


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Цели освоения дисциплины:

является изучение роли ТН ВЭД во внешнеторговой деятельности, основ ее построения, порядка и правил классификации товаров в таможенных целях и выработка навыков по применению ТН ВЭД для целей классификации товаров

Задачи освоения дисциплины:

- изучение нормативных и правовых документов, регламентирующих классификацию товаров в соответствии с ТН ВЭД;
- уяснение назначения, сферы применения и основ построения ТН ВЭД;
- изучение Основных правил интерпретации;
- освоение алгоритма классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД;
- рассмотрение особенностей классификации товаров в разделах и группах ТН ВЭД;
- развитие практических навыков определения кода ТН ВЭД.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Дисциплина относится к дисциплинам базовой части профессионального цикла ОПОП ВО.

Требования к входным знаниям студента, необходимым для изучения дисциплины.

Для изучения дисциплины студент должен:

знать:


- основные понятия и определения в области основ товароведения в таможенном деле и экспертизы;
- нормативные и правовые документы в области основ товароведения в таможенном деле, технического регулирования и экспертизы товаров;
- факторы, формирующие и сохраняющие качество товаров;
- классификацию и номенклатуру потребительских свойств товаров, особенность их формирования;
- методы, признаки и правила классификации товаров;
- методы определения состава и значений показателей качества;
- основы оценки качества и экспертизы;
- понятие, виды идентификации и фальсификации товаров, способы ее выявления;
- виды, формы и средства информации о товаре;
- товароведческие характеристики товаров различных групп;
- основные понятия в области классификации и кодирования товаров;
- порядок назначения экспертиз.

уметь:

- применять полученные знания по основам товароведения в таможенном деле, экспертизе товаров в практической деятельности;
- работать с нормативными и правовыми документами в области основ товароведения в таможенном деле, экспертизы и технического регулирования товаров;
- выделять признаки идентификации товаров;
- выбирать оптимальные методы и средства определения состава и значений свойств товаров;
- пользоваться методами классификации и системами кодирования;

владеть:

- навыками обработки, хранения и передачи информации посредством ЭВМ
- методами определения качества и безопасности товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам.;


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Модуль является предшествующим для дисциплин (модулей) **профессионального цикла**: «Таможенная статистика»; «Таможенные операции» и «Таможенное декларирование», «Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств»; «Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности», «Выявление и основы расследования административных правонарушений, отнесенных к компетенции таможенных органов» (базовая часть), «Контроль достоверности заявленного кода товаров» (вариативная часть).

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Процесс изучения дисциплины в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 38.05.02 Таможенное дело направлен на формирование следующих профессиональных компетенций (элементов компетенций): способность 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.

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
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.	ИД-1.ПК-3. Знать: - правила определения происхождения товаров и методы определения таможенной стоимости; ИД-2. ПК-3. Знать свойства, характеристики товаров различных групп и признаки их классификации, основные правила интерпретации для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС; ИД-3. ПК-3. Уметь применять правила определения происхождения товаров и методы определения таможенной стоимости, способы декларирования таможенной стоимости; ИД-4.ПК-3. Уметь определять свойства, характеристики товаров различных групп и признаки их классификации, использовать основные правила интерпретации для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС; ИД-5.ПК-3. Владеть навыками практического применения: - порядка установления кода товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС для целей определения ставок таможенного тарифа и исчисления таможенной пошлины; - ставки акциза и налога на добавленную стоимость для исчисления налогов при ввозе товаров; - страны происхождения товаров в соответствии с международными договорами и актами в сфере таможенного регулирования и законодательством Российской Федерации.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		


4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 4 з.ед.

4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы 144 часа.

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения очная)			
	Всего по плану	В т.ч. по семестрам		
		5	4	5
1	2	3	4	5
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	54	54		
Аудиторные занятия:	54	54		
Лекции	18	18		
Семинары и практические занятия	36	36		
Лабораторные работы, практикумы	-	-		
Самостоятельная работа	54	54		
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы:		тестирование, контр. работа		
Курсовая работа	-	-		
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	Экзамен 36	Экзамен 36		
Всего часов по дисциплине	144	144		


Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения заочная)			
	Всего по плану	В т.ч. по семестрам		
		5	4	5
1	2	3	4	5
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	16	16		
Аудиторные занятия:	16	16		
Лекции	4	4		
Семинары и практические занятия	12	12		
Лабораторные работы, практикумы	-	-		
Самостоятельная работа	119	119		
Форма текущего		тестирование,		

