия пострадала от морской воды и ввезенный кофе не пригоден к употреблению. Возврат товара за границу нецелесообразен. Таможенный режим – уничтожение товаров.

Задача 4

Заполнить пакет необходимых документов: поручение на досмотр, акт таможенного досмотра, дополнительный лист к акту таможенного досмотра (недостающие для заполнения реквизитов сведения указываются произвольно).

Организацией закуплена за рубежом партия масла подсолнечного (код ТН ВЭД – 1512 19 9101, пошлина – 15%, но не менее 0,14 евро за 1 кг) в количестве 5000 кг. Однако в выдаче сертификата соответствия на часть товара (1000 кг) было отказано в связи с истечением срока годности. Таможенный режим – выпуск для свободного обращения.

Задача 5

На ТПП России поступила партия подсолнечного масла производства Республики Беларусь. По сопроводительным документам: масло подсолнечное гидратированное высшего сорта. При экспертизе установлено: массовая доля влаги 0,2%, массовая доля неомыляемых веществ 0,8%, йодное число 140 г/100 г, массовая доля линолевой кислоты 49%.

Определите, какие виды экспертиз нужно назначить? Соответствует ли качество товара сертификату безопасности? Соответствует ли данный товар указанному в сопроводительной документации ассортиментному наименованию и имеет ли место фальсификация?

Определите таможенное наименование товара согласно ТН ВЭД.

Оформите необходимые документы: акт взятия проб и образцов; акт экспертизы; заключение эксперта.

Задача 6

На таможенный пункт пропуска поступила партия мяса. По сопроводительным документам – говядина молодняка 2 категории.

Мясо имеет следующие потребительские характеристики: цвет мяса ярко – красный, мышечная ткань плотная, развита менее удовлетворительно, мясо мраморное. Поверхность туши влажная, имеет незначительное ослизнение, мясной сок слегка мутный. Подкожный жир серовато – матового оттенка, умеренно покрывает тушу, слегка плавится на пальцах.

Определите, какие виды экспертиз нужно назначить? Соответствует ли качество представленного продукта сертификату безопасности?

Соответствует говядина данной категории и наименованию?

Задача 7

На таможенный пункт пропуска поступила партия риса расфасованного в мешки массой нетто 50 кг. При проверке фактическая масса нетто составила 24100 кг. Непосредственно на упаковку нанесена маркировка на китайском и русском языках.

Маркировка содержит следующую информацию:

- наименование продукта – рис длиннозерный;
- производитель и его адрес;
- энергетическая ценность – 330 ккал;
- пищевая ценность на 100 г продукта: белок – 1 г, жир – 1 г, углеводов – 75,8 г;
- ГОСТ 6992 – 93;
- масса нетто – 50 кг;
- штрих – код 690000273004.

Определите, какие виды экспертиз нужно назначить? Какие вопросы при этом должны решаться?

Задача 8

В декларации на товары в графе 31 «Грузовые места и описание товаров» указаны сведения о декларируемом товаре, необходимые для идентификации и отнесения к классификационному коду по ТН ВЭД: сорочка мужская, из хлопчатобумажной ткани, пестротканой, с рисунком в клетку, с длинными втачными рукавами на манжетах, застежкой на пуговицы, размер М, обхват груди 92 см, изготовитель Вьетнам, Columbia.

Задание: перечислите идентификационные признаки сорочки, достаточные для однозначного определения классификационного кода по ТН ВЭД.

Задача 9

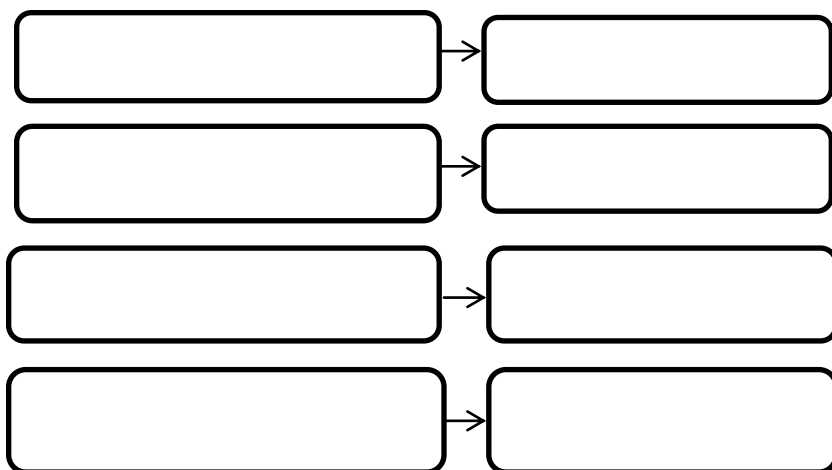
Декларируется набор, состоящий из смеси продуктов глубокой заморозки: предварительно приготовленного риса – 39%, бланшированных овощей – 25% (морковь, зеленый горошек, желтый перец, зеленый лук), креветок – 17%; пакетика с соусом – 19%.

Все продукты помещены в совместную упаковку и предназначены для розничной продажи.

Задание: определите код товара по ТН ВЭД и укажите использованные для этого примененные правила ОПИ

Задача 10

Укажите, какими видами сертификатов должны сопровождаться различные группы товаров при экспортно – импортных поставках.



Задача 11

Изучить виды сертификатов при экспортно-импортных поставках. Укажите, какими документами и видами сертификатов должны сопровождаться различные группы товаров при экспортно-импортных поставках.

Задача 12

Проведите экспертизу по определению страны происхождения товара и заполните бланк соответствующего сертификата происхождения.

Компания «Миллер» (Германия) занимается производством пива. Определите страну происхождения товара и вид сертификата происхождения, если компания закупает сырье в Чехии (солод, хмель).

Заполните бланк соответствующего сертификата происхождения.

Задача 13

Фирма «Х» (Россия) организовала выпуск безалкогольного напитка «Coca-Cola».

Определите страну происхождения товара, если в производстве напитка использовалась технология и рецептура фирмы «Coca-Cola» (США).

Задача 14

Фирма «Русь-вино» (Россия) организовала выпуск виноградного вида с добавлением ароматизированных экстрактов и заключила контракт с фирмой «Кагор» (Молдова) на поставку виноматериала.

Определите страну происхождения товара, если стоимость виноматериала 70 руб./л, а цена вина 200 руб./л. Какой должен быть оформлен сертификат?

Задача 15

ООО «Вдохновение» (Россия) заключила контракт на поставку чая (Индия) и организовало выпуск ароматизированного чая.

Определите страну происхождения товара, если стоимость 1 кг чая

составляет 180 руб., стоимость сырья и материалов 110 руб./кг.

Задача 16

Компания «Сибсоль» (Россия) осуществляет поставку соли для ванн в Голландию (фирма «Cherry»), в которой налажено производство ароматизированной соли для ванн.

Определите страну происхождения.

Задача 17

На пост таможенного контроля прибыла партия сметаны 30 %-й жирности в количестве шесть бидонов по 50 кг. При оценке качества установлено, что сметана имеет чистый кисломолочный вкус, консистенция ее слегка крупитчатая, на нейтрализацию кислот в 5 г продукта пошло 4 мл 0,1 Н раствора NaOH, привкус слабо выраженный, кормовой. Определите размер выборки и массу объединенной пробы от поступившей партии. Соответствует ли фактическое качество сметаны требованиям ТР ТС 033/2013?

