

МИНОБРНАУКИ РОССИИ



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

**«Российский государственный гуманитарный университет»
(ФГАОУ ВО «РГГУ»)**

*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра национальной и мировой экономики*

КОНТРОЛЬ ДОСТОВЕРНОСТИ ЗАЯВЛЕННОГО КОДА ТОВАРОВ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

38.05.02 Таможенное дело

Код и наименование направления подготовки/специальности

Таможенное обеспечение внешнеэкономической деятельности

Наименование направленности (профиля)/ специализации

Уровень высшего образования: *Специалитет*

Форма обучения: *Очная, очно-заочная, заочная*

РПД адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями
здоровья и инвалидов

Москва 2025

КОНТРОЛЬ ДОСТОВЕРНОСТИ ЗАЯВЛЕННОГО КОДА ТОВАРОВ
Рабочая программа дисциплины

Составитель:

Кандидат экономических наук, доцент, А.С. Лукьянец

УТВЕРЖДЕНО

Протокол заседания кафедры

№ 4 от 16.11.2024 года

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	<u>Пояснительная записка</u>	4
1.1.	<u>Цель и задачи дисциплины</u>	4
1.2.	<u>Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций</u>	4
1.3.	<u>Место дисциплины в структуре образовательной программы</u>	6
2.	<u>Структура дисциплины</u>	6
3.	<u>Содержание дисциплины</u>	6
4.	<u>Образовательные технологии</u>	7
5.	<u>Оценка планируемых результатов обучения</u>	7
5.1	<u>Система оценивания</u>	7
5.2	<u>Критерии выставления оценки по дисциплине</u>	8
5.3	<u>Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине</u>	9
6.	<u>Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины</u>	14
6.1	<u>Список источников и литературы</u>	14
6.2	<u>Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</u>	15
6.3	<u>Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы</u>	15
7.	<u>Материально-техническое обеспечение дисциплины</u>	15
8.	<u>Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов</u>	15
9.	<u>Методические материалы</u>	16
9.1	<u>Планы семинарских занятий</u>	16
9.2	<u>Методические рекомендации по подготовке письменных работ</u>	18

1. Пояснительная записка

1.1. Цель и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины: формирование у обучающихся теоретических знаний о контроле достоверности заявленного кода товара согласно ТН ВЭД и овладение практическими навыками по применению ТН ВЭД для целей контроля.

Задачи:

- изучение нормативной правовой базы, регламентирующей порядок контроля достоверности заявленного кода товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС;
- формирование знаний о целях и правилах классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД;
- овладение навыками классификации, порядка контроля и корректировки кода ТН ВЭД;
- изучения порядка действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке кода ТН ВЭД.

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция (код и наименование)	Индикаторы компетенций (код и наименование)	Результаты обучения
ПК-1 Способен совершать таможенные операции, проводить таможенный контроль и осуществлять иные виды государственного контроля	ПК-1.3 Способен осуществлять заполнение и проводить контроль таможенных и иных документов и сведений	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - технологию контроля документального подтверждения заявленного кода товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять технологию контроля документального подтверждения заявленного кода товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками контроля документального подтверждения заявленного кода товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС.

<p>ПК-3 Способен определять код товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, происхождение товаров, таможенную стоимость, применять ставки таможенного тарифа, акциза и налога на добавленную стоимость в соответствии с международными договорами и актами в сфере таможенного регулирования и законодательством Российской Федерации</p>	<p>ПК-3.1 Способен применять правила определения происхождения товаров и методы определения таможенной стоимости, декларировать таможенную стоимость</p>	<p>Знать: - правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС. Уметь: - применять правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС; Владеть: - навыками применения правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС.</p>
	<p>ПК-3.2 Способен определять свойства, характеристики товаров различных групп и признаки их классификации, использовать основные правила интерпретации для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС</p>	<p>Знать: - технологию определения свойств, характеристик товаров различных групп и признаки их классификации, - основные правила интерпретации для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС; Уметь: - применять технологию определения свойств, характеристик товаров различных групп и признаки их классификации; - применять основные правила интерпретации для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС. Владеть: технологией определения свойств, характеристик товаров различных групп и признаки их классификации, основными правилами интерпретации для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС.</p>

1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Контроль достоверности заявленного кода товаров» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока дисциплин учебного плана.

2. Структура дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 академических часа (ов).

Структура дисциплины для очной формы обучения

Объем дисциплины в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Курс	Тип учебных занятий	Количество часов
4	Лекции	16
4	Семинары/лабораторные работы	26
Всего:		42

Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся составляет 66 академических часа(ов).