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

контроля знаний и контроля самостоятельной работы:		контр. работа		
Курсовая работа	-	-		
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	Экзамен 9	Экзамен 9		
Всего часов по дисциплине	144	144		


4.3. Содержание дисциплины Распределение часов по темам и видам учебной работы:
Форма обучения очная

Название разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий					Форма текущего контроля знаний
		Аудиторные занятия			Занятия в интер. форме	Самостоятельная работа	
		Лекции	Практические занятия, семинары	Лабораторные работы, практикумы			
1	2	3	4	5	6	7	
1. Классификация и кодирование: признаки и методы	12	2	4			6	устный опрос тестирование,
2. Современные классификации, используемые в России и в мире	12	2	4			6	устный опрос тестирование,
3. Гармонизированная система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД	12	2	4			6	устный опрос тестирование,
4. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности – назначение, сфера применения, струк-	12	2	4			6	устный опрос тестирование,


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

тура и содержания							
5.Основные правила интерпретации ТН ВЭД	12	2	4		2	6	устный опрос проверка заданий
6.Порядок принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	12	2	4		2	6	устный опрос проверка заданий
7.Особенности классификации Пищевых продуктов в ТН ВЭД	12	2	4		2	6	устный опрос проверка заданий
8.Особенности классификации машин, оборудования и транспортных средств в ТН ВЭД ЕАЭС	12	2	4		2	6	устный опрос проверка заданий
9. Особенности классификации драгоценных и полудрагоценных камней, драгоценных и недрагоценных металлов, изделий из них (гр. 71-83).	12	2	4		2	6	устный опрос проверка заданий
Итого	108	18	36	-	10	54	

Название разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий					Форма текущего контроля знаний	
		Аудиторные занятия			Занятия в интер. форме	Самостоятельная работа		
		Лекции	Практические занятия, семинары	Лабораторные работы, практикумы				
1	2	3	4	5	6	7		
1. Классифи-	12	1					14	устный

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

кация и кодирование: признаки и методы							опрос тестирование,
2.Современные классификации, используемые в России и в мире	12	1				14	устный опрос тестирование,
3. Гармонизированная система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД	12	1				14	устный опрос тестирование,
4.Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности – назначение, сфера применения, структура и содержание	12	1				10	устный опрос тестирование,
5.Основные правила интерпретации ТН ВЭД	12		2		2	14	устный опрос проверка заданий
6.Порядок принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	12		4		2	14	устный опрос проверка заданий
7.Особенности классификации Пищевых продуктов в ТН ВЭД	12		2		2	14	устный опрос проверка заданий
8. Особенности классификации машин, оборудования и транспортных	12		2		2	14	устный опрос проверка заданий

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

средств в ТНВЭД ЕАЭС							
9. Особенности классификации драгоценных и полудрагоценных камней, драгоценных и недрагоценных металлов, изделий из них.	12		2		2	11	устный опрос проверка заданий
Итого	135	4	12	-	10	119	

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИЛИНЫ

Тема 1. Классификация и кодирование: признаки и методы.

Цели и задачи изучения дисциплины. Значение данной дисциплины и ее роль в та-моженном деле.

Понятие, сущность и цели классификации. Основные термины в области классификации. Методы классификации (иерархический, фасетный, смешанный). Критерии классификации.

Понятие, сущность и цели кодирования. Методы кодирования (порядковый, серийно-порядковый, параллельный, последовательный). Структура кода (алфавит, основание, разряд, длина).

Тема 2. Современные классификации, используемые в России и в мире.

Основные требования к современным классификациям, используемым в России и в мире. Типы классификаций (ссылочные, производные, связанные). Уровни классификации (международный, региональный, национальный).

Классификации видов экономической деятельности и классификаторы продукции – объекты классификации, структура, кодирование, основные представители (Международная стандартная отраслевая классификация, Международная классификация основных продуктов, Общероссийский классификатор видов экономической деятельности, продукции и услуг, Общероссийский классификатор продукции, Комбинированная тарифно-статистическая номенклатура, Международная стандартная торговая классификация и др.).


Система связей между основными международными, региональными и национальными классификаторами.

Тема 3. Гармонизированная система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД.

Гармонизированная система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД. Цель и предпосылки создания Гармонизированной системы описания и кодирования товаров (ГС), сфера ее применения в международной практике.