Задача 18

Фирма «Соки Белоруссии» занимается розливом фруктово-ягодных соков и заключила трехсторонний контракт с Кенией на поставку сырья и Россией на поставку продукции.

Определите страну происхождения товара, если стоимость сока составляет 40 руб./л, а стоимость сырья 36 руб./л.

Задача 19

Фирма «Nescafe» (Швейцария) заключила контракт с фирмой «Arabica» (Бразилия) на поставку кофе в зернах и организовало производство кофейного напитка.

Определите страну происхождения товара, если цена продукта составляет 1200 руб./кг, а цена поставляемого сырья 800 руб./кг.

Задача 20

ООО «Х» (Монголия) занимается сортировкой, упаковкой муки поступающей из России и формирует товарные партии для экспорта в Китай.

Определите страну происхождения товара.

Задача 21

ОАО «Вторсырье» (Китай) организовало производство полимерной упаковки из вторичного сырья, которое поступает из России. Определите страну происхождения товара, вид сертификата происхождения и заполните бланк соответствующего сертификата.

Задача 22

Из Китая в Улан-Удэ ввозится партия апельсинов весом 4000 кг. Заявлена декларантом цена товара – 0,3 долл. за 1 кг.

Транспортные издержки составляют: упаковка – 10 долл., перевозка – 300 долл., страхование – 20 долл.

Определите таможенную стоимость партии апельсинов.

Задача 23

Партия мороженой свинины массой 2000 кг хранилась в холодильнике на таможне в течение 3-х дней. Ставка сбора за хранение – 0,03 евро за 1 кг в сутки. Определить сумму сбора за хранение. Курс валюты, в которой указана таможенная стоимость – 76 руб. за 1 долл.

Задача 24

На пункт таможенного контроля прибыла партия кофе зеленого в мешках по 50 кг в количестве 5,5 тонн. Произведете отбор проб кофе для проведения таможенной экспертизы согласно ГОСТ 15113.0-75 «Концентраты пищевые. Правила приемки, отбор и подготовка проб».

Задача 25

На пункт таможенного контроля прибыла партия ликероводочного изделий – виски Jameson, Ирландия: 40 ящиков: 480 бутылок, объем бутылки 1 литр.

1. Перечислите документы, которые должны быть предоставлены декларантом на данную партию алкогольного напитка при пересечении таможенной границы государства.

2. Проведите классификационную и видовую идентификацию данного напитка: установите признаки его подлинности, определите код данного товара по ТН ВЭД ЕАЭС согласно установленным классификационным признакам.

3. Установите, каким нормативно-техническим документом должны воспользоваться эксперты таможенных лабораторий в случае проведения товароведной экспертизы качества и безопасности данной партии алкогольного напитка.

Выпишите показатели качества и безопасности для данного вида товара. Сделайте вывод о достаточности данных показателей для определения качества виски Jameson

Задача 26

В таможенной декларации товар был заявлен декларантом как крупа гречневая ядрица, сорт 1, товару был присвоен код 1103199009.

В ходе проведения таможенного контроля выяснилось, что данный товар можно классифицировать как крупа гречневая ядрица, без термической или иной обработки.

Определите правильный код товара, поясните, какие правила интерпретации Вы применяли.

Задача 27

Определите код товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС. Укажите применяемые Основные правила интерпретации и положения ТН ВЭД ЕАЭС.

Футляр для DVD-диска. Товар представляет собой футляр для DVD-диска в виде пластмассовой коробки. Футляр имеет специальную форму внутренней поверхности, приспособленную для размещения одного DVD-диска, и состоит из двух половин, одна из которых имеет лепестковое устройство для удобства фиксации и выемки диска. Футляр закрывается при помощи пластиковых защелок. Внешняя поверхность футляра закрыта прозрачной полимерной пленкой.

Вес товара 67 грамм. Размер товара 190x136x14 мм. Товар в количестве 100 штук упакован в картонные коробки.

Задача 28

На пункт таможенного контроля прибыла партия сливочного масла «Lurpak » с содержанием молочного жира – 60%, маргарина – 20%, воды – 20%, представленного в пергаменте и картонных ящиках, массой нетто 250 грамм. Количество картонных ящиков 100 штук. Масса брутто 500 кг. Производитель – «Arla Foods amba», Дания.

Определите код товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС. Обоснуйте свое решение, используя основные правила интерпретации примечания.

Задача 29

Российский предприниматель ввез из Турции клей ПВА (поливинилацетатный) в упаковках по 1 кг и классифицировал его в товарной позиции 3506 по функциональному назначению. При таможенном контроле код был изменен, товар классифицировался согласно его составу.

В следующий раз тот же предприниматель ввез клей ПВА, наполненный для повышения адгезии мелом, и вновь отнес его к товарной позиции 3506, аргументируя, что состав товара из новой поставки отличен от состава товара из первой поставки и не может классифицироваться так же, как и в первый раз. Однако таможенник вновь изменил код и оставил товар в той же позиции, в которой классифицировал товар из первой поставки. Ответьте на вопросы: в какой товарной позиции следует классифицировать клей ПВА и клей ПВА с добавлением мела? Какое из правил применил таможенник, оставив товар из второй поставки в той же позиции, что из первой?

Задача 30

В режиме выпуска для внутреннего потребления ввозился товар со следующим описанием: в коробке с прозрачной верхней крышкой в

специальные отверстия уложены статуэтка Девы Марии из гипса, пакетик со святой землей, емкость со святой водой, деревянные четки и чешки. Упаковка предназначена для розничной торговли, все предметы используются при отправлении религиозного обряда представителями католической конфессии. Определите код товара. Какое правило интерпретации применяется при классификации?

Задача 31

Товар со следующим описанием: брелоки для ключей в виде металлического кольца с металлической цепочкой, на которой закреплена фигурка животного из пластмассы был заявлен декларантом в товарной позиции 3926. Должностное лицо таможенного органа приняло решение об изменении товарной позиции на 7117. Кто прав в возникшей ситуации и применение какого правила интерпретации подтверждает правильность выбранной товарной позиции?

Задача 32

Пластмассовая рамка, в которой под стекло помещена печатная репродукция (пейзажи, портреты, натюрморты и т. д.), выполненная с помощью печатного устройства на обычном листе бумаги.

Репродукция может легко выниматься из рамки, на ней имеется информация о габаритных размерах рамки. Данный товар неверно классифицирован в товарной подсубпозиции 4911 91 800 0 ТН ВЭД ТС. Определите правильный код товара, укажите номера использованных ОПИ.

Задача 33

Плита гранитная, прямоугольной формы полированная была заявлена декларантом в товарной позиции 2516. Применяя правило 1 Основных правил интерпретации, определите правильный код товара

Задача 34

Товар был заявлен декларантом как «красители порошковые на основе сложных полиэфиров» и классифицирован в товарной позиции 3208 ТН ВЭД ТС. В соответствии с заключением эксперта пробы описанного товара представляют собой тонкодисперсные порошки различных цветов на основе сложных полиэфиров (30-50%) с добавлением наполнителей и пигментов (50-60%). При нанесении материала проб на металлические поверхности с последующим нагревом они расправляются, образуя покрытие (пленку).

