

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.12.2021 13:32:23
Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Майкопский государственный технологический университет»

Факультет _____ **технологический**

Кафедра _____ **стандартизации, метрологии и товарной экспертизы**



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине: Б1.Б.25 Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности

по специальности 38.05.02 Таможенное дело

по специализации Товароведение и экспертиза в таможенном деле

квалификация (степень)
выпускника _____ **специалист таможенного дела**

форма обучения _____ **очная/заочная**

год начала
подготовки _____ **2020**

Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО и учебного плана МГТУ по специальности 38.05.02 «Таможенное дело»

Составитель рабочей программы:

кандидат технических наук, доцент



Л.В.Лунина

(должность, ученое звание, степень)

(подпись)

(Ф.И.О.)

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры

стандартизации, метрологии и товарной экспертизы

(наименование кафедры)

Заведующий кафедрой

« 19 » 06 2021 г.



З.Т.Тазова

(подпись)

(Ф.И.О.)

Одобрено

учебно-методической комиссией
технологического факультета

«19__»_06____2021__г.

Председатель

учебно-методического
совета направления (специальности)
(где осуществляется обучение)



З.Т.Тазова

(подпись)

(Ф.И.О.)

Декан технологического факультета

« 19 » 06 2021 г.



А.А.Схаляхов

(подпись)

(Ф.И.О.)

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УМУ

« 19 » 06 2021 г.



Н.Н.Чудесова

(подпись)

(Ф.И.О.)

Зав. выпускающей кафедрой
по направлению (специальности)



З.Т.Тазова

(подпись)

(Ф.И.О.)

1. Цели и задачи учебной дисциплины

Целью изучения дисциплины является подготовка специалистов по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, формирование у будущих специалистов теоретических знаний о ТН ВЭД как основы для осуществления таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешнеэкономической деятельности, ведения таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации, торговых ограничений и экспортного контроля, а также привить практические навыки по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД в процессе осуществления таможенного оформления и таможенного контроля товаров.

Для реализации поставленной цели необходимо решить следующие **задачи**:

- изучение основных принципов классификации ТН ВЭД;
- изучение закономерностей и функционирования отдельных ее составных частей;
- изучение функций и методов построения классификационной и кодовой системы ТН ВЭД.

2. Место дисциплины в структуре ОП по специальности

Дисциплина входит в перечень курсов базовой части ОП. Она имеет предшествующие логические и содержательно-методические связи с дисциплинами «Химия», «Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)».

Дисциплина основана на знаниях научных принципов таможенного дела и товароведения.

Дисциплина направлена на изучение основных правил интерпретации, товароведческих характеристик товаров различных групп в целях классификации в соответствии с ТН ВЭД, порядка действий должностных лиц таможенных органов при экспортно-импортных операциях.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-4 Способность понимать экономические процессы, происходящие в обществе, и анализировать тенденции развития российской и мировой экономик
Способность понимать экономические процессы, происходящие в обществе, и анализировать тенденции развития российской и мировой экономик;

ПК-9 Умение осуществлять взыскание и возврат таможенных платежей;

ПК-14 Способностью участвовать в работах по подготовке к сертификации технических средств, систем, процессов, оборудования и материалов в проведении аккредитации органов по сертификации, измерительных и испытательных лабораторий;

ПК-15 Владение навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях..

В результате освоения дисциплины студент должен:

знать:

- типы экономических систем и основные экономические институты общества; основные законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования рыночного хозяйства (ОПК-4);

- порядок взыскания задолженности и возврата таможенных платежей(ПК-9);

-порядок сертификации технических средств задействованных в производственном процессе, систем, процессов, оборудования и материалов (ПК-14);

- методику и порядок назначения и проведения таможенных экспертиз(ПК-15);

уметь:

- выявлять и анализировать основные тенденции развития экономик Российской Федерации и стран мира; анализировать мировые товарные рынки(ОПК-4);

- применять процедуры взыскания и возврата таможенных платежей(ПК-9);
- проводить сертификацию технических средств задействованных в производственном процессе, систем, процессов, оборудования и материалов(ПК-14);
- работать с нормативными документами, регламентирующими проверки качества товаров и проведения экспертиз(ПК-15);

владеть:

- понятийным аппаратом экономической теории и основными приемами анализа микро- и макроэкономических процессов(ОПК-4);
- технологией взимания таможенных платежей(ПК-9);
- навыками сбора и анализа исходных данных (паспорта и инструкции по использованию приборов и оборудования, графики поверки КИП, свидетельства по поверке и т.д.) (ПК-14);
- навыками и способами определения качества товара, соответственно назначения и проведения экспертиз (ПК-15).

При изучении дисциплины студент должен приобрести необходимый уровень компетентности, который позволит ему осуществлять квалифицированные действия и принимать обоснованные решения в различных сферах профессиональной деятельности.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы. Общая трудоемкость дисциплины

4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы по очной форме обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов).

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры
		4
Контактные часы (всего)	35,85/0,99	35,85/0,99
В том числе:		
Лекции (Л)	17/0,5	17/0,5
Практические занятия (ПЗ)	17/0,5	17/0,5
Семинары (С)		
Лабораторные работы (ЛР)		
Контактная работа в период аттестации (КРАТ)	0,35	0,35
Самостоятельная работа под руководством преподавателя (СРП)	1,5	1,5
Самостоятельная работа (СР) (всего)	36,5/1,02	36,5/1,02
В том числе:		
Расчетно-графические работы		
Доклад	18/0,5	18/0,5
<i>Другие виды СР (если предусматриваются, приводится перечень видов СР)</i>	6,5/0,19	6,5/0,19
1. Составление плана-конспекта		
2. Проведение мониторинга, подбор и анализ статистических данных		
Курсовой проект (работа)	12/0,33	12/0,33
Контроль (всего)	35,65	35,65
Форма промежуточной аттестации: (зачет, экзамен)		экзамен
Общая трудоемкость (часы/ з.е.)	108/3	108/3

4.2. Объем дисциплины и виды учебной работы по заочной форме обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 часа)

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры 4
	Контактные часы (всего)	11,85/0,33
В том числе:		
Лекции (Л)	4	4
Практические занятия (ПЗ)	6	6
Семинары (С)		
Лабораторные работы (ЛР)		
Контактная работа в период аттестации (КРАТ)	0,65	0,65
Самостоятельная работа под руководством преподавателя (СРП)	1,2	1,2
Самостоятельная работа (СР) (всего)	87,5/2,43	87,5/2,43
В том числе:		
Расчетно-графические работы		
Доклад	36/1	36/1
<i>Другие виды СР (если предусматриваются, приводится перечень видов СР)</i>		
1. Составление плана-конспекта	26,5	26,5
2. Проведение мониторинга, подбор и анализ статистических данных		
Курсовой проект (работа)	25/0,69	25/0,69
Контроль (всего)	8,65/0,23	8,65/0,23
Форма промежуточной аттестации: (зачет, экзамен)		экзамен
Общая трудоемкость (часы/ з.е.)	108/3	108/3

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины для очной формы обучения

№ п/п	Раздел дисциплины	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в часах)						Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			Л	ПЗ	КРАТ	СРП	Контроль	СРС	
1.	Назначение и сфера применения ТН ВЭД. Гармонизированная система описания и кодирования товаров — международная основа построения ТН ВЭД	1-2	4	4				7	Обсуждение докладов, тестирование
2.	Структура построения ТН ВЭД	3-7	5	6				6	Обсуждение докладов, решение ситуационных задач, защита практической работы.
3.	Основные правила интерпретации ТН ВЭД	8-12	4	2				7	Обсуждение рефератов, решение ситуационных задач, защита практической работы.
4.	Содержание разделов и групп ТН ВЭД	13-17	4	5				5	Обсуждение рефератов, решение ситуационных задач, защита практической работы.
6.	Курсовой проект (работа)							12	Подготовка курсового проекта (работы)
7.	Промежуточная аттестация	17	-						экзамен в устной форме
ИТОГО:			17	17	0,35	1,5	35,65	37	