Международная Конвенция о ГС: основные определения; правовая основа для ведения и применения ГС в международной практике; структура Конвенции; права и обязанности участников Конвенции; порядок урегулирования споров; особые положения в отношении развивающихся стран и зависимых территорий; денонсация; функции Комитета по ГС; роль и полномочия ВТО в отношении ГС.

Структура и уровни классификации ГС. Функции примечаний к разделам и

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

груп- пам. Корзиночные товарные позиции. Основные правила интерпретации. Кодирование в ГС. ГС – основа построения ТН ВЭД.

Тема 4. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: назначение, сфера применения, структура и содержание.

Правовая основа функционирования ТН ВЭД Таможенного союза, ТН ВЭД СНГ и ТН ВЭД ЕАЭС.

ТН ВЭД – инструмент тарифной и нетарифной политики государства и основа ста- тистики внешней торговли.

Применение ТН ВЭД при таможенном оформлении и таможенном контроле.

Нарушения законодательства в сфере таможенного дела, связанные с недостовер- ным заявлением информации о товарах и неправильной классификацией товаров в соот- ветствии с ТН ВЭД.

Структура ТН ВЭД. Объекты классификации в ТН ВЭД. Методы классификации, используемые в ТН ВЭД. Уровни детализации.

Критерии классификации, используемые при формировании разделов ТН ВЭД – происхождение, вид материала, из которого изготовлен товар; назначение; химический состав или принадлежность к химической промышленности.

Принцип последовательной обработки товаров, используемый при образовании групп ТН ВЭД.

Принципы, используемые при построении товарных позиций и субпозиций ТН ВЭД – вид материала, из которого изготовлен товар; степень обработки; назначение; назначение товара в мировой торговле.

Структура кода ТН ВЭД. Методы кодирования, используемые в ТН ВЭД.

Значение запятой, точки с запятой и двоеточия в тексте номенклатуры.

Примечания к разделам и группам. Пояснения к ТН ВЭД. Классификационные ре- шения по товарным группам. Связь классификации ТН ВЭД с товароведной и другими видами классификаций продукции.

Тема 5. Основные правила интерпретации ТН ВЭД ЕАЭС.

Значение Основных правил интерпретации для классификации товаров в соответ- ствии с ТН ВЭД. Методологические положения по классификации товаров в ТН ВЭД.

Классификация некомплектных товаров и товаров, поставляемых в незавершенном виде.

Классификация товаров, поставляемых в разобранном или несобранном виде.

Классификация смесей и многокомпонентных изделий, состоящих из различных материалов или изготовленных из различных компонентов.

Классификация товаров, представленных в виде наборов, предназначенных для розничной продажи. Критерии отнесения совокупности товаров к наборам для розничной продажи.

Классификация товаров, которые в равной степени могут быть отнесены к не- скольким товарным позициям ТН ВЭД.

Классификация частей, деталей и принадлежностей готовых изделий.

Классификация товаров по сходным (близким) товарам.


Классификация тары и упаковочных материалов в ТН ВЭД.

Тема 6. Порядок принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС.

Законодательная и нормативная база для принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД.

Запрос заинтересованного лица о принятии предварительного решения. Юри- дическое значение и срок действия предварительного решения. Прекращение действия, изме- нение или отзыв предварительного решения.

Документальное оформление предварительных решений по классификации

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

товаров в соответствии с нормативными актами ФТС России.

Международная практика принятия предварительных решений по классификации товаров.

Тема 7. Особенности классификации пищевых продуктов, продуктов органической и неорганической химии, текстильных материалов, кожевенно-меховых товаров в ТНВЭД ЕАЭС.

Состав мясных товаров и их классификационные признаки. Компонентный состав масло-жировых товаров и уровня их классификации.

Классификация товаров, содержащих какао и сахар.

Признаки классификации полимерных материалов, пластмасс и изделий из них.

Виды текстильных материалов и их классификационные признаки.

Классификационные группировки товаров органической, неорганической химии и их характеристика в ТНВЭД.

Тема 8. Особенности классификации машин, оборудования и транспортных средств в ТНВЭД ЕАЭС.

Машины, оборудование и механизмы; электротехническое оборудование; их части; звукозаписывающая и звуковоспроизводящая аппаратура, аппаратура для записи и воспроизведения телевизионного изображения и звука, их части и принадлежности. Основные термины и определения (вычислительные машины, системы, карманные устройства, интеллектуальные карточки и др.). Критерии идентификации товаров (физико-химические показатели и др.).