Задача 35

Товар был заявлен как «неразливостойкие натуральные сухие виноградные виноматериалы» и классифицирован кодом 2204 30 100 0 ТН ВЭД ТС. В субпозиции 2204 30 ТН ВЭД России классифицируются

натуральные сухие виноградные виноматериалы, обладающие следующими физикохимическими показателями:

- содержание спирта (естественного брожения)-не более 14 об.%;
 - содержание остаточного сахара не более 3 г/куб.,дм;
 - титруемая кислотность 4-8г/куб. дм;
 - общее содержание сернистой кислоты не более 200 мг/куб. дм,
- поставляемые в железнодорожных цистернах, автоцистернах и морским транспортом, емкостью наливом не менее 1000 дал, подлежащие последующей обработке на винодельческих предприятиях.

Обработка в зависимости от состояния натуральных сухих виноградных виноматериалов (кроме виноматериалов для производства игристых («шампанских») вин), должна включать в себя, по крайней мере, следующие технологические операции:

- осветление с применением оклеивающих веществ;
- снятие осадков с фильтрацией;
- термическая обработка

Обработка сухих виноградных виноматериалов для производства игристых («шампанских») вин на предприятиях вторичного виноделия должна включать в себя, по крайней мере, следующие технологические операции:

- ассамблирование;
- купажирование виноматериалов с последующей обработкой;
- осветление холодом купажей или шампанизированного вина;
- выдержка купажей перед шампанизацией не менее 30 суток;
- вторичное брожение (шампанизации) одним из 3-х способов (бутылочный, резервуарный периодический, непрерывный).

Длительность процесса шампанизации при непрерывном способе-не менее 17 суток; при резервуарном периодическом способе-не менее 25 суток; в том числе собственно брожение – не менее 20 суток. Длительность процесса изготовления игристых («шампанских») вин бутылочным способом устанавливается сроком не менее 3 лет.

В результате проведенной экспертизы установлено, что в отношении оформляемого товара не требуется проведение вышеуказанных технологических операций с требуемой длительностью обработки, и данный товар является розливостойким натуральным виноградным виноматериалом. Определите правильный код товара, принятое решение аргументируйте применением ОПИ.

Задача 36

Товар был заявлен декларантом как зерно злаков, переработанное в хлопья, получаемые в результате прокатывания шелушенного зерна овса между нагретыми вальцами, не готовые непосредственно к употреблению в пищу и требующие дополнительной кулинарной обработки, и ему был присвоен код 1104 12900 0 ТН ВЭД. В ходе проведения таможенного

контроля выяснилось, что хлопья зерен овса прошли кулинарную обработку и представляют собой обжаренные вареные овсяные хлопья в виде тонких (толщиной до 0,5 мм) хрупких, приятных на вкус лепестков, которые фактически представляют собой сухие завтраки в виде овсяных хлопьев. Определите правильный код товара, поясните, какие из ОПИ Вы применяли.

Задача 37

Профиль, используемый в изготовлении мебели (направляющая), представляет собой металлические изделия сложного поперечного сечения, окрашенные, с круглыми технологическими отверстиями по длине был классифицирован в товарной позиции 7216 91 9000 0 ТН ВЭД России. Данная классификация основана на таком признаке товара, как материал, из которого он изготовлен. Однако если классифицировать товар по функциональному назначению, можно выбрать для него товарную позицию с более конкретным описанием. Используя ОПИ За, 1 и 6, предложите правильное классификационное решение.

Задача 38

Товар поименован как грузовая платформа на базе автомобиля. На платформе имеется лебедка (либо крепления для возможной ее установки), предназначенная для перемещения эвакуируемого автомобиля по выдвигающимся ползьям и дальнейшей его транспортировки. Основным назначением эвакуатора является перевозка (транспортировка) эвакуируемого автомобиля. Данный товар был ошибочно классифицирован в позиции 8705 ТН ВЭД. В соответствии с правилом 1 ОПИ ТН ВЭД предложите правильный вариант классификации.

Задача 39

Для вывоза в таможенном режиме экспорта декларантом был заявлен товар как «калийные удобрения прочие» и классифицирован в подсубпозиции 3104 90 000 0 ТН ВЭД. В результате проведения таможенного контроля при анализе документов было выяснено, что в данный товар входят 2 питательных элемента: фосфор и калий, следовательно, товар был неправильно классифицирован декларантом. Примите правильное классификационное решение. Назовите использованное правило.

Задача 40

Фирмой в качестве гуманитарной помощи были представлены к таможенному оформлению куртки меховые из натуральной овчины (дубленки) разных фасонов и размеров, бывшие в употреблении и задекларированы в товарной подсубпозиции 6309 00 000 0. Таможенные органы с такой классификацией не согласились. Группа 63 включает одежду и только «изделия из текстильных материалов» бывшие в употреблении

согласно примечанию 3а к группе 63 ТН ВЭД. Определите правильный код товара.

Задача 41

Для производства строительных работ фирмой был ввезен растворитель для краски марки «Хелиус» на основе ацетона и задекларирован кодом 3814 00 900 0. При таможенном контроле этого товара у должностного лица таможенного органа появились сомнения. Пробы товара были направлена на экспертизу. Результаты экспертизы показали, что данный растворитель на 98% состоит из каменноугольного ксилола и на 2% – прочие добавки, улучшающие качество. Ознакомьтесь с примечаниями к субпозициям группы 27 и определите правильный код товара.

Задача 42

Товар был заявлен декларантом как чулки для страдающих варикозным расширением вен и классифицирован в код ТН ВЭД 6115 93 100 0. Однако чулки для страдающих варикозным расширением вен классифицируются в код ТН ВЭД 6115931000 при одновременном выполнении следующих условий:

– линейная плотность одиночной нити (пряжи, преобладающей по массе по сравнению с любым другим текстильным материалом в данном изделии, не менее 6,7 текс или 67 децитекс (не менее 60,3 den (денье)), в случае использования для производства изделия пряжи обкрученной (одинарной или двойной обкрутки), пневмосоединенной или пряжи с сердечником (армированной), линейная плотность такой пряжи считается как сумма линейных плотностей волокон -компонентов, если в изделии используются разные виды волокон (нитей, не образующих пряжу, то их величины линейной плотности не суммируются), а указываются для каждого вида нитей отдельно;

– физиологическое распределение дозированной силы давления на ноге: максимальное в области лодыжки и постепенно уменьшающееся по направлению к колену и бедру (для колгот и чулок);

– на индивидуальной упаковке, в которой товар приобретает конечный потребитель, должна содержаться информация о медицинском характере изделия, то есть лечебном эффекте или адресном предназначении для страдающих варикозным расширением вен или тромбофлебитом.

В ходе экспертизы оформляемого товара было выяснено, что линейная плотность одиночной нити (пряжи, преобладающей по массе по сравнению с любым другим текстильным материалом в данном изделии, равняется 6 текс или 60 децитекс, что не соответствует описанным выше условиям.

Определите правильный код товара.

Задача 43

При оформлении товара под наименованием «электрический пистолет для розлива масла» был заявлен код 9028 20 000 0 ТН ВЭД. По конструктивным особенностям этот товар представляет собой кран, который может приводиться в действие с помощью электродвигателя. Определите правильный код товара. Укажите, в чем состоит ошибка предложенного варианта классификации.

Задача 44

Чемоданы пластмассовые для транспортировки товаров ввозились на таможенную территорию РФ в режиме выпуска для внутреннего потребления с заявленным кодом 3923 10 00 0, то есть по ма- 213 тариалу, из которого изготовлен товар. Согласно правилу 3а этот товар более конкретно описан в ТН ВЭД по функциональному назначению.