Структура дисциплины для очно-заочной формы обучения

Объем дисциплины в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Курс	Тип учебных занятий	Количество часов
5	Лекции	12
5	Семинары/лабораторные работы	20
Всего:		32

Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся составляет 76 академических часа(ов).

Структура дисциплины для заочной формы обучения

Объем дисциплины в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Курс	Тип учебных занятий	Количество часов
5	Лекции	2
5	Семинары/лабораторные работы	4
Всего:		6

Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся составляет 98 академических часа(ов), 4 часа – контроль.

3. Содержание дисциплины

№	Наименование раздела дисциплины	Содержание
1	Тема 1. Место и роль процедуры контроля достоверности заявленного кода товаров в системе таможенного регулирования Российской Федерации	Сущность и назначение процедуры контроля достоверности заявленного кода в соответствии с ТН ВЭД России. Требования к описанию однородных групп продукции в таможенных целях. Порядок использования информации, указанной в товаросопроводительных и иных документах для контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД.
2	Тема 2. Контроль за достоверностью заявленного кода. Цель, назначение, принципы, полномочия, порядок проведения	Понятие контроля за достоверностью заявленного кода товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС. Полномочия должностных лиц таможенного органа по контролю за достоверностью заявленного кода товара. Этап документального контроля в работе должностных лиц таможенных органов. Этап вторичного контроля за достоверностью заявленного декларантом кода товара.
3	Тема 3. Использование нормативно-правовой базы, регламентирующей порядок контроля достоверности заявленного кода товаров в соответствии с ТН ВЭД	Пользование программным продуктом «ВЭД-Инфо». Поиск нормативно-правовых документов регламентирующих порядок действий должностных лиц таможенных органов по контролю за достоверным заявлением кода товара в соответствии с ТН ВЭД. Изучение основных положений Таможенного кодекса ЕАЭС, Федерального Закона 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации» по вопросам таможенного контроля.
4	Тема 4. Сущность и назначение процедуры контроля достоверности заявленного кода в соответствии с ТН ВЭД. Требования к описанию однородных групп продукции в таможенных целях	Назначение, функции, принципы таможенного контроля. Особенности заявления описательной части однородных групп продукции необходимых для достоверного заявления кода товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС.
5	Тема 5. Порядок использования информации, указанной в товаросопроводительных и иных документах для контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД. Значение полноты и достаточности описания товаров в 31 графе ДТ	Обязанность декларанта по предоставлению сведений и документов на декларируемый товар. Сроки представления дополнительных сведений необходимых таможенному органу для проверки достоверности заявленного декларантом кода товара в соответствии с ТН ВЭД. Критерии достаточности описательной части товаров, указанных в графе 31 ДТ. Особенности указания описательной части товаров в зависимости от группы ТН ВЭД.
6	Тема 6. Значение оценки экспертных заключений и порядок подготовки к судебным заседаниям по вопросам классификации товара в соответствии с ТН ВЭД	Заключение эксперта: юридическая сила, порядок использования должностным лицом таможенного органа для целей классификации товара в соответствии с ТН ВЭД. Положительная и отрицательная судебная практика по обжалованию решений таможенных органов, связанных с вопросами достоверности заявления кода товара в соответствии с ТН ВЭД.
7	Тема 7. Корректировка 33	Права декларанта и должностного лица таможенного

	графы ДТ влияющая и не влияющая на таможенные платежи. Порядок принятия решений о классификации товаров и обоснование решений сотрудником таможни	органа по корректировке сведений, указанных в графе 33 ДТ. Порядок, процедура, сроки внесения корректировки. Последствия принятия корректировки. Порядок принятия решений о классификации товаров и обоснование решений сотрудником таможни.
8	Тема 8. Ответственность в соответствии с законодательством РФ за заявление недостоверных сведений о коде товара	Условия наступления административной или уголовной ответственности за недостоверное декларирование. Судебная практика по привлечению виновных лиц к ответственности за недостоверное декларирование.

4. Образовательные технологии

Для проведения учебных занятий по дисциплине используются различные образовательные технологии. Для организации учебного процесса может быть использовано электронное обучение и (или) дистанционные образовательные технологии.