5.2. Структура дисциплины для заочной формы обучения

п/п №	Раздел дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в часах)					
		Л	ПЗ	КРАТ	СРП	Контроль	СР
1.	Назначение и сфера применения ТН ВЭД. Гармонизированная система описания и кодирования товаров — международная основа построения ТН ВЭД	2	1				10
2.	Структура построения ТН ВЭД	2	2				12,8
3.	Основные правила интерпретации ТН ВЭД	-	1				20
4.	Содержание разделов и групп ТН ВЭД	-	2				20
5.	Курсовой проект (работа)						25
6.	Промежуточная аттестация						
	Итого	4	6	0,65	1,2	8,65	87,5

5.2.Содержание разделов дисциплины «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности», образовательные технологии

Лекционный курс

№№пп	Наименование темы дисциплины	Трудоем-кость (часы/зач. ед.)		Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образовательные технологии
		ОФО	ЗФО				
1.	Назначение и сфера применения ТН ВЭД. Гармонизированная система описания и кодирования товаров — международная основа построения ТН ВЭД	4/0,11	2/0,05	<p>ТН ВЭД в таможенном законодательстве РФ.</p> <p>Назначение ТН ВЭД в унификации и упрощении таможенных процедур и улучшении таможенных методов и технологий.</p> <p>Назначение ТН ВЭД в создании эффективного торгово-политического механизма, включающего таможенно-тарифные и нетарифные меры регулирования внешнеэкономических связей.</p> <p>Сфера применения ТН ВЭД при таможенном оформлении и контроле.</p>	ОПК-4; ПК-9; ПК-14 ПК-15	<p>Знать: владением навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара;</p> <p>назначение и сферу применения ТН ВЭД при таможенном оформлении и контроле; Структуру построения Конвенции и ее основные определения и положения.</p> <p>определение понятий: ГС описания и кодирования товаров, таможенная, статистическая и комбинированная таможенно-</p>	Лекция-дискуссия

			<p>ТН ВЭД - инструмент таможенно-тарифных и нетарифных мер регулирования. ТН ВЭД – основа статистики внешней торговли.</p> <p>Виды нарушений таможенного законодательства, связанные с недостоверным заявлением информации о товарах при декларировании, с учетом применения в практике контроля положений ТН ВЭД. Гармонизированная система — основа построения ТН ВЭД. История и цель создания Гармонизированной системы (ГС). Сфера ее применения в международной практике. Конвенция о ГС — правовая основа для введения и применения Номенклатуры ГС в международной</p>		<p>статистическая номенклатура; виды нарушений таможенного законодательства, связанные с недостоверным заявлением информации о товарах при декларировании, с учетом применения в практике контроля положений ТН ВЭД.</p> <p>Уметь: определять структуру ГС и таможенные ставки.</p> <p>.</p> <p>Владеть: методологией поиска и определения кода товара.</p>	
--	--	--	---	--	---	--

			<p>практике.</p> <p>Структура построения Конвенции и ее основные определения и положения.</p> <p>Определение понятий: ГС описания и кодирования товаров, таможенная, статистическая и комбинированная таможенно-статистическая номенклатуры в международной практике. Порядок определения таможенных ставок.</p> <p>Права и обязанности участников Конвенции, порядок и механизм урегулирования споров.</p> <p>Процедура внесения изменений и дополнений в ГС. Функции комитета ВТО по Гармонизированной системе. Роль и полномочия ВТО в отношении Гармонизированной</p>			
--	--	--	---	--	--	--

				системы. Обеспечение в пределах компетенции таможенных учреждений выполнения обязательств по Международной конвенции о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров.Порядок принятия предварительных решений о классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД			
--	--	--	--	--	--	--	--

2.	Структура построения ТН ВЭД.	5/0,13	2/0,05	<p>Назначение и структура их построения. Функции терминов и определений, значение приоритетных товарных позиций в ТН ВЭД. Роль пунктов исключений в примечаниях. характеристика примечаний, в которых определена номенклатура классифицируемых товаров классификации ТН ВЭД и Гармонизированной системы описания и кодирования товаров. Понятие товара согласно Таможенному законодательству Российской Федерации. Классификационная система ТН ВЭД: характеристика метода классификации, ступени классификации ГС (разделы, группы, подгруппы, товарные позиции, субпозиции и</p>	ОПК-4; ПК-9; ПК-14 ПК-15	<p>Знать: понятие товара согласно Таможенному законодательству Российской Федерации. Классификационная система ТН ВЭД: характеристика метода классификации, ступени классификации ГС и их формирование в ТН ВЭД; основные классификационные признаки ТН ВЭД Уметь: определять сырьевые товары, полуфабрикаты и готовые изделия; применять методологию классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД; Владеть: основными классификационными признаками ТН ВЭД (материал, из которого изготовлен товар, функциональное назначение товара, его химический состав, степень обработки</p>	Слайд презентация лекционного материала
----	------------------------------	--------	--------	--	--------------------------	---	---

			<p>подсубпозиции) и их формирование в ТН ВЭД; основные классификационные признаки ТН ВЭД (материал, из которого изготовлен товар, функциональное назначение товара, его химический состав, степень обработки товара, значение товара в международной и внешней торговле России).</p> <p>Определение сырьевых товаров, полуфабрикатов и готовых изделий. Кодовая система ТН ВЭД: назначение, построение и характеристика полного десятизначного кода ТН ВЭД. Примечания к разделам, группам, субпозициям и дополнительные примечания — составная часть ТН ВЭД.</p>		<p>товара, значение товара в международной и внешней торговле России).</p>	
--	--	--	---	--	--	--

3.	Основные правила интерпретации ТН ВЭД	4/0,1	<p>Владеть: навыками применения основных правил интерпретации ТН ВЭД и умения осуществлять контроль достоверности и классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД; навыками по выявлению и фальсифицированного и контрафактного товары правила интерпретации - составная часть Номенклатуры. Цель созданий основных правил и их назначение. Характеристика и практические аспекты применения основных правил классификации ТН ВЭД.</p> <p>Особенности классификации: комплектных поставок, комплектующих изделий,</p>	ОПК-4; ПК-9; ПК-14 ПК-15	<p>Знать: Правила интерпретации; характеристику и практические аспекты применения основных правил классификации ТН ВЭД.</p> <p>Уметь: определять код любого товара в соответствии с ТН ВЭД; применять ОПИ при классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД;</p> <p>пользоваться вспомогательными публикациями к ТН ВЭД;</p> <p>работать с нормативными документами, регламентирующими классификацию определенных товаров в соответствии с ТН ВЭД</p>	Слайд презентация лекционного материала
----	---------------------------------------	-------	--	--------------------------	---	---

				частей и деталей, принадлежностей готовых изделий.			
--	--	--	--	--	--	--	--

4.	Содержание разделов и групп ТН ВЭД	4/0,13	<p>Структура построения классификационных группировок ТН ВЭД. Сельскохозяйственные товары. Готовые пищевые продукты. Минеральное сырье, топливо и руды. Непродовольственное сырье и продукты его переработки. Химические продукты. Текстиль, изделия из него. Обувь и головные уборы. Изделия из камня, керамики и стекла. Драгоценные и полудрагоценные камни, драгоценные металлы, ювелирные изделия и монеты. Недрагоценные металлы и изделия из них. Машины, оборудование. Приборы и точные инструменты. Транспортные средства. Музыкальные инструменты, мебель, оружие, произведения искусства, антиквариат и разные готовые изделия.</p>	ОПК-4; ПК-9; ПК-14 ПК-15	<p>Знать: товароведческие характеристики товаров различных групп ТН ВЭД; основные понятия в области классификации и кодирования товаров</p> <p>Уметь: определять код любого товара в соответствии с ТН ВЭД; применять ОПИ при классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД; пользоваться вспомогательными публикациями к ТН ВЭД; работать с нормативными документами, регламентирующими классификацию определенных товаров в соответствии с ТН ВЭД.</p> <p>Владеть: навыками</p>	Слайд презентация лекционного материала
----	------------------------------------	--------	--	-----------------------------------	--	---