Задача 45

Драглайн, оборудованный для погрузки и землеройных работ-одноковшовый экскаватор с гибкой канатной связью стрелы и ковша, который оборудуется, как правило, шагающим ходом и применяется на карьерах, в гидротехническом и мелиоративном строительстве может классифицироваться в товарной позиции 8429 как механическая лопата, так и в 8426 как кран. Используя ОПИ и примечание 3 к разделу XVI, выберите правильную товарную позицию для классификации описанного товара.

Задача 46

Пруток, изготовленный из сплава трех металлов: медь – 52 масс.%; цинк – 45 масс.%; %, платина – 3 масс.%; был отнесен к товарной подсубпозиции 7904 00 000 0 ТН ВЭД. Используя ОПИ, примите правильное классификационное решение.

Задача 47

Столовые наборы, состоящие из половников, шумовок, лопаток разных размеров, изготовленных из коррозиестойкой стали, были классифицированы в подсубпозиции 7323 93 100 0 ТН ВЭД. Используя ОПИ, примите правильное классификационное решение.

Задача 48

Используя ГОСТ 26312.1-84 «Крупа. Правила приемки и методы отбора проб», ознакомьтесь с правилами отбора выборки, точечных проб, объединенной пробы, средней пробы и навески. Решите один из вариантов ситуационных задач. На оптовую базу поступило шесть партий круп. Рассчитайте объем выборки для каждой партии.

Задача 49

На Таганрогский таможенный пост Ростовской таможни поступили макаронные изделия производства Италии, расфасованные в картонные коробки по 500г. двух наименований – PENNE RIGANE и SPAGHETTI. На упаковке изделий имеется следующая информация: наименование изделия, наименование предприятия-изготовителя и его местонахождение, масса нетто, дата выработки, информация о пищевой ценности, срок хранения. При проведении экспертизы установлено: PENNE RIGANE не соответствуют требованиям действующего стандарта по показателю «состояние после варки», «металломагнитная примесь»; SPAGHETTI имеют содержание золы, нерастворимой в 10% растворе HCL и «металломагнитную примесь выше нормы стандарта.

Сделайте заключение о полноте информации на упаковке макаронных изделий. Определите вид таможенной экспертизы и вопросы при назначении исследования. Укажите правила и количество проб изделий, необходимых для проведения экспертного исследования. Оформите постановление о назначении экспертизы и заключение эксперта.

Задача 50

На Прикубанский таможенный пост г. Краснодара поступила партия мяса. По сопроводительным документам – говядина молодняка 1 категории. Мясо имеет следующие потребительские характеристики: цвет мяса ярко-красный, мышечная ткань плотная, развита удовлетворительно, мясо мраморное. Поверхность туши влажная, мясной сок слегка мутный. Подкожный жир серовато-матового оттенка, умеренно покрывает тушу, слегка плавится на пальцах. Определите, какие виды экспертиз необходимо назначить. Соответствует ли качество представленного мяса требованиям безопасности?

Соответствует ли говядина заявленной категории и наименованию? Определите таможенное наименование товара согласно ТН ВЭД России. Оформите постановление о назначении экспертизы.

Задача 51

На Азовский таможенный пост Ростовской таможни поступила партия подсолнечного масла в стеклянных бутылках производства Аргентины. По сопроводительным документам: масло подсолнечное нерафинированное высшего сорта. При экспертизе было установлено: массовая доля влаги и летучих веществ 0,3%, массовая доля фосфоросодержащих веществ – 0,9%, цветное число 19 мг йода, массовая доля нежировых примесей – 0,09%. Определите, какие виды экспертиз нужно назначить? Соответствует ли качество товара сертификату безопасности? Соответствует ли данный товар указанному в сопроводительной документации ассортиментному наименованию и имеет ли место фальсификация?

Определите таможенное наименование товара согласно ТН ВЭД ЕАЭС. Установите количество образцов. Оформите постановление о назначении экспертизы; заключение эксперта.

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «практические задачи»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
5	Практические задачи решены на высоком уровне (студент в полном объеме ответил на поставленные вопросы, нашел правильное решение в соответствии с заданными условиями задачи, привел аргументы в пользу своих суждений, владеет профильным понятийным (категориальным) аппаратом и т.п.)
4	Практические задачи решены на среднем уровне (студент в полном объеме ответил на поставленные вопросы в соответствии с заданными условиями задачи, однако в расчетах допустил ошибки, которые в целом отражают правильный ответ)
3	Практические задачи решены на низком уровне (студент не в полном объеме ответил на поставленные вопросы в соответствии с заданными условиями задачи, в расчетах допустил ошибки, которые в целом не отражают правильный ответ)
2	Практические задачи решены на неудовлетворительном уровне (студент не ответил на поставленные вопросы в соответствии с заданными условиями задачи, в расчетах допустил ошибки, которые не отражают правильный ответ)

Тесты

1. Объектами таможенной экспертизы являются:

а) материализованные источники информации: товары и предметы, перемещаемые через таможенную границу, а также их пробы, отобранные для исследования

б) различного рода сопровождающие товар документы (таможенные, нормативно – правовые, финансовые и др.), используемые при таможенном оформлении и контроле

в) все ответы верны

2. Идентификация неизвестного товара – это установление его тождественности какому-либо известному товару. При этом известный товар необязательно должен быть представлен в виде материального объекта, для идентификации вполне пригодно его подробное описание или, иными словами, его образ в сознании эксперта.

а) Верно

б) Неверно

3. Экспертиза, которая выполняется в случае оформления таможенным органом лицензии на переработку товара на или вне таможенной территории, а также в период проведения такой переработки во время действия лицензии.

- а) товароведческая
- б) технологическая
- в) классификационная

4. Основная задача классификационной экспертизы – определить товарную позицию и субпозицию для представленного товара (определить код товара)

- а) Верно
- б) Неверно

5. Идентификационная экспертиза выполняется в случае оформления таможенным органом лицензии на переработку товара на или вне таможенной территории, а также в период проведения такой переработки во время действия лицензии.

- а) Верно
- б) Неверно

6. Экспертиза, которая проводится для определения вида товара, его назначения, важнейших потребительских характеристик, состояния, наличия дефектов, марки, сорта и других особенностей

- а) товароведческая
- б) технологическая
- в) классификационная

7. Таможенной стоимостью ввозимого на таможенную территорию ЛНР товара является цена сделки, фактически уплаченная или подлежащая уплате за ввозимый товар на момент пересечения им таможенной границы ЛНР.

- а) Верно
- б) Неверно

8. Цена сделки с идентичными товарами принимается в качестве основы для определения таможенной стоимости, если товары:

- а) проданы для ввоза на территорию ЛНР
- б) ввезены одновременно с оцениваемыми товарами не ранее чем за 90 дней до ввоза оцениваемых товаров; ввезены примерно в том же количестве и (или) на тех же коммерческих условиях

- в) все ответы верны

9. Метод определения таможенной стоимости, при котором в качестве основы для определения таможенной стоимости товара принимается цена единицы товара, по которой оцениваемые, идентичные или однородные товары продаются наибольшей партией на территории ЛНР не позднее 90 дней с даты ввоза оцениваемых товаров участнику сделки, не являющемуся взаимозависимым с продавцом лицом.