5. Оценка планируемых результатов обучения

5.1 Система оценивания

5.1. Система оценивания

Форма контроля	Макс. количество баллов	
	За одну работу	Всего
Участие в дискуссии	2 балла	10 баллов
Решение практических заданий	9 баллов	45 баллов
Тест	5 баллов	5 баллов
Промежуточная аттестация - экзамен	40 баллов	40 баллов
Итого		100 баллов

Полученный совокупный результат конвертируется в традиционную шкалу оценок и в шкалу оценок Европейской системы переноса и накопления кредитов (European Credit Transfer System; далее – ECTS) в соответствии с таблицей:

100-балльная шкала	Традиционная шкала	Шкала ECTS	
95 – 100	Отлично	A	
83 – 94		B	
68 – 82	Хорошо	зачтено	
56 – 67	Удовлетворительно		C
50 – 55			D
20 – 49	Неудовлетворительно	FX	
0 – 19		не зачтено	F

5.2 Критерии выставления оценки по дисциплине

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
100-83/ A,B	отлично/ зачтено	<p>Выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил теоретический и практический материал, может продемонстрировать это на занятиях и в ходе промежуточной аттестации.</p> <p>Обучающийся исчерпывающе и логически стройно излагает учебный материал, умеет увязывать теорию с практикой, справляется с решением задач профессиональной направленности высокого уровня сложности, правильно обосновывает принятые решения.</p> <p>Свободно ориентируется в учебной и профессиональной литературе.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «высокий».</p>
82-68/ C	хорошо/ зачтено	<p>Выставляется обучающемуся, если он знает теоретический и практический материал, грамотно и по существу излагает его на занятиях и в ходе промежуточной аттестации, не допуская существенных неточностей.</p> <p>Обучающийся правильно применяет теоретические положения при решении практических задач профессиональной направленности разного уровня сложности, владеет необходимыми для этого навыками и приёмами.</p> <p>Достаточно хорошо ориентируется в учебной и профессиональной литературе.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «хороший».</p>
67-50/ D,E	удовлетво- рительно/ зачтено	<p>Выставляется обучающемуся, если он знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает отдельные ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации.</p> <p>Обучающийся испытывает определённые затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, владеет необходимыми для этого базовыми навыками и приёмами.</p> <p>Демонстрирует достаточный уровень знания учебной литературы по дисциплине.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «достаточный».</p>
49-0/ F,FX	неудовлет- ворительно/ не зачтено	<p>Выставляется обучающемуся, если он не знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации.</p> <p>Обучающийся испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет необходимыми для этого навыками и приёмами.</p> <p>Демонстрирует фрагментарные знания учебной литературы по дисциплине.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции на уровне «достаточный», закреплённые за дисциплиной, не сформированы.</p>

5.3 Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Текущий контроль успеваемости

Вопросы для дискуссии приведены в п. 9.1

Примеры практических заданий

Задание №1. Определите классификационный код товара. Представлено следующее описание товара: замок ремня безопасности является составной частью системы безопасности водителя и пассажиров автомобиля и предназначен для запираания ремня безопасности с целью снижения вероятности и тяжести травмирования водителя и пассажиров при дорожно-транспортных происшествиях. Замок ремня безопасности представляет собой пластмассовый корпус, внутри которого находится механизм запираания языка ремня безопасности, прочно закрепленный на металлической крепежной тяге. Замок ремня безопасности крепится к кузову автомобиля или к каркасу сидения крепежным болтом (в комплект поставки не входит). В замке ремня безопасности может устанавливаться датчик сигнализации фиксации/не фиксации ремня безопасности. Каким образом классифицировать данную часть товара?

Задание №2. Определите классификационный код товара, приведенного в примере:

Пример: К таможенному досмотру представлено устройство представляет собой несущую металлическую конструкцию, в виде одноосного прицепа, предназначено для буксирования трактором и для обработки сельскохозяйственных культур жидкими растворами удобрений. Состоит из следующих основных узлов и компонентов: гидравлическая система (гидравлический насос, шланги, электрогидравлические клапаны, цилиндры); жидкостная система (центробежный насос, поршневой насос, многофункциональный клапан, устройство заправки химикатов, бак промывки системы емкостью 330 л или 250 л, или 500 л); электрическая система (электрический распределительный блок и электрические кабели); домкрат с колесами; устройство подъема штанги; защитные кожухи из полимерного материала.

Задание №3. Представлен для декларирования следующий товар: «инструмент многофункциональный в виде складных плоскогубцев предназначен для выполнения различных работ в доме, гараже, на дачном участке, в походах, на пикнике и рыбалке. Инструмент представляет собой две рукоятки из металла и пластмассы, между которыми находятся плоскогубцы, кусачки и захват для цилиндров и гаек. В самих ручках установлены дополнительные раскладывающиеся изготовленные из стали следующие инструменты: нож, пила по дереву, напильник, отвертка, отвертка (средняя), открывалка для консервных банок, открывалка для бутылок, рыбачистка. Вместе с многофункциональным инструментом упакован в нейлоновый чехол для розничной продажи». Определить классификационный код данного товара.

Задание №4. Декларируется товар «Миндальная паста в виде перемолотых до пастообразного состояния обжаренных без растительного масла ядер очищенного миндаля. Паста не содержит консервантов, красителей и других добавок, а также подсластителей. Используется для производства кондитерских изделий. Поставляется в первичных упаковках нетто-массой не более 1 кг». Определите классификационный код данного товара.