						идентификации товаров и по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара; навыками работы с ТН ВЭД и вспомогательными публикациями к ней; навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.	
5.	ИТОГО	17/0,5	4/0,11				

5.4. Практические и семинарские занятия, их наименование, содержание и объем в часах

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование практических работ	Объем в часах / трудоемкость в з.е.	
			ОФО	ЗФО
1.	Назначение и сфера применения ТН ВЭД. Гармонизированная система описания и кодирования товаров — международная основа построения ТН ВЭД.	Назначение и сфера применения ТН ВЭД Гармонизированная система описания и кодирования товаров — международная основа построения ТН ВЭД	4	1/0,02
2.	Структура построения ТН ВЭД	Изучение структуры построения ТН ВЭД и классификационной системы ТН ВЭД Изучение кодовой системы ТН ВЭД, выяснение роли примечаний к разделам, группам, субпозициям, функции терминов и определений, значение приоритетных товарных позиций в ТН ВЭД	6	2/0,05
3.	Основные правила интерпретации ТН ВЭД.	Изучение основных правил интерпретации ТН ВЭД Изучение особенностей классификации: — комплектных поставок, — комплектующих изделий, — частей и деталей, принадлежностей готовых изделий.	2	1/0,02
4.	Содержание разделов и групп ТН ВЭД.	Изучение содержания разделов и групп ТН ВЭД. Изучение структуры построения различных классификационных группировок ТН ВЭД	5	2/0,05
	ИТОГО		17/0,5	6/0,16

5.5. Лабораторные занятия, их наименование и объем в часах

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование лабораторных занятий	Объем в часах / трудоемкость в з.е.
-	-	-	-

5.6. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

1. Роль ТН ВЭД в организации таможенного контроля.
2. Гармонизированная система описания и кодирования товаров — международная основа построения ТН ВЭД.
3. ТН ВЭД — основа таможенно-тарифного регулирования внешнеэкономической деятельности Российской Федерации.
4. Составные части ТН ВЭД и их назначение при проведении классификации товаров.
5. Структура полного десятизначного кода ТН ВЭД и его роль при таможенном оформлении и

контроле.

6. Роль примечаний при классификации товаров в ТН ВЭД.
7. Назначение основных правил интерпретации ТН ВЭД.
8. Что необходимо знать о товаре, чтобы осуществить его классификацию в соответствии с ТН ВЭД.
9. Основные методологические положения по классификации товаров в ТН ВЭД.
10. Основные принципы построения классификационной системы в ТН ВЭД.
11. Основные принципы построения кодовой системы в ТН ВЭД.
12. Классификация некомплектных товаров в ТН ВЭД.
13. Классификация товаров, поставляемых в незавершенном виде, в ТН ВЭД.
14. Классификация товаров, поставляемых в разобранном или несобранном виде, в ТН ВЭД.
15. Классификация смесей в ТН ВЭД.
16. Классификация многокомпонентных изделий, состоящих из различных материалов или изготовленных из различных компонентов, в ТН ВЭД.
17. Классификация товаров по положениям Основного правила 4 ТН ВЭД.
18. Классификация товаров, которые в равной степени могут быть отнесены к нескольким товарным позициям ТН ВЭД.
19. Классификация тары и упаковочных материалов в ТН ВЭД.
20. Классификация оборудования, состоящего из нескольких блоков, в ТН ВЭД.
21. Классификация комбинированных машин, выполняющих несколько функций, в ТН ВЭД.
22. Критерии, по которым определяется классификация продуктов переработки нефти в группе 27 и 29 ТН ВЭД.
23. Роль дефисов (кодowego обозначения) в ТН ВЭД.
24. Классификация частей машин и оборудования в ТН ВЭД.
25. Виды нарушений таможенных правил, связанных с несоблюдением принципов классификации товаров, в ТН ВЭД.
26. Классификация пищевых продуктов в ТН ВЭД.
27. Классификация нерудных минералов и изделий из них в ТН ВЭД.
28. Классификация сырья для металлургической промышленности в ТН ВЭД.
29. Классификация минерального топлива в ТН ВЭД.
30. Классификация химических соединений в ТН ВЭД.
31. Классификация лекарственных средств и фармацевтических субстанций в ТН ВЭД.
32. Классификация удобрений в ТН ВЭД.
33. Классификация древесины и изделий из нее в ТН ВЭД.
34. Классификация полимерных материалов, пластмассы и изделий из них в ТН ВЭД.
35. Классификация каучука, резины и изделий из них в ТН ВЭД.
36. Классификация кожсырья, кожи и кожаных изделий в ТН ВЭД.
37. Классификация пушно-мехового сырья, пушнины и меховых изделий в ТН ВЭД.
38. Классификация бумаги, картона и изделий из них в ТН ВЭД.
39. Классификация продукции полиграфической промышленности в ТН ВЭД.
40. Классификация текстильных материалов в ТН ВЭД.
41. Классификация одежды в ТН ВЭД.
42. Классификация обуви в ТН ВЭД.
43. Классификация головных уборов в ТН ВЭД.
44. Классификация керамических изделий в ТН ВЭД.
45. Классификация стекла и изделий из него в ТН ВЭД.
46. Классификация черных металлов и изделий из них в ТН ВЭД.
47. Классификация цветных металлов, их сплавов и изделий из них в ТН ВЭД.
48. Классификация машин и оборудования отраслевой принадлежности в ТН ВЭД.
49. Классификация машин и оборудования общего назначения в ТН ВЭД.
50. Классификация электротехнической продукции в ТН ВЭД.
51. Классификация электронной и радиовещательной продукции в ТН ВЭД.
52. Классификация транспортных средств в ТН ВЭД.

53. Классификация продукции приборостроения в ТН ВЭД.

54. Классификация игрушек, игр, спортивного инвентаря в ТН ВЭД.

55. Классификация произведений искусства, предметов коллекционирования и антиквариата в ТН ВЭД.

5.7. Самостоятельная работа студентов

Содержание и объем самостоятельной работы студентов

№ п/п	Разделы и темы рабочей программы самостоятельного изучения	Перечень домашних заданий и других вопросов для самостоятельного изучения	Сроки выполнения	Объем в часах / трудоемкость в з.е.	
				ОФО	ЗФО
1.	Назначение ТН ВЭД в создании эффективного торгово-политического механизма, включающего таможенно-тарифные и нетарифные меры регулирования внешнеэкономических связей.	Роль ТН ВЭД в создании эффективного торгово-политического механизма	1-2 неделя	2/0,05	6/0,16
2.	Сфера применения ТН ВЭД при таможенном оформлении и контроле. ТН ВЭД - инструмент таможенно-тарифных и нетарифных мер регулирования. ТН ВЭД – основа статистики внешней торговли.	Роль ТН ВЭД при таможенном оформлении и контроле.	3неделя	2/0,05	2/0,05
3.	Виды нарушений таможенного законодательства, связанные с недостоверным заявлением информации о товарах при декларировании, с учетом применения в практике контроля положений ТН ВЭД	Основные виды нарушений таможенного законодательства, связанные с недостоверным заявлением информации о товарах при декларировании, с учетом применения в практике контроля положений ТН ВЭД	4-5 неделя	2/0,05	2/0,05
4.	Гармонизированная система - основа построения ТН ВЭД. История и цель создания Гармонизированной	Цель создания Гармонизированной системы (ГС), сфера ее применения в международной	6-7неделя	2/0,05	2/0,05