- а) по цене сделки с ввозимыми товарами
- б) по цене сделки с однородными товарами

в) метод вычитания стоимости

10. К легкоплавким цветным металлам относятся:

а) вольфрам, молибден, ниобий, рений, тантал

б) бериллий, магний, алюминий

в) цинк, кадмий, ртуть, олово, свинец

11. Группа 07 ТН ВЭД включает продукцию мукомольно-крупяной промышленности, солод, крахмал, инулин, пшеничную клейковину.

а) Верно

б) Неверно

12. Серебристо-белый металл, легкий (плотность 2,7 г/см³), пластичный, отличается высокими электро- и теплопроводностью и коррозионной стойкостью, а также отражательной способностью. Температура плавления 660 °С.

а) никель

б) свинец

в) алюминий

13. Сплавы, которые представляют собой непрерывный ряд твердых растворов этих металлов друг в друге, отличаются мягкостью, обладают хорошей ковкостью и хорошо поддаются механической обработке:

а) сплавы золото–медь

б) сплавы золото–серебро

в) сплавы золото–платина

14. Ювелирное изделие, выполненное из двух металлов, оценивают как изделие из основного металла с учетом стоимости деталей из дополнительных металлов.

а) Верно

б) Неверно

15. В ТН ВЭД бумага, картон и изделия из них помещены в:

а) X раздел (группы 47 и 48)

б) XI раздел (группы 56 и 57)

в) VI раздел (группы 32 и 33)

16. Изготовленные или лощенные машинным способом бумага и картон, представленные в рулонах, содержащие от общей массы волокна не менее 80 масс. % древесных волокон, полученных химическим, сульфатным или натронным способами.

а) картон

б) крафт-лайнер

в) газетная бумага

17. В группы 50 – 53 XI раздела включены:

а) короткие (резаные) волокна, пряжа из этих волокон и ткани из такой пряжи

б) химические волокна, нити и ткани из этих волокон

в) природные волокна (соответственно шелк, шерсть, хлопок и прочие растительные волокна), причем в соответствующих группах – волокна, полуфабрикаты (пряжа из этих волокон), а также и ткани из этих волокон

18. Вода обычная натуральная, минеральная (искусственная и натуральная), газированная и негазированная без добавления сахара и других подслащивающих и ароматических веществ включена в товарную позицию:

а) 2200

б) 2201

в) 2202

19. Напиток, который имеет аромат слабой карамелизации с тонами каленого ореха:

а) мадера

б) херес

в) марсала

20. В качестве классификационных признаков отнесения различных мясных товаров к конкретным товарным позициям группы 02 «Мясо и пищевые мясные субпродукты» используются вид животного, вид разрубки, термическое состояние, способ дополнительной технологической обработки для обеспечения кратковременного хранения, направления использования.

а) Верно

б) Неверно

21. Твердый белый жир, оставшийся после выжимки лярда или прочего свиного жира; бывает пищевым и непищевым

а) олеомаргарин

б) лярд-ойль

в) лярдстеарин

22. Моллюски (устрицы, гребешки, мидии, собственно моллюски, каракатицы, кальмары, спруты и улитки) и прочие водные беспозвоночные (морские ежи, морские огурцы и медузы) включены в товарную позицию:

а) 0206

б) 0307

в) 0703

23. Сухое молоко, содержащее в небольших количествах органические кислоты в кристаллическом состоянии

а) ферментированное молоко

б) окисленное молоко

в) пептизированное молоко

24. Яйца домашней птицы входят в товарную позицию:

а) 0407

б) 0507

в) 0704

25. Колбасы и аналогичные продукты из мяса, мясных субпродуктов или крови и готовые пищевые продукты, изготовленные на их основе, включены в товарную позицию

а) 1601

б) 1306

в) 1702

26. Таможенная экспертиза проводится:

а) экспертами таможенных лабораторий, а также иных соответствующих организаций или другими экспертами, назначаемыми таможенными органами

б) экспертами аккредитованных органов по сертификации продукции

в) специалистами научно-исследовательских лабораторий

27. Таможенная экспертиза это:

а) организация и проведение исследований, осуществляемых таможенными экспертами и (или) иными экспертами с использованием специальных и (или) научных познаний для решения задач в области таможенного регулирования

б) организация и проведение исследований с целью сертификации продукции

в) определение показателей качества на ввозимую продукцию

28. Эксперт за дачу заведомо ложного заключения:

а) несет административную ответственность

б) несет уголовную ответственность

в) не несет никакой ответственности

29. Осуществление эффективного контроля за ввозом и вывозом товаров является задачей:

а) таможенной службы Таможенного Союза

б) Министерства по метрологии и техническому регулированию

в) Роспотребнадзора РФ

30. Таможенная экспертиза, проводимая комиссией таможенных экспертов одной специальности это:

а) единоличная таможенная экспертиза

б) комплексная таможенная экспертиза

в) комиссионная таможенная экспертиза

31. Таможенная экспертиза, проводимая комиссией таможенных экспертов в случаях, когда для установления обстоятельств, имеющих значение для дела, необходимы исследования на основе использования знаний различных специальностей это:

а) комиссионная таможенная экспертиза

б) комплексная таможенная экспертиза

в) идентификационная экспертиза

32. Таможенная экспертиза, проводимая по обращению таможенного органа для изучения объектов, проб и образцов это:

а) первичная таможенная экспертиза

б) дополнительная таможенная экспертиза

в) комплексная таможенная экспертиза

33. Таможенная экспертиза, назначаемая по вновь открывшимся обстоятельствам – это:

- а) дополнительная таможенная экспертиза
- б) комплексная таможенная экспертиза
- в) первичная таможенная экспертиза

34. Таможенная экспертиза, проводимая в случаях несогласия декларанта, а также таможенного органа, назначившего таможенную экспертизу, с заключением таможенного эксперта (эксперта) по результатам первичной и (или) дополнительной таможенных экспертиз – это:

- а) повторная таможенная экспертиза
- а) дополнительная таможенная экспертиза
- б) комплексная таможенная экспертиза

35. Политика защиты внутреннего рынка от иностранной конкуренции через систему определённых ограничений называется

- а) протекционизм
- б) фритрейдерство
- в) консерватизм

36. Платеж, взимаемый таможенными органами ТС при ввозе товара на таможенную территорию или вывозе товара с этой территории и являющийся неотъемлемым условием такого ввоза или вывоза называется

- а) таможенная пошлина
- б) таможенный платеж
- в) акциз

37. Пошлины, устанавливаемые на ввозимые в Россию товары, называются

- а) импортными
- б) экспортными
- в) транзитными

38. Пошлины, устанавливаемые на вывозимые из России товары, называются:

- а) экспортными
- б) импортными
- в) транзитными

39. Может ли для производства повторной экспертизы руководителем экспертной организации назначаться эксперт, производивший первичную экспертизу?