Задание №5. В графе 31декларации на товар содержится следующая информация: «Набор для приготовления напитка, состоящий из 16 пластиковых герметично укупоренных капсул, из которых: 8 капсул содержат по 6 г натурального молотого жареного кофе с кофеином и 8 капсул содержат по 15,1 г сухой молочной смеси с ароматом карамели (молоко сухое цельное, сахар, ароматизаторы (карамель, сливки), эмульгатор (соевый лецитин)), представлен в картонной коробке для розничной продажи нетто-массой 259г (с учетом первичной упаковки)». Примите решение по классификации товара по ТН ВЭД в рамках таможенного контроля.

Задание №6. В графе 31декларации на товар содержится следующая информация: «Кресло вращающееся с регулируемой высотой от 121,5 до 127,5 см., шириной 66,5 см., глубиной 73 см. Кресло в сборе представляет собой каркас на опоре в форме пятилучия с 5 роликами, с сидением, спинкой, газовым лифтом, обеспечивающим вращение и подъем стула, элементами управления газовым лифтом на нижней стороне сидения, винтовым механизмом регулировки расстояния спинки относительно сидения (глубины). С лицевой стороны спинка, сиденье и боковые стенки обтянуты натуральной кожей, с тыльной стороны ПВХ. Набивкой является поролон. Кресло предназначено для офисно-бытового использования. Поставляется в разобранном виде. Упаковано в

картонную коробку с инструкцией по сборке». Примите решение по классификации товара по ТН ВЭД в рамках таможенного контроля.

Задание №7. Представлен к декларированию продукт молочный в виде эмульсии жир в молочной плазме от светложелтого до желтого цвета, с массовой долей молочного жира 85%, полученный путем смешивания молочного жира (99,95%) и сухого молока (с содержанием молочного жира 1,5%), с последующим диспергированием, пастеризацией, созреванием, доохлаждением в морозильной камере или шоковой заморозкой, негущенный и без добавления сахара или других подслащивающих веществ. В замороженном виде (при температуре -18 С) имеет твердую консистенцию, в размороженном густую, вязкую. Поставляются в картонных коробах по 10 кг.

Задание №8. К декларированию представлен товар «диспенсер для полотенец, предназначенный для стационарного крепления к стене, представляет собой квадратный короб белого цвета размером 230x235x310 мм из ABS-пластика с полуовальным отверстием в нижней части для подачи бумажных полотенец (рулон полотенец в комплект поставки не входит), прозрачным окном контроля заполнения из ПВХ в центре корпуса, зубцами из полипропилена для облегчения отрыва полотенца и пластиковым замком, при открытии которого откидывается передняя часть корпуса. На задней стенке находятся технологические отверстия, с помощью которых диспенсер крепится на стену. В комплект поставки входят: четыре дюбель-гвоздя, ключ, элемент дизайна наклейка из фольги. Товар используется в 20 местах приготовления пищи, ваннх и туалетных комнатах, упакован в полиэтиленовый пакет и картонную коробку». Определить классификационный код данного товара

Примеры тестовых заданий

1. Предпочтение при классификации товаров в ТН ВЭД отдается позициям:
 - 1) с более конкретным описанием товара;
 - 2) с более общим описанием товара;
 - 3) корзиночным позициям;
 - 4) прочим.
2. Набор напитков, упакованный в картонную коробку и содержащий: бутылку виски (0,75 л), бутылку джина (1 л), бутылку рома (0,5 л) и бутылку кагора (0,75 л), должен классифицироваться:
 - 1) одним кодом в соответствии с ОПИ ЗВ;
 - 2) каждый товар классифицируется отдельным кодом в соответствии с ОПИ 1,6;
 - 3) одним кодом в соответствии с ОПИ ЗБ;
 - 4) недостаточно информации.
3. ОПИ ЗБ применяется для классификации:
 - 1) только смесей;
 - 2) только товаров, скомбинированных из различных материалов;
 - 3) только многокомпонентных товаров;
 - 4) смесей и многокомпонентных товаров.
4. ОПИ ЗА применяется для классификации:
 - 1) товаров, имеющих товарную позицию с наиболее конкретным описанием товаров;
 - 2) комбинированных товаров;
 - 3) сложных товаров;
 - 4) смешанных товаров.
5. Потребительская упаковочная тара (тетрапакет), поставляемая вместе с товаром, классифицируется в ТН ВЭД:
 - 1) совместно с упакованным товаром;
 - 2) отдельно в самостоятельной товарной позиции;
 - 3) по усмотрению декларанта;
 - 4) по рекомендации таможенного органа.