	системы (ГС). Сфера ее применения в международной практике.	практике.			
5.	Конвенция о ГС - правовая основа для введения и применения Номенклатуры Гармонизированной системы в международной практике.	Конвенция о ГС - правовая основа для введения и применения Номенклатуры Гармонизированной системы в международной практике.	8неделя	2/0,05	5/0,13
6.	Структура построения Конвенции и ее основные определения и положения.	Основные определения и положения Конвенции	9неделя	2/0,05	6/0,16
7.	Определение понятий: Гармонизированная система описания и кодирования товаров, таможенная, статистическая и комбинированная таможенно-статистическая номенклатуры в международной практике.	Гармонизированная система описания и кодирования товаров, таможенная, статистическая и комбинированная таможенно-статистическая номенклатуры в международной практике.	10неделя	2/0,05	5/0,13
8.	Порядок определения таможенных ставок.	Порядок определения таможенных ставок.	11неделя	1/0,02	5/0,13
9.	Порядок принятия предварительных решений о классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД. Объект классификации ТН ВЭД и Гармонизированной системы описания и кодирования товаров. Понятие товара согласно Таможенному законодательству Российской Федерации.	Порядок принятия предварительных решений о классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	12неделя	2/0,05	5/0,13
10.	Определение сырьевых товаров, полуфабрикатов и готовых изделий.	Сырьевые товары, полуфабрикаты и готовые изделия в	12неделя	1/0,02	2/0,05

		ТН ВЭД.			
11.	Кодовая система ТН ВЭД: назначение, построение и характеристика полного десятизначного кода ТН ВЭД. Назначение и структура построения примечаний, функции терминов и определений, приоритетные товарные позиции в ТН ВЭД, пункты исключений в примечаниях, особенность примечаний, в которых определена номенклатура классифицируемых товаров. Примечания к разделам, группам, субпозициям и дополнительные примечания — составная часть ТН ВЭД.	Назначение и структура построения примечаний, функции терминов и определений, приоритетные товарные позиции в ТН ВЭД, пункты исключений в примечаниях, особенность примечаний, в которых определена номенклатура классифицируемых товаров	13неделя	1/0,02	2/0,05
12.	Назначение основных правил интерпретации как составной части Номенклатуры.	Основные правила интерпретации	13неделя	1/0,02	5/0,13
13.	Классификация товаров при комплектных поставках .Классификация комплектных изделий, частей и деталей, принадлежностей готовых изделий	Классификация товаров при комплектных поставках .Классификация комплектных изделий, частей и деталей, принадлежностей готовых изделий	14неделя	1/0,02	5/0,13
14.	Особенности классификации тары и упаковочных материалов	Особенности классификации тары и упаковочных материалов	14неделя	1/0,02	4,3/0,11
15.	Структура построения различных классификационных группировок ТН ВЭД на примере: сельскохозяйственных товаров, готовых пищевых продуктов;	Структура построения различных классификационных группировок ТН ВЭД	15-17неделя	2/0,05	4,5/0,125

	<p>Минеральное сырье, топливо и руды.</p> <p>Непродовольственное сырье и продукты его переработки</p> <p>Химические продукты.</p> <p>Текстиль, изделия из него.</p> <p>Обувь и головные уборы.</p> <p>Изделия из камня, керамики и стекла.</p> <p>Драгоценные и полудрагоценные камни, драгоценные металлы, ювелирные изделия и монеты.</p> <p>Недрагоценные металлы и изделия из них.</p> <p>Машины, оборудование.</p> <p>Приборы и точные инструменты.</p> <p>Транспортные средства.</p> <p>Музыкальные инструменты, мебель, оружие, произведения искусства, антиквариат и разные готовые изделия.</p> <p>.</p>				
16.	Роль таможенных органов в обеспечении актуализации ТН ВЭД.	Роль таможенных органов в обеспечении актуализации ТН ВЭД.	17неделя	1/0,02	2/0,05
17.	Курсовой проект (работа)			12/0,33	25/0,69
	Итого			36,5/1,02	87,5/2,43

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине(модулю)

6.1 Методические указания (собственные разработки)

Методические указания по изучению дисциплины "Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД)": для студентов специальности 080115 "Таможенное дело" [Электронный ресурс] / [сост. А.Б. Тхайшаова]. - Майкоп: Магарин О.Г., 2013. - 28 с. - Режим доступа: <http://lib.mkgtu.ru:8002/libdata.php?id=2000048511>

6.2 Литература для самостоятельной работы

1. Андреева, Е.И. Экспертиза и классификация товаров в таможенных целях [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.И. Андреева, Г.В. Зенин. – СПб.: Интермедия, 2014. - 268 с. - ЭБС «Интермедия» - Режим доступа: http://www.intermedia-publishing.ru/Zenin_GoodExpertise.html

2. Алексеева, Н. Н. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. Н. Алексеева, Л. П. Соловьева. - Владивосток: Владивостокский филиал Российской таможенной академии, 2012. - 120 с. - ЭБС «IPRbooks» - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/25777.html>

3. Бахтин, Р. В. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Р. В. Бахтин. - Саратов: Вузовское образование, 2013. - 62 с. - ЭБС «IPRbooks» - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/12812.html>

4. Федотова, Г. Ю. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности. Практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г. Ю. Федотова. - СПб.: Интермедия, 2017. - 180 с. - ЭБС «Интермедия» - Режим доступа: http://www.intermedia-publishing.ru/Fedotova_TNVED.html

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Этапы формирования компетенции	Наименование учебных дисциплин, формирующих компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОПК-4 – способность понимать экономические процессы, происходящие в обществе, и анализировать тенденции развития российской и мировой экономики	
1	Химия
2,3	Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)
4	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
6	Таможенные институты прав интеллектуальной собственности во внешнеторговом обороте
8	Таможенное регулирование биоресурсов
9	Идентификация взрывчатых веществ
2	Органическая химия таможенно-контролируемых групп товаров
9	Экспертиза групп однородной продукции
9	Товароведение и экспертиза оборудования и транспортных средств
9	Идентификация и выявление фальсификации товаров
8	Экспертиза в таможенном деле
9	Материаловедение
9	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
9	Преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы
9	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ПК-9 умением осуществлять взыскание и возврат таможенных платежей	
8	Научно-исследовательская работа
9	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
6	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

9	Преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы
6	Таможенные платежи
4	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
6	Контроль таможенной стоимости
ПК-14 владением навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара	
1	Химия
2,3	Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)
4	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
6	Таможенные институты прав интеллектуальной собственности во внешнеторговом обороте
8	Таможенное регулирование биоресурсов
9	Идентификация взрывчатых веществ
2	Органическая химия таможенно-контролируемых групп товаров
9	Экспертиза групп однородной продукции
9	Товароведение и экспертиза оборудования и транспортных средств
9	Идентификация и выявление фальсификации товаров
8	Экспертиза в таможенном деле
9	Материаловедение
9	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
9	Преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы
9	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ПК-15 владение навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	
1	Химия
2,3	Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)
4	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
6	Таможенные институты прав интеллектуальной собственности во внешнеторговом обороте
2	Органическая химия таможенно-контролируемых групп товаров
9	Идентификация взрывчатых веществ и наркотиков (практикум)
8	Таможенное регулирование биоресурсов
9	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
9	Подготовка к защите и процедура защиты выпускной квалификационной работы
9	Подготовка к защите и процедура защиты выпускной квалификационной работы

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкалы оценивания

Планируемые результаты освоения компетенции	Критерии оценивания результатов обучения				Наименование оценочного средства
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	

ОПК-4 – способность понимать экономические процессы, происходящие в обществе, и анализировать тенденции развития российской и мировой экономики

<p>знать: понятие, виды, формы внешнеэкономической деятельности; инфраструктуру ВЭД РФ, принципы и систему органов государственного регулирования ВЭД; нормативноправовую базу регулирования ВЭД в РФ; принципы и методы организации и регламентации международного экономического сотрудничества в торговой, инвестиционной, финансово-кредитной и кооперационной сферах</p>	<p>Фрагментарные знания</p>	<p>Неполные знания</p>	<p>Сформированные, содержащие отдельные пробелы знания</p>	<p>Сформированные систематические знания</p>	<p>Слайд-лекция</p>
<p>уметь: анализировать тенденции развития российской экономики в контексте основных закономерностей изменения мировой экономики и оптимизации государственного регулирования ВЭД; обосновать выбор приоритетных форм и направлений национального участия в международном разделении труда – внешняя торговля, инвестиционное, научнотехническое и производственное сотрудничество, финансово-кредитные отношения.</p>	<p>Частичные умения</p>	<p>Неполные умения</p>	<p>Учения полные, допускаются небольшие ошибки</p>	<p>Сформированные умения</p>	
<p>владеть: навыками анализа состояния зарубежного целевого рынка и оценки конкурентных преимуществ предприятия на нем; навыками экономического обоснования принимаемых решений по выходу на внешний рынок.</p>	<p>Частичное владение навыками</p>	<p>Несистематическое применение навыков</p>	<p>В систематическом применении навыков допускаются пробелы</p>	<p>Успешное и систематическое применение навыков</p>	