- а) может
- б) нет
- в) может в исключительных случаях
- г) в обязательном порядке

40. Анализ результатов экспертизы осуществляется:

- а) от общих к частным признакам
- б) от частных к общим признакам
- в) только по общим признакам

- г) только по частным признакам
- д) в произвольной последовательности

41. Эксперт имеет право отказа от проведения экспертизы в случае, если:

- а) не обладает необходимыми знаниями
- б) имеет место вмешательство в работу, попытки подкупа, давления, шантажа
- в) экспертиза проводится повторно
- г) происхождение продукции неизвестно
- д) отсутствует нормативная документация на продукцию
- е) предоставленные материалы недостаточны для производства экспертизы

42. Результаты экспертизы оформляются в виде:

- а) заключения
- б) паспорта качества
- в) сертификата соответствия
- г) отчета
- д) соглашения

43. Расположите в правильной последовательности стадии экспертного исследования:

- а) обобщение результатов исследования
- б) подготовка экспертного заключения
- в) формирование рабочей группы и экспертной комиссии
- г) формулирование целей и задач экспертизы, определение ее объектов
- д) формулирование выводов эксперта
- е) сравнительное исследование
- ж) аналитическое исследование

44. Государственное учреждение в котором все изготовленные ювелирные изделия проходят пробирное клеймение:

- а) контроль пробирного надзора
- б) инспекция пробирного контроля
- в) инспекция пробирного надзора

45. Как называется система проб драгоценных металлов, действующая в России в настоящее время?

- а) каратная
- б) метрическая
- в) золотниковая

46. Сорт хлопчатобумажных тканей определяют по:

- а) физико-механическим показателям, показателям устойчивости окраски и наличию пороков внешнего вида;
- б) физико-механическим показателям и наличию пороков внешнего вида;
- в) наихудшему показателю;

47. Идентификационная экспертиза стиральных машин в таможенных целях предусматривает определение

- а) номинальной загрузки белья
- б) степени автоматизации
- в) наличия встроенного центробежного устройства

48. Идентификационная экспертиза холодильников, проводимая в таможенных целях, предусматривает определение

- а) способа охлаждения
- б) конструктивного исполнения
- в) назначения холодильника

49. Критерии идентификации стеклянных емкостей для хранения (бутылей, флаконов, кувшинов) с целью присвоения кода ТН ВЭД России вид изделия

- а) вместимость
- б) назначении
- в) цвет стекла

50. Свойство или характеристика объекта, по которому производится классификация

- а) тип классификации
- б) признак классификации
- в) предмет классификации
- г) объект классификации.

51. Термин «классификация» (от лат. classic) означает:

- а) разряд, группа
- б) перечень
- в) тип
- г) группа, тип

52. Свойство или характеристика объекта, по которому производится классификация

- а) тип классификации
- б) признак классификации
- в) предмет классификации
- г) объект классификации

53. Позиция знака в коде

- а) основание кода;
- б разряд кода
- в) длина кода
- г) контрольное число

54. Тарифная и статистическая классификация, основанная на международной классификации ГС, которая включает больше 10 000 кодов с восемью цифрами

а) Международная классификация основных продуктов (КОП) (Central Products Classification)

- б) Комбинированная номенклатура (Combined Nomenclature)

в) Классификация продукции по видам деятельности (Gassification of Products by Activity)

г) Стандартная международная торговая классификация (SITC: Standard International Trade Classification)

55. Где и когда была подписана Конвенция о применении Гармонизированной системы описания и кодирования товаров?

а) 1983, Брюссель

б) 1983, Париж;

в) 1980, Брюссель;

г) 1980, Париж.

56. Образование и присвоение кода классификационной группировке с использованием кодов независимых группировок, полученных при фасетном методе классификации

а) порядковый метод кодирования товаров

б) серийно-порядковый метод кодирования товаров

в) последовательный метод кодирования товаров

г) параллельный метод кодирования товаров

57. Общий принцип системы этой классификации: отрасли промышленности, которые используют сходные производственные процессы, группируются вместе

а) Стандартная международная торговая классификация (SITC: Standard International Trade Classification)

б) Северо-Американская промышленная классификация – NAICS

в) Международная классификация основных продуктов (КОП) (Central Products Classification)

г) Общероссийская классификация продукции

58. Образование и присвоение кода из чисел натурального ряда

а) порядковый метод кодирования товаров

б) серийно-порядковый метод кодирования товаров

в) последовательный метод кодирования товаров

г) параллельный метод кодирования товаров

59. Сколько разделов включает классификация товаров согласно гармонизированной системе?

а) 14

б) 21

в) 25

г) 30

60. Важнейшими классификационными признаками непродовольственных товаров являются:

а) назначение, исходные материалы, особенности конструкции, способ производства

б) назначение, происхождение, особенности конструкции, устойчивость в хранении

в) назначение, размерные признаки, особенности конструкции, устойчивость в хранении

г) происхождение, особенности конструкции, устойчивость в хранении

61. Число знаков в коде

а) основание кода

б) разряд кода

в) длина кода

г) контрольное число

62. Не вполне готовое изделие или его часть, обрабатываемые окончательно в процессе производства, полупродукт

а) сырьё

б) полуфабрикат;

в) изделие

г) заготовка

63. Названия разделов, групп и подгрупп приводятся только для удобства пользования ТН ВЭД в работе; для юридических целей классификация товаров в ТН ВЭД осуществляется, исходя из текстов товарных позиций и соответствующих примечаний к разделам или группам и, если только такие тексты не требуют иного, в соответствии со следующими положениями

а) основное правило интерпретации 1

б) основное правило интерпретации 2а

в) основное правило интерпретации 3а

г) основное правило интерпретации 4

64. Система знаков, принятых для образования кода (применяются цифры, буквы, сочетания, штрихи)

а) разряд

б) емкость

в) позиция классификатора

г) алфавит

65. Образование и присвоение кода из чисел натурального ряда, при этом отдельные серии или диапазоны этих чисел закрепляются за объектами классификации с определенными признаками

а) порядковый метод кодирования товаров

б) серийно-порядковый метод кодирования товаров

в) последовательный метод кодирования товаров

г) параллельный метод кодирования товаров

66. Предпочтение отдается той товарной позиции, которая содержит наиболее конкретное описание товара, нежели товарные позиции с более общим описанием. Однако когда каждая из двух или более товарных позиций имеет отношение лишь к части материалов или веществ, входящих в состав смеси или многокомпонентного изделия, или только к отдельным частям товара, представленного в наборе для розничной продажи, то данные товарные позиции должны рассматриваться равнозначными по отношению к

данному товару, даже если одна из них и дает более полное или точное описание товара

- а) основное правило интерпретации 1
- б) основное правило интерпретации 2а
- в) основное правило интерпретации 3а
- г) основное правило интерпретации 4

67. Готовые пищевые продукты; алкогольные и безалкогольные напитки и уксус; табак и его заменители относятся к

- а) разделу I ТН ВЭД
- б) разделу II ТН ВЭД
- в) разделу III ТН ВЭД
- г) разделу IV ТН ВЭД

68. Рыбы и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные относятся к

- а) группе 01;
- б) группе 02
- в) группе 03
- г) группе 04

69. Число знаков в коде без учета пробелов

- а) основание кода
- б) разряд кода
- в) длина кода
- г) контрольное число

70. Продукты растительного происхождения относятся к

- а) разделу I ТН ВЭД
- б) разделу II ТН ВЭД;
- в) разделу III ТН ВЭД
- г) разделу IV ТН ВЭД

71. Свиной жир, отделенный от тощего мяса, и жир домашней птицы, не вытопленные или не извлеченные другим способом, свежие, охлажденные, мороженые, соленые, в рассоле, сушеные или копченые. Как товар – свиной жир и жир птицы, отделенный от мяса; нерастопленный внутренний жир; для подкожного жира масса жировых тканей должна превышать массу шкурки

- а) позиция 0209
- б) позиция 1211
- в) позиция 3114
- г) позиция 0215

72. Образование и присвоение кода классификационной группировке, осуществляемые с использованием кодов последовательно расположенных подчиненных группировок, полученных при иерархическом методе классификации