6. После присвоения номера ДТ должностное лицо осуществляющих классификацию товаров в соответствии с ТН ВЭД контроль правильности определения классификационного кода в соответствии с ТН ВЭД:

- 1) проводится проверка сведений о товаре;
- 2) запрос дополнительных сведений;
- 3) проводят консультацию с отделом товарной номенклатуры и происхождения товаров.

7. Если код ТН ВЭД правильный:

- 1) проводится заполнение граф Е и С декларации на товар;
- 2) товар выпускают до предельного срока выпуска товара;
- 3) сразу проводят контроль иных сведений о товаре.

8. Допускается вносить изменения в ДТ на основании:

- 1) мотивированного письменного заявления декларанта;
- 2) с разрешения начальника отдела товарной номенклатуры и происхождения товаров;
- 3) в любом случае.

9. Допускается вносить изменения в ДТ выполнении следующих условий:

- 1) изменения и дополнения не влияют на принятие решения о выпуске товаров;
- 2) изменения и дополнения увеличивают сумму таможенных платежей;
- 3) изменения и дополнения уменьшают сумму таможенных платежей.

10. Условия для внесения изменений и дополнений в ДТ до выпуска товара установлены:

- 1) ТК ЕАЭС;
- 2) ст.121 ФЗ-311;
- 3) Приказом ФТС России № 760;
- 4) Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 10.12.2013 № 289.

11. Термины, определенные в примечаниях к разделу, группе в ТН ВЭД ЕАЭС, нужны:

- 1) для удобства пользования;
- 2) для юридических целей;
- 3) для использования в нормативных документах;
- 4) для использования таможенными органами.

12. Назначение ТН ВЭД ЕАЭС состоит в следующем:

- 1) определяет выбор таможенной процедуры;
- 2) определяет применение мер государственного регулирования внешнеторговой деятельности;
- 3) определяет выбор метода определения таможенной стоимости;
- 4) определяет порядок декларирования товаров таможенному органу.

13. Что представляет собой параллельный метод кодирования?

- 1) образование и присвоение кода осуществляется из чисел натурального ряда;
- 2) образование и присвоение кода производится из чисел натурального ряда с закреплением отдельных серий и диапазонов этих чисел за объектами классификации с определенными признаками;
- 3) образование и присвоение кода классификационной группировке и/или объекту классификации с использованием кодов последовательно расположенных подчиненных группировок, полученных при иерархическом методе классификации;
- 4) образование и присвоение кода классификационной группировке объекту классификации происходит с использованием кодов независимых группировок, полученных при фасетном методе классификации.

14. Проверка правильности классификации товаров осуществляется в соответствии с:

- 1) Приказом ФТС России № 1840 от 17.09.2013;
- 2) ст.20 ТК ЕАЭС;
- 3) Приказом ФТС России № 1940 от 17.10.2013;
- 4) Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 10.12.2013 № 289.

15. Областью применения ТН ВЭД ЕАЭС является:

- 1) все виды и формы внешнеэкономической деятельности, в которых объектом сделок являются товары;
- 2) все виды и формы внешнеэкономической деятельности, в которых объектом сделок являются услуги;
- 3) все виды и формы внешнеэкономической деятельности, в которых объектом сделок является рабочая сила;
- 4) все виды и формы внешнеэкономической деятельности, связанные с движением капитала.