Средства наземного транспорта, летательные аппараты, плавучие средства и относящиеся к транспорту устройства и оборудование. Основные термины и определения (полная масса транспортного средства, масса пустого снаряженного аппарата и др.). Критерии идентификации товаров (физико-химические показатели и др.).

Тема 9. Особенности классификации драгоценных и полудрагоценных камней, драгоценных и недрагоценных металлов, изделий из них.

Жемчуг природный или культивированный, драгоценные или полудрагоценные камни, драгоценные металлы, металлы, плакированные драгоценными металлами, и изделия из них; бижутерия; монеты. Основные термины и определения (платина, бижутерия, ювелирные изделия и др.). Промышленные алмазы. Изделия золотых и серебряных дел мастеров. Критерии идентификации товаров (физико-химические показатели и др.).

Недрагоценные металлы и изделия из них. Основные термины и определения (сплавы, части общего назначения, сталь и др.). Деление недрагоценных металлов на черные и цветные. Основные изделия из этих металлов. Критерии идентификации товаров (физико-химические показатели и др.).

5. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Семинар № 1. Тема 1. Особенности классификации и кодирования товаров ТНВЭД ЕАЭС.

1.1. Правила классификации товаров при построении международных классификационных систем.


1.2. Основные классификационные признаки товаров в международной торговой классификации.

1.3. Методы кодирования товаров и структурное построение кодов.

1.4. Типы, уровни и категории классификаций.

Семинар № 2. Тема 2. Современные классификации, используемые в России и в мире.

2.1. Основные требования к современным классификациям, используемым в Рос-

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

сии и в мировой торговле.

2.2. Стандартная международная торговая классификация: разработчик, назначение, объекты, классификационные признаки, структура кода.

2.3. Международная классификация основных продуктов – СРС/КОП: разработчик, назначение, объекты, классификационные признаки и структура кода.

2.4. Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД): разработчик, назначение, объекты, классификационные признаки, структура кода.

Семинар № 3. Тема 3. Гармонизированная система описания и кодирования товаров (ГС) – международная основа ТНВЭД.

3.1. Цель и предпосылки создания ГС.

3.2. Международная конвенция о ГС – правовая основа для введения и применения ГС в практике международной торговли.

3.3. Структура гармонизированной системы описания и кодирования товаров.

3.4. Права и обязанности участников конвенции урегулирования споров, формирование особых отношений к развивающимся странам и зависимым территориям.

Семинар № 4. Тема 4. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: назначение, сфера применения, структура и содержание.

4.1. Правовая основа функционирования ТНВЭД ЕАЭС.

4.2. Структурное построение ТНВЭД ЕАЭС и содержание её элементов.

4.3. Критерии классификации товаров в ТНВЭД по уровням иерархической классификационной системы (раздел, группа, позиция, субпозиция, подсубпозиция).

4.4. Система кодирования товаров в ТНВЭД ЕАЭС, структура кодов.

Семинар № 5. Тема 5. Основные правила интерпретации ТНВЭД ЕАЭС.

5.1. Значение основных правил интерпретации для классификации товаров в соответствии с ТНВЭД ЕАЭС.

5.2. Правила ОПИ-1, ОПИ-2а и ОПИ-2б: требования и условия практического их применения при классификации товаров в соответствии с ТНВЭД ЕАЭС.

5.3. Правила ОПИ-3а, ОПИ-3б, ОПИ-3в: требования и условия практического применения при классификации товаров в соответствии с ТНВЭД.

5.4. Правила ОПИ-4, ОПИ-5а, ОПИ-5б, ОПИ-6: требования и условия практического применения при классификации товаров в соответствии с ТНВЭД ЕАЭС.

Семинар № 6. Тема 6. Порядок принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТНВЭД ЕАЭС.

6.1. Нормативно-правовая база для принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТНВЭД ЕАЭС.

6.2. Цель и требования к порядку предоставления государственной услуги по предварительной классификации товаров в соответствии с ТНВЭД ЕАЭС.


6.3. Документальное оформление предварительных решений по классификации товаров в соответствии с нормативно-правовыми актами ФТС России, сроки действия документов.

6.4. Международная практика принятия предварительных решений по классификации товаров.

Практическое занятие № 1.