- а) порядковый метод кодирования товаров
- б) серийно-порядковый метод кодирования товаров

в) последовательный метод кодирования товаров

г) параллельный метод кодирования товаров

73. Жиры и масла и продукты их расщепления; готовые пищевые жиры; воски животного или растительного происхождения относятся к

а) разделу I ТН ВЭ

б) разделу II ТН ВЭД;

в) разделу III ТН ВЭД

г) разделу IV ТН ВЭД

74. Товары, классификация которых не может быть осуществлена в соответствии с положениями вышеизложенных Правил, классифицируются в товарной позиции, соответствующей товарам, наиболее сходным (близким) с рассматриваемыми товарами

а) основное правило интерпретации 1

б) основное правило интерпретации 2а

в) основное правило интерпретации 3а

г) основное правило интерпретации 4

75. Молочная продукция; яйца птиц; мед натуральный; пищевые продукты животного происхождения, в другом месте не поименованные и не включенные относятся к

а) группе 01

б) группе 02

в) группе 03

г) группе 04

76. Основными критериями классификации товаров группы 25 является

а) материал (состав), степень обработки, функциональное назначение;

б) назначение, исходные материалы, особенности конструкции, способ производства;;

в) материал (состав), назначение, способ производства

г) назначение, степень обработки, особенности конструкции

77. VI раздел ТН ВЭД «Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности» включает

а) 9 групп

б) 11 групп

в) 15 групп

г) 17 групп

78. Товарные позиции 3003, 3004

а) лекарственные средства

б) изделия медицинского назначения

в) фармацевтическая продукция

г) органы и вещества человеческого и животного происхождения

79. Особенностью содержания группы 29 является включение в неё:

а) наркотических лекарственных средств, подлежащих контролю в соответствии с Единой конвенцией о наркотических лекарственных средствах 1961 г.

б) психотропных веществ, подлежащих контролю в соответствии с Конвенцией о психотропных веществах 1971 г

в) прекурсоров и необходимых химикатов, которые обычно используются для нелегального производства некоторых подлежащих контролю веществ

г) все ответы верны

80. Означает, что согласно рекомендации R 1750 Международной организации по стандартам данное наименование выступает в качестве одного из «общепринятых наименований для химикатов, предназначенных для борьбы с вредителями, и регуляторов роста растений»

а) INNМ

б) INN

в) ISO

г) ISONM

81. Термин «крафт-лайнер» означает

а) отделанные или лощеные машинным способом бумагу и картон, представленные в рулонах, с содержанием от общей массы волокна не менее 80% древесных волокон, полученных химическим сульфатным или натронным способом

б) бумагу машинной отделки, представленную в рулонах, с содержанием от общей массы волокна не менее 80% волокон, полученных химическим сульфатным или натронным способом; масса 1 м² этой бумаги составляет не менее 60 г и не более 115 г;

в) бумагу немелованную, используемую для печатания газет, с содержанием от общей массы волокна не менее 50% древесных волокон, полученных механическим или химико-механическим способом, не проклеенную или очень слабо проклеенную, имеющую шероховатость поверхности по каждой стороне, измеренную аппаратом Parker Print Surf (1 МПа), превышающую 2,5 мкм (микрона), с массой 1 м² не менее 40 г, но не более 65 г

г) бумагу и картон, изготовленные главным образом из беленой массы или массы, полученной механическим или химико-механическим способом

82. Шерсть, тонкий или грубый волос животных; пряжа и ткань, из конского волоса относят к группе

а) 50

б) 5

в) 52

г) 53.

83. Основными признаками классификации драгоценных и полудрагоценных камней в XIV разделе ТН ВЭД являются следующие

а) вид камня, происхождение камня, обработка

б) вид материала, вид изделия, вид металла, обработка

в) вид изделия, функциональное назначение, обработка

г) вид камня, особенности хранения, обработка, вид металла

84. В группу 67 входят раздела XII «Обувь, головные уборы, зонты, солнцезащитные зонты, трости, трости-сиденья, хлысты, кнуты и их части; обработанные перья и изделия из них; искусственные цветы; изделия из человеческого волоса»

- а) Обувь, гетры и аналогичные изделия; их детали
- б) Головные уборы и их части
- в) Зонты, солнцезащитные зонты, трости, трости-сиденья, хлысты, кнуты для верховой езды и их части
- г) обработанные перья и пух и изделия из перьев или пуха; искусственные цветы; изделия из человеческого волоса

85. Термин «свинцовый хрусталь» означает

- а) стекло с содержанием монооксида свинца (PbO) не менее 10 мас.%
- б) стекло с содержанием монооксида свинца (PbO) не менее 24 мас.%
- в) стекло с содержанием монооксида свинца (PbO) не более 24 мас.%
- г) стекло с содержанием монооксида свинца (PbO) не более 20 мас.%

86. Объектами классификации группы 96 являются

- а) материалы для резьбы и формовки и изделия из этих материалов
- б) игрушки, игры и спортивный инвентарь
- в) мебель
- г) лампы и осветительное оборудование

87. Группа 26 содержит

- а) 15 товарных позиций
- б) 21 товарную позицию
- в) 26 товарных позиции
- г) 32 товарных позиции.

88. Основными признаками, исключающими возможность классификации товаров в группе 90 «Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные, контрольные, прецизионные, медицинские или хирургические; их части и принадлежности» являются

- а) принцип действия
- б) вид товара
- в) материал
- г) принцип действия

89. Головные уборы различного назначения включают

- а) товарные позиции 6504 – 6506
- б) товарные позиции 6501, 6502, 6507
- в) товарные позиции 6812
- г) товарные позиции 6508 – 6510

90. Товарная позиция 7113

- а) ювелирные изделия и их части
- б) монеты
- в) бижутерия
- г) изделия из жемчуга, драгоценных и полудрагоценных камней

91. Указывает на то, что данное наименование включено в перечень Международных несобственных названий для фармацевтических веществ, опубликованный Всемирной Организацией Здравоохранения

- а) INNМ
- б) INN
- в) ISO
- г) ISONM

92. К «душистым веществам» относят только вещества товарной позиции

- а) 3301
- б) 330
- в) 3307;
- г) 3309

93. Товарные позиции 4104 - 4106

- а) необработанные шкуры
- б) нубленая кожа или краст, не подвергнутые дальнейшей обработке
- в) замша; лаковая кожа и лаковая ламинированная кожа; металлизированная кожа
- г) композиционная (склеенная) кожа на основе натуральной кожи или кожаных волокон

94. Группа 35 «Белковые вещества; модифицированные крахмалы; клеи; ферменты» включает

- а) 5 товарных позиций
- б) 7 товарных позиций
- в) 9 товарных позиций
- г) 11 товарных позиций

95. Объектами классификации группы 44 являются

- а) необработанная древесин
- б) полуфабрикаты из древесины;
- в) изделия из древесин
- г) все ответы верны.