Вопросы к промежуточной аттестации

1. Понятие товарной номенклатуры и ее связь с классификацией товаров.
2. Назначение ТН ВЭД, ее применение в сфере таможенного оформления и контроля.
3. Товарная номенклатура ВЭД как инструмент тарифного и нетарифного регулирования внешнеэкономических отношений. Цель создания, этапы развития товарных номенклатур.
4. Обязанности декларанта по заявлению достоверных сведений в ДТ.
5. Обязанности декларанта по представлению документов необходимых таможенному органу для контроля за достоверным заявлением кода товара в соответствии с ТН ВЭД.
6. Единая товарная номенклатура внешней торговли (ТН ВТ СЭВ): структура, характерные черты, принцип построения.
7. Стандартная международная торговая классификация ООН (СМТК).
8. Номенклатура совета таможенного сотрудничества (НСТС): структура, характерные черты, принцип построения.
9. Гармонизированная система описания и кодирования товаров - основа построения ТН ВЭД ТС. История и цель создания Г армонизированной системы.
10. Г армонизированная система описания и кодирования товаров - основа построения ТН ВЭД ЕАЭС. Сфера применения в международной практике, принципы построения.
11. Характеристика товарной номенклатуры ГС (НГС). Назначение, принцип построения, признаки, структура.
12. Ведение Гармонизированной системы и изменение ее номенклатуры.
13. Внесение поправок в НГС, рассмотрение поправок, срок вступления поправок, техническая сторона обновления НГС.
14. Международная Конвенция о Гармонизированной системе: цель создания, структура, основные положения.
15. Права и обязательства участников Конвенции о ГС, порядок и механизм урегулирования споров. Процедура внесения изменений в Конвенцию. Определение ставок таможенных пошлин.
16. Функции Комитета по Гармонизированной системе. Правовая основа участия в качестве Договаривающейся Стороны Конвенции.
17. Денонсация. Решение задач по определению кода товара с использованием основных правил интерпретации.
18. Пояснения к ГС. Алфавитный указатель к ГС и Пояснениям. Ключи перехода между ГС и НСТС.
19. Интерпретация и толкование Гармонизированной системы.
20. Классификационная система ТН ВЭД СНГ: характеристика методов классификации, уровни классификации в Гармонизированной системе и ТН ВЭД СНГ.
21. Основные классификационные признаки товаров: происхождение материала, и которого он изготовлен, химический состав, вид материала, функциональное назначение. Кодовая система ТН ВЭД СНГ.
22. Назначение, построение и характеристика полного девятизначного кода ТН ВЭД СНГ. Товарные группировки ТН ВЭД. Понятие дефисной системы, назначение знаков препинания в ТН ВЭД СНГ.

23. Примечания к разделам, группам, субпозициям, дополнительные примечания, их значение и структура. Функции терминов и определений в ТН ВЭД СНГ. Роль исключений в примечаниях.
24. Структура товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности СНГ. Критерии различия товаров в ТН ВЭД СНГ.
25. Основная и дополнительные единицы измерения. Понятие и применение «корзинок» позиций в ТН ВЭД СНГ.
26. Правила интерпретации как один из основных элементов ТН ВЭД ТС. Цель их создания, область применения.
27. Характеристика основных правил интерпретации, их практическое применение. Особенности классификации некомплектных или несобранных товаров.
28. Характеристика основных правил интерпретации, их практическое применение. Особенности классификации товаров состоящих из нескольких материалов, неупомянутых в товарной позиции.
29. Характеристика основных правил интерпретации, их практическое применение. Особенности классификации товаров относящихся к нескольким товарным позициям.
30. Характеристика основных правил интерпретации, их практическое применение. Особенности классификации товаров не относящихся ни к одной товарной позиции.
31. Характеристика основных правил интерпретации, их практическое применение. Особенности классификации упакованных товаров.
32. Особенности предварительной классификации товаров. Классификация частей и принадлежностей товаров.
33. ТН ВЭД СНГ. История создания, особенности, структура.
34. ТН ВЭД ЕврАзЭС. История создания, особенности, структура.
35. Единая товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности таможенного союза. Классификация товаров.
36. Ведение Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД ЕАЭС).
37. Порядок принятия решений о внесении изменений в Товарную номенклатуру внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД ЕАЭС).
38. Техническое ведение Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД ЕАЭС).
39. Порядок принятия предварительного решения по классификации товаров по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД ЕАЭС).
40. Сроки принятия и действия предварительного решения о классификации товаров по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД ЕАЭС).
41. Прекращение действия, изменение или отзыв предварительного решения о классификации товаров по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД ЕАЭС).

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Список источников и литературы

Источники

Основные

1. Генеральное соглашение по тарифам и торговле 1994 года (ГАТТ/ГАТТ) : [заключено в г. Марракеше 15 апреля 1994 года]. - Текст: электронный // СПС КонсультантПлюс.
2. Международная Конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров (Заключена в Брюсселе 14.06.1983) (вместе с Протоколом от 24.06.1986) . Текст: электронный // СПС КонсультантПлюс
3. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993. - Текст : электронный // СПС КонсультантПлюс

5. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза: Приложение № 1 к Договору о таможенном кодексе Евразийского экономического союза. - Текст : электронный // СПС КонсультантПлюс.
6. Договор о Евразийском экономическом союзе: подписан в г. Астане 29 мая 2014 года. Текст: электронный // СПС КонсультантПлюс.
7. Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 14.09.2021 N 80 "Об утверждении единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза и Единого таможенного тарифа Евразийского экономического союза, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых решений Совета Евразийской экономической комиссии" (с изм. и доп., вступ. в силу с 09.04.2023). Текст: электронный // СПС КонсультантПлюс.
8. Рекомендация Коллегии Евразийской экономической комиссии от 07.11.2017 N 21 (ред. от 03.12.2019) "О Пояснениях к единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза" (вместе с "Пояснениями к единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС)" (Том I. Разделы I - VI. Г группы 01 - 28). Текст: электронный // СПС КонсультантПлюс.