ПК-14: владением навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара					
<p>Знать: товароведческие характеристики товаров различных групп; цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД; сущность товарной информации; сущность и понятие фальсификации и идентификации, виды фальсификации; основные отличия фальсифицированного товара и контрафактной продукции; потребительские свойства товаров и факторы, их определяющие, для осуществления экспертной деятельности; порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД; порядок назначения экспертиз технологию организация и порядок проведения таможенной экспертизы</p>	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания	Лекция дискуссия
<p>Уметь: определять соответствующий код товара; анализировать качество товаров; проводить идентификацию товаров с целью выявления и предупреждения фальсификации; применять технологию проведения таможенной экспертизы; владеть: способами определения кода товара; методами определения фальсифицированного и контрафактного товара; способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документ</p>	Частичные умения	Неполные умения	Учения полные, допускаются небольшие ошибки	Сформированные умения	
<p>Владеть методами и средствами использования приобретенных знаний в практической деятельности, способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным</p>	Частичное владение навыками	Несистематическое применение навыков	В систематическом применении навыков допускаются пробелы	Успешное и систематическое применение навыков	

ПК-15: владение навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях.

<p>Знать: товароведческие характеристики товаров различных групп; цели и правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД; сущность товарной информации; сущность и понятие фальсификации и идентификации, виды фальсификации; основные отличия фальсифицированного товара и контрафактной продукции; потребительские свойства товаров и факторы, их определяющие, для осуществления экспертной деятельности; порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД; порядок назначения экспертиз технологию организация и порядок проведения таможенной экспертизы</p>	<p>Фрагментарные знания</p>	<p>Неполные знания</p>	<p>Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания</p>	<p>Сформированные систематические знания</p>	<p>Лекция дискуссия</p>
<p>Уметь: определять соответствующий код товара; анализировать качество товаров; проводить идентификацию товаров с целью выявления и предупреждения фальсификации; применять технологию проведения таможенной экспертизы; владеть: способами определения кода товара; методами определения фальсифицированного и контрафактного товара; способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам</p>	<p>Частичные умения</p>	<p>Неполные умения</p>	<p>Учения полные, допускаются небольшие ошибки</p>	<p>Сформированные умения</p>	
<p>Владеть методами и средствами использования приобретенных знаний в практической</p>	<p>Частичное владение</p>	<p>Несистематическое применение</p>	<p>В систематическом применении</p>	<p>Успешное и систематическое</p>	

деятельности, способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам	навыками	навыков	навыков допускаются пробелы	применение навыков	
(ПК-9) умением осуществлять взыскание и возврат таможенных платежей					
Знать: особенности формирования структуры товарной номенклатуры внешней экономической деятельности	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания	Слайд-лекция
Уметь: использовать правило интерпретации Гармонизированной системы описания и кодирования товаров	Частичные умения	Неполные умения	Учения полные, допускаются небольшие ошибки	Сформированные умения	
Владеть: навыками кодирования отдельных видов товаров: получать предварительные классификационные решения	Частичное владение навыками	Несистематическое применение навыков	В систематическом применении навыков допускаются пробелы	Успешное и систематическое применение навыков	

7.3. Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

7.3.1. Вопросы к экзамену для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

1. Сущность и назначение процедуры контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД.
2. Требования к описанию однородных групп продукции в таможенных целях: сведения, заявляемые в графе 31 «Грузовые места и описание товаров» ДТ.
3. Требования к заполнению графы 33 ДТ «Код товара».
4. Недостоверное (умышленное) декларирование товаров.
5. Практическое применение основных правил интерпретации.
6. Примечания к разделам и группам ТН ВЭД и их функции.
7. Дефисная система в ТН ВЭД.
8. Смысловое значение в ТН ВЭД знаков препинания в наименовании товарной позиции (запятая, точка с запятой и двоеточие) и союзов «и» («или»).
9. Предварительная классификация товаров в соответствии с приказом ФТС РФ от 25.10.2010 № 1957.
10. Основания для отказа в приеме документов или в оказании услуги по принятию предварительного решения по классификации товаров по ТН ВЭД.
11. Требования к порядку и форме принятия предварительного решения по классификации товаров по ТН ВЭД.
12. Требования к порядку заполнения предварительного решения по классификации товара по ТН ВЭД ТС.
13. Характеристика случаев изменения и отзыва предварительного решения по классификации товаров по ТН ВЭД.
14. Алгоритм принятия предварительного решения по классификации товаров по ТН ВЭД.
15. Алгоритм действий должностного лица при проверке правильности классификации товаров при таможенном контроле.
16. Алгоритм действий должностного лица при проверке правильности классификации по результатам экспертизы после выпуска товара.
17. Алгоритм действий должностного лица при проверке правильности классификации после выпуска товара.
18. Подакцизные товары, характеристика групп ТН ВЭД, в которых могут классифицироваться подакцизные товары.
19. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД продовольственных товаров I раздела ТН ВЭД (группы 02 – 04).
20. Толкование терминов в примечаниях к группе 04 «Молочная продукция; яйца птиц; мед натуральный; пищевые продукты животного происхождения, в другом месте не поименованные или не включенные» ТН ВЭД.
21. Особенности отнесения товаров в позиции, субпозиции и подсубпозиции – сливочное масло, картофельные чипсы.
22. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД продовольственных товаров II раздела ТН ВЭД (группы 07 – 14).
23. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД продовольственных товаров III раздела ТН ВЭД (группа 15).

24. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД продовольственных товаров IV раздела «Готовые пищевые продукты; алкогольные и безалкогольные напитки и уксус; табак и его заменители» ТН ВЭД (группы 16 – 24).
25. Особенности контроля достоверности заявленного кода по группам продовольственных товаров с различной глубиной переработки (группы 01 – 24).
26. Особенности классификации продукции животного происхождения в 02 и 16 группах ТН ВЭД.
27. Особенности классификации продукции растительного происхождения в группах 11 и 19 ТН ВЭД.
28. Особенности классификации одежды детской и принадлежностей к ней по ТН ВЭД (товарные позиции 6111 или 6209).
29. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД тканей (группы 50-55).
30. Особенности классификации минерального сырья и строительных материалов по ТН ВЭД.
31. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода группы 26 «Руды, шлак, зола» ТН ВЭД.
32. Проблемы идентификации и классификации сырой нефти в соответствии с ТН ВЭД.
33. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода металлов, сплавов и изделий из них в XV разделе ТН ВЭД.
34. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода бумаги в X разделе ТН ВЭД (группы 47-48).
35. Особенности классификации комплексов аудио-, видеоаппаратуры ("домашние кинотеатры") по ТН ВЭД (группа 84).
36. Практическое применение правила 2а ОПИ при классификации товаров.
37. Практическое применение правила 2б ОПИ при классификации товаров.
38. Практическое применение правила 3а ОПИ при классификации товаров.
39. Практическое применение правила 3б ОПИ при классификации товаров.
40. Практическое применение правила 3в ОПИ при классификации товаров.
41. Практическое применение правила 4, 5 ОПИ при классификации товаров.
42. Практическое применение правила 6 ОПИ при классификации товаров.
43. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода товаров IX раздела группы 44 «Древесина и изделия из неё; древесный уголь».
44. Особенности классификации мебели, поставляемой в разобранном виде, в соответствии с ТН ВЭД.
45. Особенности контроля достоверности заявленного кода многокомпонентных товаров и наборов для розничной торговли.
46. Классификация неделимых товаров, состоящих из смеси двух и более материалов.
47. Особенности классификации очковых оправ в товарной позиции 9003 ТН ВЭД.
48. Толкование терминов «костюм» и «комплект» в примечаниях к XI разделу «Текстильные материалы и текстильные изделия» ТН ВЭД.
49. Особенности классификации машин, оборудования, частей и принадлежностей товаров.
50. Классификация транспортных средств, бывших в эксплуатации.