96. Руды, в которых часть или все инородные включения, относящиеся к пустой породе, были удалены при помощи специальной обработки

- а) отходы
- б) отборные
- в) искусственные
- г) концентраты

97. Термин «крафт-бумага мешочная» означает

- а) отделанные или лощеные машинным способом бумагу и картон, представленные в рулонах, с содержанием от общей массы волокна не менее 80% древесных волокон, полученных химическим сульфатным или натронным способом

б) бумагу машинной отделки, представленную в рулонах, с содержанием от общей массы волокна не менее 80% волокон, полученных химическим сульфатным или натронным способом; масса 1 м² этой бумаги составляет не менее 60 г и не более 115 г

в) бумагу немелованную, используемую для печатания газет, с содержанием от общей массы волокна не менее 50% древесных волокон, полученных механическим или химико-механическим способом, не проклеенную или очень слабо проклеенную, имеющую шероховатость поверхности по каждой стороне, измеренную аппаратом Parker Print Surf (1 МПа), превышающую 2,5 мкм (микрона), с массой 1 м² не менее 40 г, но не более 65 г

г) бумагу и картон, изготовленные главным образом из беленой массы или массы, полученной механическим или химико-механическим способом

98. Критерием исключения товаров из группы 35 является

- а) происхождение
- б) функциональное назначение
- в) состав
- г) вид товара

99. Основными признаками классификации товаров VI раздела ТН ВЭД являются

а) состав, структура, наличие радиоактивности, функциональное назначение, область применения

б) исходные материалы, наличие радиоактивности, способ производства

в) материал (состав), назначение, способ производства, наличие радиоактивности

г) назначение, степень обработки, особенности конструкции

100. Означает, что наименование принято Всемирной Организацией Здравоохранения в качестве «Международных модифицированных несобственных названий»

- а) INNМ
- б) IN
- в) ISO;
- г) ISONM

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «тесты»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
5	Тесты выполнены на высоком уровне (правильные ответы даны на 90-100% тестов)
4	Тесты выполнены на среднем уровне (правильные ответы даны на 75-89% тестов)
3	Тесты выполнены на низком уровне (правильные ответы даны на 50-74% тестов)
2	Тесты выполнены на неудовлетворительном уровне (правильные ответы даны менее чем на 50% тестов)

Оценочные средства для промежуточной аттестации (зачет с оценкой)

Теоретические вопросы

1. Структура Государственного таможенного комитета Российской Федерации.
2. Правила и порядок перемещения товаров через таможенную границу Российской Федерации.
3. Основные понятия и определения в области экспертизы.
4. Объекты таможенной экспертизы.
5. Предмет таможенной экспертизы.
6. Цели и задачи таможенной экспертизы.
7. Основные виды таможенных экспертиз.
8. Идентификационная экспертиза.
9. Материаловедческая экспертиза.
10. Химическая экспертиза.
11. Классификационная экспертиза.
12. Товароведческая экспертиза.
13. Оценочная (стоимостная) экспертиза.
14. Сертификационная экспертиза.
15. Минералогическая экспертиза.
16. Система таможенных лабораторий.
17. Положение об экспертно-криминалистической службе.
18. Структура экспертно-криминалистической службы.
19. Порядок назначения таможенных экспертиз.
20. Порядок взятия проб и образцов товаров.
21. Порядок производства таможенных экспертиз.
22. Заключение по таможенной экспертизе, его структура, требования к изложению разделов.
23. Основные функции современных классификаций.
24. Общая характеристика основных классификаций видов экономической деятельности и продукции.
25. Разработка, структура и ведение классификации
26. Правовая основа функционирования ТН ВЭД.
27. Структура ТН ВЭД.
28. Система классификации в ТН ВЭД.
29. Система кодирования в ТН ВЭД.
30. Примечания в ТН ВЭД.
31. Терминология в ТН ВЭД.
32. Значение знаков препинания в ТН ВЭД.
33. Основные правила интерпретации ТН ВЭД, на основании ст. 1 Международной Конвенции.
34. Основные правила интерпретации: ОПИ1, ОПИ 2 а, ОПИ 26, ОПИ 3 а, ОПИ 3б, ОПИ 3в, ОПИ 4, ОПИ 5, ОПИ 5, ОПИ6.
35. Предварительное решение о классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД.

36. Классификация товаров как элемент таможенного декларирования и контроля.
37. Структура и функции подразделений таможенных органов, выполняющих классификацию товаров.
38. Требования к описанию отдельных категорий товаров в графе 31 ДТ.
39. Общие сведения о качестве и сертификации.
40. Определение и регулирование качества товаров в международных сделках купли-продажи.
41. Качество, безопасность и маркировка продовольственных товаров, ввозимых на территорию Российской Федерации.
42. Сертификация товаров при экспортно-импортных поставках.
43. Основные термины в области классификации товара.
44. Основные требования к должностным лицам таможенных органов, уполномоченным назначать экспертизы при нарушении таможенных правил.
45. Особенности заключения эксперта при производстве комплексной и комиссионной экспертиз.
46. Особенности формирования вопросов к эксперту при назначении таможенной экспертизы товаров групп в ТН ВЭД (с 01 по 97).
47. Отличия между рекомендациями по идентификации и диагностике некоторых групп товаров.
48. Отличия технологии от тактики производства экспертиз.
49. Отличия юридических аспектов от экономических аспектов производства таможенных экспертиз при нарушении таможенных правил.
50. Понятие определению «Экспертиза при расследовании дела по административному правонарушению»
51. Порядок назначения таможенной экспертизы.
52. Порядок обращения в экспертно-криминалистические службы ФТС
53. России должностных лиц таможенных органов.
54. Принципы выбора видов товаров для включения в перечень товаров, подлежащих исследованию.
55. Процессуальные правила организации и производства таможенной экспертизы по делу о нарушении таможенных правил.
56. Способы оценки заключения эксперта должностным лицом таможенного органа ФТС России
57. Сущность и цели классификации товара.
58. Сущность идентификационных задач.
59. Сходство и различие диагностики от идентификации.
60. Требования, предъявляемые к товарам, подлежащим исследованию.
61. Формы заключения эксперта.
62. Функции ЦЭКТУ ФТС России.
63. Цель и задача назначения экспертизы в рамках дела о НТП.

64. Цель перечня вопросов для некоторых групп товаров, которые могут составить предмет таможенной экспертизы при нарушении таможенных правил.

65. Экспертно-исследовательские технологии при производстве таможенных экспертиз по делам о нарушении таможенных правил.

Оценочные средства для промежуточной аттестации (зачет с оценкой)

Шкала оценивания	Характеристика знания предмета и ответов
отлично (5)	Студент глубоко и в полном объеме владеет программным материалом. Грамотно, исчерпывающе и логично его излагает в устной или письменной форме. При этом знает рекомендованную литературу, проявляет творческий подход в ответах на вопросы и правильно обосновывает принятые решения, хорошо владеет умениями и навыками при выполнении практических задач.
хорошо (4)	Студент знает программный материал, грамотно и по сути излагает его в устной или письменной форме, допуская незначительные неточности в утверждениях, трактовках, определениях и категориях или незначительное количество ошибок. При этом владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических задач.
удовлетворительно (3)	Студент знает только основной программный материал, допускает неточности, недостаточно четкие формулировки, непоследовательность в ответах, излагаемых в устной или письменной форме. При этом недостаточно владеет умениями и навыками при выполнении практических задач. Допускает до 30% ошибок в излагаемых ответах.
неудовлетворительно (2)	Студент не знает значительной части программного материала. При этом допускает принципиальные ошибки в доказательствах, в трактовке понятий и категорий, проявляет низкую культуру знаний, не владеет основными умениями и навыками при выполнении практических задач. Студент отказывается от ответов на дополнительные вопросы

Лист изменений и дополнений

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)