Литература

Основная

1. Жиряева, Е. В. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / Е. В. Жиряева. – Санкт-Петербург : Интермедия, 2022. – 240 с. – ISBN 978-5-4383-0216-2. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://elanbook.com/book/161375> (дата обращения: 01.09.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 376 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-53413542-8. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт : [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/472885> (дата обращения: 01.09.2022). - Режим доступа : для авториз. пользователей.

Дополнительная

1. Старикова, О. Г. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / О. Г. Старикова. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. – 178 с. – ISBN 978-5-4383-0069-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/112435> (дата обращения: 01.09.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Федотова, Г. Ю. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / Г. Ю. Федотова. – Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. – 180 с. – ISBN 978-5-4383-0086-1. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/112411> (дата обращения: 01.09.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей.

6.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Национальная электронная библиотека (НЭБ) www.rusneb.ru
 ELibrary.ru Научная электронная библиотека www.elibrary.ru
 Электронная библиотека Grebennikon.ru www.grebennikon.ru

6.3 Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

Доступ к профессиональным базам данных: <https://liber.rsu.ru/ru/bases>

Информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс
2. Гарант

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебная аудитория для проведения учебных занятий по дисциплине оснащена рабочим местом преподавателя в составе: мультимедийный проектор, проекционный экран, персональный компьютер; доска; рабочие места для обучающихся.

Состав программного обеспечения:

1. Windows
2. Microsoft Office
3. Kaspersky Endpoint Security

8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- для слепых и слабовидящих: лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением; письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или могут быть заменены устным ответом; обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс; для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств; письменные задания оформляются увеличенным шрифтом; экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

- для глухих и слабослышащих: лекции оформляются в виде электронного документа, либо предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования; письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме; экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением; письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением; экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом, или могут использоваться собственные технические средства.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- для слепых и слабовидящих: в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, в форме аудиофайла.
- для глухих и слабослышащих: в печатной форме, в форме электронного документа.
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме, в форме электронного документа, в форме аудиофайла.

Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения:

- для слепых и слабовидящих: устройством для сканирования и чтения с камерой SARA CE; дисплеем Брайля PAC Mate 20; принтером Брайля EmBraille ViewPlus;
- для глухих и слабослышащих: автоматизированным рабочим местом для людей с нарушением слуха и слабослышащих; акустический усилитель и колонки;
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата: передвижными, регулируемые эргономическими партами СИ-1; компьютерной техникой со специальным программным обеспечением.

9. Методические материалы

9.1 Планы семинарских занятий

Семинар 1. Место и роль процедуры контроля достоверности заявленного кода товаров в системе таможенного регулирования Российской Федерации
Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям.

Вопросы для обсуждения:

Сущность и назначение процедуры контроля достоверности заявленного кода в соответствии с ТН ВЭД России. Требования к описанию однородных групп продукции в таможенных целях. Порядок использования информации, указанной в товаросопроводительных и иных документах для контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД.

Семинар 2. Контроль за достоверностью заявленного кода. Цель, назначение, принципы, полномочия, порядок проведения

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям.

Вопросы для обсуждения:

Понятие контроля за достоверностью заявленного кода товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС. Полномочия должностных лиц таможенного органа по контролю за достоверностью заявленного кода товара. Этап документального контроля в работе должностных лиц таможенных органов. Этап вторичного контроля за достоверностью заявленного декларантом кода товара.

Семинар 3. Использование нормативно-правовой базы, регламентирующей порядок контроля достоверности заявленного кода товаров в соответствии с ТН ВЭД

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям.

Вопросы для обсуждения:

Пользование программным продуктом «ВЭД-Инфо». Поиск нормативно-правовых документов регламентирующих порядок действий должностных лиц таможенных органов по контролю за достоверным заявлением кода товара в соответствии с ТН ВЭД. Изучение основных положений Таможенного кодекса ЕАЭС, Федерального Закона 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации» по вопросам таможенного контроля.

Семинар 4. Сущность и назначение процедуры контроля достоверности заявленного кода в соответствии с ТН ВЭД. Требования к описанию однородных групп продукции в таможенных целях

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям.

Вопросы для обсуждения:

Назначение, функции, принципы таможенного контроля. Особенности заявления описательной части однородных групп продукции необходимых для достоверного заявления кода товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС.

Семинар 5. Порядок использования информации, указанной в товаросопроводительных и иных документах для контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД. Значение полноты и достаточности описания товаров в 31 графе ДТ

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям.