7.3.2. Контрольные вопросы и задания для проведения текущего контроля

1. Сущность и назначение процедуры контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД.
2. Требования к описанию однородных групп продукции в таможенных целях: сведения, заявляемые в графе 31 «Грузовые места и описание товаров» ДТ.
3. Требования к заполнению графы 33 ДТ «Код товара».
4. Недостоверное (умышленное) декларирование товаров.
5. Практическое применение основных правил интерпретации.
6. Примечания к разделам и группам ТН ВЭД и их функции.
7. Дефисная система в ТН ВЭД.
8. Дополнительные примечания Таможенного союза к ТН ВЭД.
9. Смысловое значение в ТН ВЭД знаков препинания в наименовании товарной позиции (запятая, точка с запятой и двоеточие) и союзов «и» («или»).
10. Предварительная классификация товаров в соответствии с приказом ФТС РФ от 25.10.2010 № 1957.
11. Основания для отказа в приеме документов или в оказании услуги по принятию предварительного решения по классификации товаров по ТН ВЭД.
12. Требования к порядку и форме принятия предварительного решения по классификации товаров по ТН ВЭД.
13. Требования к порядку заполнения предварительного решения по классификации товара по ТН ВЭД ТС.
14. Характеристика случаев изменения и отзыва предварительного решения по классификации товаров по ТН ВЭД.
15. Алгоритм принятия предварительного решения по классификации товаров по ТН ВЭД.
16. Алгоритм действий должностного лица при проверке правильности классификации товаров при таможенном контроле.
17. Алгоритм действий должностного лица при проверке правильности классификации по результатам экспертизы после выпуска товара.
18. Алгоритм действий должностного лица при проверке правильности классификации после выпуска товара.
19. Подакцизные товары, характеристика групп ТН ВЭД, в которых могут классифицироваться подакцизные товары.
20. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД продовольственных товаров I раздела ТН ВЭД (группы 02 – 04).
21. Толкование терминов в примечаниях к группе 04 «Молочная продукция; яйца птиц; мед натуральный; пищевые продукты животного происхождения, в другом месте не поименованные или не включенные» ТН ВЭД.
22. Особенности отнесения товаров в позиции, субпозиции и подсубпозиции – сливочное масло, картофельные чипсы.
23. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД продовольственных товаров II раздела ТН ВЭД (группы 07 – 14).
24. Особенности классификации одежды детской и принадлежностей к ней по ТН ВЭД (товарные позиции 6111 или 6209).
25. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД тканей (группы 50-55).
26. Особенности классификации минерального сырья и строительных материалов по ТН ВЭД.
27. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода группы 26 «Руды, шлак, зола» ТН ВЭД.

28. Проблемы идентификации и классификации сырой нефти в соответствии с ТН ВЭД.
29. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода металлов, сплавов и изделий из них в XV разделе ТН ВЭД.
30. Особенности классификации и контроля достоверности заявленного кода бумаги в X разделе ТН ВЭД (группы 47-48).

7.3.3. Тестовые задания для проведения остаточного контроля знаний по дисциплине

1. Для правильного определения кода товара по ТН ВЭД необходимы следующие условия:

- а) точное наименование товара;
- б) точная характеристика товара;
- в) знания построения классификатора;
- г) точное наименование товара; точная характеристика товара; знания построения классификатора

2. Применение ТН ВЭД при таможенном декларировании товаров позволяет:

а) определять и указывать в таможенной декларации перечень документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений, предусмотренных законодательством о государственном регулировании внешнеторговой деятельности, в отношении конкретного товара; представлять данные о товаре, позволяющие обрабатывать соответствующую информацию с помощью компьютера, как для целей проведения таможенного контроля и оформления товаров, так и для целей ведения таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации.

б) придерживаться единого подхода к идентификации и описанию товаров в таможенных целях; правильно исчислять и указывать в таможенной декларации таможенные пошлины, налоги, подлежащие уплате в отношении конкретного товара; определять и указывать в таможенной декларации перечень документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений, предусмотренных законодательством о государственном регулировании внешнеторговой деятельности, в отношении конкретного товара; представлять данные о товаре, позволяющие обрабатывать соответствующую информацию с помощью компьютера, как для целей проведения таможенного контроля и оформления товаров, так и для целей ведения таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации.

в) придерживаться единого подхода к идентификации и описанию товаров в таможенных целях; правильно исчислять и указывать в таможенной декларации таможенные пошлины, налоги, подлежащие уплате в отношении конкретного товара; ведение таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации.

3. Примечания ТН ВЭД:

а) Примечания - это текстовый материал, предшествующий номенклатурной части ТН ВЭД. Примечания являются неотъемлемой частью номенклатуры, и имеют такую же юридическую силу;

б) Примечания - это графический материал, предшествующий номенклатурной части ТН ВЭД.

в) Примечания - это текстовый материал, предшествующий номенклатурной части ТН ВЭД, не имеющие юридической силы и носят лишь справочный характер.

4. Банки из алюминия, используемые для консервирования пищевых продуктов вместимостью не более 0,5 литра, поставляемые в разобранном виде в следующей комплектации: цилиндрическая часть, дно и крышка, классифицируются:

- а) одним кодом (как алюминиевая емкость), в соответствии с ОПИ 2Б,6;
- б) одним кодом (как алюминиевая емкость), в соответствии с ОПИ 2А,6;
- в) отдельными кодами, в соответствии с ОПИ 1,6
- г) отдельными кодами, в соответствии с ОПИ 4,6

5. 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:

- а) одним кодом в соответствии с ОПИ 3В;
- б) каждый компонент классифицируется отдельным кодом в соответствии с ОПИ 1,6;
- в) одним кодом в соответствии с ОПИ 3Б
- г) каждый компонент классифицируется отдельным кодом в соответствии с ОПИ 4,6

6. Чертежный набор, состоящий из линейки, циркуля, карандаша, точилки, упакованный в пластмассовый пенал, классифицируется:

- а) каждый предмет отдельным кодом, в соответствии с ОПИ 3Б,6;
- б) одним кодом, как инструменты для черчения, в соответствии с ОПИ 3Б,6;
- в) одним кодом, как инструменты для черчения, в соответствии с ОПИ 2Б,6
- г) каждый предмет отдельным кодом, в соответствии с ОПИ 4,6

7. Части предметов деревянной мебели для спальни, фурнитура для мебели, позволяющие собрать комплект полностью, классифицируются:

- а) отдельно по ОПИ 1
- б) вместе по ОПИ 4
- в) как готовая мебель по ОПИ 2А

8. Смесь этилового (50%) и метилового (50%) спиртов, поставленная в цистерне, классифицируется:

- а) каждый компонент отдельно;
- б) по ОПИ 2б;
- в) по ОПИ 3В, 5Б

9. В графе 31 «Грузовые места и описание товаров» ДТ под номером 1 не указывается:

- а) код товара
- б) наименование товара
- в) сорт товара

10. При декларировании нефти, нефтепродуктов, газа в графе 31 ДТ дополнительно указывается:

- а) химический состав
- б) сведения о месторождении, на котором они были добыты
- в) сорт

7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков, и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

7.4.1. Методические материалы при приеме экзамена

Экзамен по дисциплине (модулю) служит для оценки работы обучающегося в течение семестра (семестров) и призван выявить уровень, прочность и систематичность полученных им теоретических и практических знаний, приобретения навыков самостоятельной работы, развития творческого мышления, умение синтезировать полученные знания и применять их в решении профессиональных задач.

Шкала оценивания	Оценка	Критерии выставления оценки
100-процентная шкала	Неудовлетворительно	менее 50 % правильных ответов

	Удовлетворительно	50- 69 % правильных ответов
	Хорошо	70-84 % правильных ответов
	Отлично	85-100 % правильных ответов
Двухбалльная шкала	Незачтено	Не выполнено
	Зачтено	Выполнено
Четырехбалльная шкала	Неудовлетворительно	Обучающийся не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями выполняет практические работы.
	Удовлетворительно	Обучающийся усвоил только основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушает последовательность в изложении программного материала и испытывает затруднения в выполнении практических заданий.
	Хорошо	Обучающийся твердо знает программный материал, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, может правильно применять теоретические положения и владеет необходимыми навыками при выполнении практических заданий.
	Отлично	Обучающийся глубоко и прочно усвоил весь программный материал, исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно его излагает, тесно увязывает теорию с практикой. Обучающийся не затрудняется с ответом при видоизменении задания, свободно справляется с задачами, заданиями и другими видами применения знаний, показывает знания законодательного и нормативно-технического материалов, правильно обосновывает принятые решения, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических работ, обнаруживает умение самостоятельно обобщать и излагать материал, не допуская ошибок.

7.4.2 Методические материалы по оценке контрольной работы
Контрольные работы учебным планом не предусмотрены

7.4.3 Методические материалы по оцениванию тестирования

Преподаватель может использовать тесты на бумажном носителе, Интернет-экзамен, Интернет-тренажеры. Время тестирования, обычно не менее 40 минут. Результаты тестирования проверяет преподаватель. Критерии оценивания теста и дидактические единицы, для которых составлены тестовые задания, сообщаются студенту обычно на первом занятии по дисциплине.

Оценивание ответов на тест определяется в соответствии с таблицей приведенной ниже:

Оценка (стандартная)	Оценка по итогам тестирования (тестовые нормы: % правильных ответов)
<i>«отлично»</i>	<i>85-100 %</i>
<i>«хорошо»</i>	<i>70-79%</i>
<i>«удовлетворительно»</i>	<i>50-69%</i>
<i>«неудовлетворительно»</i>	<i>менее 50%</i>

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Основная литература

1.Андреева, Е.И. Экспертиза и классификация товаров в таможенных целях [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.И. Андреева, Г.В. Зенин. – СПб.: Интермедия, 2014. - 268 с. - ЭБС «Интермедия» - Режим доступа:http://www.intermedia-publishing.ru/Zenin_GoodExpertise.html

2.Алексеева, Н. Н. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. Н. Алексеева, Л. П. Соловьева. - Владивосток: Владивостокский филиал Российской таможенной академии, 2012. - 120 с. - ЭБС «IPRbooks» - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/25777.html>

8.2. Дополнительная литература

1.Бахтин, Р. В. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Р. В. Бахтин. - Саратов: Вузовское образование, 2013. - 62 с. - ЭБС «IPRbooks» - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/12812.html>

2.Федотова, Г. Ю. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности. Практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г. Ю. Федотова. - СПб.: Интермедия, 2017. - 180 с. - ЭБС «Интермедия» - Режим доступа:http://www.intermedia-publishing.ru/Fedotova_TNVED.html

3.Методические указания по изучению дисциплины "Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД)": для студентов специальности 080115 "Таможенное дело" [Электронный ресурс] / [сост. А.Б. Тхайшаова]. - Майкоп: Магарин О.Г., 2013. - 28 с. - Режим доступа:<http://lib.mkgtu.ru:8002/libdata.php?id=2000048511>

8.3 Информационно-телекоммуникационные ресурсы сети «Интернет»

Перечень поисковых систем: www.yandex.ru; www.rambler.ru; www.google.ru; www.mail.ru; www.aport.ru; www.lycos.ru; www.nigma.ru; www.liveinternet.ru; www.webalta.ru; www.filesearch.ru; www.metabot.ru; www.zoneru.org. Открытый каталог научных конференций, выставок и семинаров-www.konferencii.ru.

Перечень энциклопедических сайтов:

www.sci.aha.ru -числовая и фактическая информация по всем сферам человеческой деятельности, единицы измерения.

www.dic.academik.ru- обширная подборка энциклопедий и словарей, современная энциклопедия.

www.edic.ru- большой энциклопедический словарь онлайн.

www.i-u.ru/biblio/dict.aspx- единая форма поиска по словарям: энциклопедические, терминологические, специальные.

www.krugosvet.ru- рубрикатор по категориям: технологии и др.(статьи , карты, иллюстрации)

www.encyclopedia.ru- обзор специализированных и универсальных энциклопедий.

Перечень программного обеспечения:

www.training.i-exam.ru- система интернет тренажеров в сфере образования.

www.olympr.i-exam.ru- система интернет олимпиад для выявления талантливой молодежи.

www.bacalavr.i-exam.ru- система интернет-зачета для тестирования выпускников бакалавриата.

Образовательный портал ФГБОУ ВО «МГТУ» [Электронный ресурс]: Режим доступа: <https://mkgtu.ru/>

Официальный сайт Правительства Российской Федерации. [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://www.government.ru>

- Информационно-правовой портал «Гарант» [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://www.garant.ru/>

Научная электронная библиотека www.eLIBRARY.RU – Режим доступа: <http://elibrary.ru/>

Электронный каталог библиотеки – Режим доступа: <http://lib.mkgtu.ru:8004/catalog/fo12;>

Единое окно доступа к образовательным ресурсам: Режим доступа: <http://window.edu.ru/>

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

9.1 Основные сведения об изучаемом курсе

Формы проведения занятий

Очная форма обучения: Лекции – 17 часов, практические занятия – 34 часа.

Заочная форма обучения: Лекции – 4 часа, практические занятия – 8 часов.

Формы контроля

Допуском к сдаче зачета является выполнение всех предусмотренных учебным планом лабораторных работ, курсовой работы и их защита.

Промежуточный контроль - экзамен.

9.2 Порядок изучения дисциплины

Для обучающихся очной формы обучения

Учебный план дисциплины предусматривает проведение лекционных и практических занятий. Материал разбит на разделы, каждый из которых включает лекционный материал, лабораторные работы и перечень тем предназначенных для самостоятельного изучения.

После каждого лекционного занятия обучающийся должен просмотреть законспектированный материал, с помощью учебной литературы, рекомендованных источников сети Интернет разобрать моменты, оставшиеся непонятными, ответить на контрольные вопросы, приводимые в конце каждой темы. В случае если на какие-то

вопросы найти ответ не удалось, студент должен обратиться на следующем занятии за разъяснениями к преподавателю.

Практические работы предназначены для закрепления теоретического материала, получения практических навыков, формирования отдельных компетенций. Перед занятием обучающийся должен повторить относящийся к указанной преподавателем теме материал. Во время проведения практического занятия студент должен выполнить все необходимые расчеты, произвести требуемые измерения, провести их обработку и т.д. По итогам выполненной работы необходимо представить результаты преподавателю, ответить на контрольные вопросы, приводимые в методических указаниях к выполнению практических работ.

Для полноценного освоения тем, вынесенных на самостоятельное изучение необходимо пользоваться литературой, имеющейся в библиотеке и рекомендованной преподавателем, доступными источниками электронной библиотечной системы и сети Интернет. В рабочей программе по дисциплине приводится перечень всех изучаемых тем, практических работ, а также основная, дополнительная литература, ссылки на источники из электронной библиотечной системы и сети Интернет. В случае если какие-то вопросы остаются неясными во время аудиторных занятий или консультаций необходимо обратиться к преподавателю.

Промежуточный контроль – экзамен - проводится очно, в устной форме. На подготовку к ответу студенту отводится не менее 40 мин.

Для обучающихся заочной формы обучения

Аудиторные занятия состоят из лекций и лабораторных работ в период установочной и экзаменационной сессий.

В период установочной сессии студенты знакомятся также с перечнем изучаемых тем, выполняемых лабораторных работ, контрольных вопросов, правилами выполнения заданий, расписанием консультаций.

В период между установочной и экзаменационной сессиями обучающийся знакомится с вынесенными на самостоятельное изучение темами. В случае возникновения вопросов, обучающийся может обратиться к преподавателю лично или по электронной почте. В экзаменационную сессию обучающийся представляет результаты выполнения практических работ, отвечает на вопросы преподавателя по ним.