Вопросы для обсуждения:

Обязанность декларанта по предоставлению сведений и документов на декларируемый товар. Сроки представления дополнительных сведений необходимых таможенному органу для проверки достоверности заявленного декларантом кода товара в соответствии с ТН ВЭД. Критерии достаточности описательной части товаров, указанных в графе 31 ДТ. Особенности указания описательной части товаров в зависимости от группы ТН ВЭД.

Семинар 6. Значение оценки экспертных заключений и порядок подготовки к судебным заседаниям по вопросам классификации товара в соответствии с ТН ВЭД

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям.

Вопросы для обсуждения:

Заключение эксперта: юридическая сила, порядок использования должностным лицом таможенного органа для целей классификации товара в соответствии с ТН ВЭД. Положительная и отрицательная судебная практика по обжалованию решений таможенных органов, связанных с вопросами достоверности заявления кода товара в соответствии с ТН ВЭД.

Семинар 7. Корректировка 33 графы ДТ влияющая и не влияющая на таможенные платежи. Порядок принятия решений о классификации товаров и обоснование решений сотрудником таможни

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям.

Вопросы для обсуждения:

Права декларанта и должностного лица таможенного органа по корректировке сведений, указанных в графе 33 ДТ. Порядок, процедура, сроки внесения корректировки. Последствия принятия корректировки. Порядок принятия решений о классификации товаров и обоснование решений сотрудником таможни.

Семинар 8. Ответственность в соответствии с законодательством РФ за заявление недостоверных сведений о коде товара

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям.

Вопросы для обсуждения:

Условия наступления административной или уголовной ответственности за недостоверное декларирование. Судебная практика по привлечению виновных лиц к ответственности за недостоверное декларирование.

9.2 Методические рекомендации по подготовке письменных работ

Решение практических заданий, итоговой задачи оформляется студентами в письменном виде.

При выполнении практического задания следует внимательно ознакомиться с полным текстом задания. Если возникли вопросы по тексту задания, необходимо уточнить их у преподавателя.

Если задание подразумевает ответы на вопросы, то текст ответа необходимо сформулировать самостоятельно, т.е. «своими словами», привести аргументы, примеры из практики. Не допускается использование в качестве ответа только цитат с веб-сайтов или других источников.

При подготовке к решению тестовых заданий необходимо повторить соответствующие разделы учебника, учебных пособий по данной теме и конспектов занятий. Изучить структуру теста, оценить объем времени, выделяемого на данный тест, увидеть, какого типа задания в нем содержатся.

Лучше начинать отвечать на те вопросы, в правильности решения которых нет сомнений, пока не останавливаясь на тех, которые могут вызвать долгие раздумья. Это позволит успокоиться и сосредоточиться на выполнении более трудных вопросов.

Если вы не знаете ответа на вопрос или не уверены в правильности, следует пропустить его и отметить, чтобы потом к нему вернуться.

Психологи советуют думать только о текущем задании, необходимо концентрироваться на текущем вопросе и находить решения, подходящие именно к нему.

Многие задания можно быстрее решить, если не искать сразу правильный вариант ответа, а последовательно исключать те, которые явно не подходят. Метод исключения позволяет в итоге сконцентрировать внимание на одном-двух вероятных вариантах.

Процесс угадывания правильных ответов желательно свести к минимуму, так как обучающийся может забыть об использовании имеющихся накопленных в учебном процессе знаний, и будет надеяться на удачу. Если уверенности в правильности ответа нет, но интуитивно появляется предпочтение, то психологи рекомендуют доверять интуиции, которая считается проявлением глубинных знаний и опыта, находящихся на уровне подсознания.

Рассчитывать выполнение заданий нужно всегда так, чтобы осталось время на проверку и доработку (примерно 1/3-1/4 запланированного времени). В этом случае останется время на решения более сложных вопросов, которые ранее были пропущены.

При подготовке к выполнению итоговой контрольной работы необходимо повторить соответствующие разделы учебника, учебных пособий по данной теме и конспектов занятий. Итоговая контрольная работа представляет собой описание ситуации и содержит проблему, решение которой может носить многовариантный характер. Целью кейса является формирование практических навыков применения инструментария финансового прогнозирования для решения финансово-экономических задач

Кейс решает задачи:

- научить анализировать и интерпретировать финансовую информацию хозяйствующих субъектов.

- научить специалистов обосновывать решения, принимаемые в процессе управления и экономическую эффективность таких решений;

- научить специалистов составлять аналитический отчет о проделанной работе и достигнутых результатах.

При выполнении итоговой контрольной работы нужно сначала понять, что требуется в задаче, какой теоретический материал нужно использовать, наметить план решения, а затем приступить к расчетам и составить качественный аналитический отчет.

Для проведения всех необходимых экономических расчетов, построения диаграмм, таблиц используется MSExcel, пояснительная записка оформляется в MSWord.