Промежуточный контроль – экзамен - проводится очно, в устной форме. На подготовку к ответу студенту отводится не менее 40 мин.

9.3 Рекомендации по работе с рекомендуемой литературой

В рабочей программе содержится перечень всех изучаемых в рамках данного курса тем, лабораторных работ и рекомендованных при их изучении источников. Необходимо помнить, что в конспекте лекций содержится только минимально необходимый теоретический материал, при самостоятельном изучении тем, подготовке к практическим работам и промежуточному контролю необходимо пользоваться рекомендованной как основной и дополнительной литературой, так и источниками электронных библиотечных систем и сети Интернет.

Литература, рекомендуемая в качестве основной, наиболее полно отражает содержание данного курса, поэтому при подготовке необходимо преимущественно пользоваться ею, но отдельные из рассматриваемых вопросов лучше освещены в специальных источниках, которые приводятся в списке дополнительной литературы. Также туда отнесены источники, содержащие необходимый справочный материал, дающие ретроспективный обзор рассматриваемых тем, необходимые при подготовке докладов.

9.4 Рекомендации по работе с тестовой системой

Промежуточное тестирование является одним из видов контроля знаний студентов, позволяющим преподавателю выставить оценку в ведомость учета успеваемости. Преподаватель имеет право проводить дополнительные мероприятия по выявлению достижений студента для обоснованного выставления оценки.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине позволяют:

- организовать процесс образования путем визуализации изучаемой информации посредством использования презентаций, учебных фильмов;
- контролировать результаты обучения на основе компьютерного тестирования;
- автоматизировать расчеты аналитических показателей, предусмотренные программой научно-исследовательской работы;
- автоматизировать поиск информации посредством использования справочных систем.

10.1. Перечень необходимого программного обеспечения

10.2. Перечень необходимых информационных справочных систем:

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам:

1. Электронная библиотечная система «IPRbooks» (<http://www.iprbookshop.ru>)

2. Электронная библиотечная система «ZNANIUM.COM» (<http://www.znanium.com>).

3. Электронная библиотечная система «Интермедия» (<http://www.intermedia-publishing.ru>)

Для обучающихся обеспечен доступ (удаленный доступ) к следующим современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам:

1. Консультант Плюс – справочная правовая система (<http://consultant.ru>)

2. Web of Science (WoS) (<http://apps.webofknowledge.com>)

3. Научная электронная библиотека (НЭБ) (<http://www.elibrary.ru>)

4. Электронная Библиотека Диссертаций (<https://dvs.rsl.ru>)

5. КиберЛенинка (<http://cyberleninka.ru>)

6. Национальная электронная библиотека (<http://нэб.рф>)

11. Описание материально-технической базы необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Наименования специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Специальные помещения		
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: №	Переносное мультимедийное оборудование, доска,	1. Операционная система «Windows», договор 0376100002715000045-0018439-01 от 19.06.2015;

<p><i>ауд.311 адрес</i> Аудитория для практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: №<i>ауд. адрес</i> Компьютерный класс: №<i>ауд.309,</i> <i>адрес</i>ул.Первомайская ,191, 3 этаж.</p>	<p>мебель для аудиторий, компьютерный класс на 15 посадочных мест, оснащенный компьютерами <i>Pentium</i> с выходом в Интернет</p>	<p>свободно распространяемое (бесплатное не требующее лицензирования) программное обеспечение: 1. Программа для воспроизведения аудио и видео файлов «VLCmediaplayer»; 2. Программа для воспроизведения аудио и видео файлов «K-litecodec»; 3. Офисный пакет «WPSoffice»; 4. Программа для работы с архивами «7zip»; 5. Программа для работы с документами формата .pdf «Adobereader»;</p>
<p>Помещения для самостоятельной работы</p>		
<p>Учебные аудитории для самостоятельной работы: №<i>ауд. адрес</i> В качестве помещений для самостоятельной работы могут быть: компьютерный класс, читальный зал: ул.Первомайская ,191, 3 этаж.</p>	<p>Переносное мультимедийное оборудование, доска, мебель для аудиторий, компьютерный класс на 15 посадочных мест, оснащенный компьютерами <i>Pentium</i> с выходом в Интернет Демонстрационные материалы: ТН ВЭД ЕАЭС, слайд-презентации ситуационных задач.</p>	<p>1. Операционная система «Windows», договор 0376100002715000045-0018439-01 от 19.06.2015; свободно распространяемое (бесплатное не требующее лицензирования) программное обеспечение: 1. Программа для воспроизведения аудио и видео файлов «VLCmediaplayer»; 2. Программа для воспроизведения аудио и видео файлов «K-litecodec»; 3. Офисный пакет «WPSoffice»; 4. Программа для работы с архивами «7zip»; 5. Программа для работы с документами формата .pdf «Adobereader»</p>

12. Дополнения и изменения в рабочей программе за 2020/2021 учебный год

В рабочую программу Б1.Б.25 Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности

(наименование дисциплины)

для направления (специальности) 38.05.02 Таможенное дело

(номер направления (специальности))

вносятся следующие дополнения и изменения:

1. Изложить в следующей редакции наименование нижеперечисленных пунктов рабочей программы:

п. 3. «Перечень планируемых результатов обучения и воспитания по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы»;

п.5 «Структура и содержание учебной и воспитательной деятельности при реализации дисциплины»

п.п 5.1. в таблице изменить наименование четвертой графы на «Виды учебной и воспитательной работы, включая самостоятельную работу и трудоемкость (в часах);

2. Добавить п. 5.8. **Календарный график воспитательной работы по дисциплине**

Модуль 3. Учебно-исследовательская и научно-исследовательская деятельность

Дата, место проведения	Название мероприятия	Форма проведения мероприятия	Ответственный	Достижения обучающихся
Февраль 2022 г. МГТУ.	Лекция-дискуссия «Назначение и сфера применения ТН ВЭД. Гармонизированная система описания и кодирования товаров — международная основа построения ТН ВЭД»	Групповая.	Лунина Л.В.	Сформированность ОПК-4, ПК-9, ПК-14, ПК-15

3. п.10 «Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)» изложить в следующей редакции:

10.1 Перечень необходимого программного обеспечения

Для осуществления учебного процесса используется свободно распространяемое (бесплатное не требующее лицензирования) программное обеспечение:

Наименование программного обеспечения, производитель	Реквизиты подтверждающего документа (№ лицензии, дата приобретения, срок действия)
Microsoft Office Word 2010	Номер продукта 14.0.6024.1000 SP1 MSO (14.0.6024.1000) 02260-018-0000106-48095
Adobe Reader 9	Бесплатно, 01.02.2019,

ОС Windows 7 Профессиональная, Microsoft Corp.	№ 00371-838-5849405-85257, 23.01.2012, бессрочный
7-zip.org	GNU LGPL
Офисный пакет WPS Office	Свободно распространяемое ПО
VLC Media Player, VideoLAN	01.02.2019, свободная лицензия

10.2. Перечень необходимых информационных справочных систем:

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам:

1. Электронная библиотечная система «IPRbooks» (<http://www.iprbookshop.ru>)
2. Электронная библиотечная система «ZNANIUM.COM» (<http://www.znanium.com>).
3. Электронная библиотечная система «Интермедия» (<http://www.intermedia-publishing.ru>)

Для обучающихся обеспечен доступ (удаленный доступ) к следующим современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам:

1. Консультант Плюс – справочная правовая система (<http://consultant.ru>)
2. Web of Science (WoS) (<http://apps.webofknowledge.com>)
3. Научная электронная библиотека (НЭБ) (<http://www.elibrary.ru>)
4. Электронная Библиотека Диссертаций (<https://dvs.rsl.ru>)
5. КиберЛенинка (<http://cyberleninka.ru>)
6. Национальная электронная библиотека (<http://нэб.рф>)

Дополнения и изменения внес доцент Лунина Л.В.

(должность, Ф.И.О., подпись)

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры
Стандартизации, метрологии и товарной экспертизы
(наименование кафедры)

« 19 » 06 2021 г.

Заведующий кафедрой _____

(подпись)

Тазова З.Т. _____

(Ф.И.О.)