1.1. Тема «Разработка алгоритма действий по классификации мясных, рыбных, и масложировых товаров, определение их классификационных кодов в соответствии с ТНВЭД ЕАЭС.»

1.2. Тема «Разработка алгоритма действий по классификации пластмасс, изделий из них, полимерных и текстильных материалов, кожевенно-меховых товаров, установление их классификационных кодов в соответствии с

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

ТНВЭД ЕАЭС.»

Практическое занятие № 2.

2.1. Тема «Разработка алгоритма действий по классификации транспортных средств, оборудования, электродвигателей, контрольно-измерительных приборов, фотокопировальных машин, принтеров, электронных книг в определении их классификационных кодов в соответствии с ТНВЭД ЕАЭС.

Практическое занятие № 3.

3.1. Тема «Анализ доказательств судебной практики, арбитражных судов по оценке достоверности, классификации и кодирования спорных товаров.»

6. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

Не предусмотрено учебным планом.

7. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Не предусмотрено учебным планом.

8. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЭКЗАМЕНУ

Приводится нумерованный список вопросов к экзамену (зачету).

9. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Дисциплина базируется на основных разделах курса «Товароведение и экспертиза в таможенном деле» (продовольственные и непродовольственные товары), особенно в части, касающейся товароведной классификации, технологии производства и идентификации различных групп товаров.


Также нужно отметить, что изучение тем раздела 3 данной дисциплины, базируется на часто корректирующихся нормативных актах ФТС России, поэтому при подготовке этих тем необходимо учитывать возможные изменения и дополнения к действующим приказам и другим нормативным актам в области классификации и кодирования товаров в соответствии с ТН ВЭД.

После изучения тем, рассматривающих особенности классификации определенной группы товаров, студентам целесообразно дополнительно просматривать «Пояснения к Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Российской Федерации» и сборники классификационных решений в части, касающейся изучаемой группы товаров.

В качестве оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации рекомендуются тестовые задания.


Форма обучения очная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)
1. Классификация и кодирование: признаки и методы	проработка учебного материала,	6	устный опрос
2. Современные классификации, используемые в России и в мире	проработка учебного материала,	6	устный опрос

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет		Форма		
Ф-Рабочая программа дисциплины				
3. Гармонизированная система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД	проработка учебного материала,	6	устный опрос	
4. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности – назначение, сфера применения, структура и содержание	проработка учебного материала, решение задач	6	устный опрос	
5. Основные правила интерпретации ТН ВЭД	проработка учебного материала, решение задач, контрольная работа	6	устный опрос проверка решения задач	
6. Порядок принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	проработка учебного материала, решение задач	6	устный опрос проверка решения задач	
7. Особенности классификации Пищевых продуктов в ТН ВЭД	проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа	6	устный опрос проверка решения задач	
8. Особенности классификации непродовольственной группы товаров	проработка учебного материала, решение задач	6	устный опрос проверка решения задач	
9. Особенности классификации Особенности классификации частей и принадлежностей	проработка учебного материала, решение задач, контрольная работа	6	устный опрос проверка решения задач	
Итого		54		

Форма обучения заочная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы	Объем в часах	Форма контроля
1. Классификация и кодирование: признаки и методы	проработка учебного материала,	14	устный опрос
2. Современные классификации, используемые в России и в мире	проработка учебного материала,	14	устный опрос
3. Гармонизированная система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД	проработка учебного материала,	14	устный опрос
4. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности – назначение, сфера применения, структура и содержание	проработка учебного материала, решение задач	10	устный опрос
5. Основные правила интерпретации ТН ВЭД	проработка учебного материала, решение задач, контрольная работа	14	устный опрос проверка решения задач

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет		Форма		
Ф-Рабочая программа дисциплины				
6.Порядок принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	проработка учебного материала, решение задач	14	устный опрос проверка решения задач	
7.Особенности классификации Пищевых продуктов в ТН ВЭД	проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа	14	устный опрос проверка решения задач	
8.Особенности классификации непродовольственной группы товаров	проработка учебного материала, решение задач	14	устный опрос проверка решения задач	
9.Особенности классификации Особенности классификации частей и принадлежностей	проработка учебного материала, решение задач, контрольная работа	11	устный опрос проверка решения задач	
Итого		119		


11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы основная:

1. Андреева, Е. И. Экспертиза и классификация товаров в таможенных целях : учебное пособие / Е. И. Андреева, Г. В. Зенин. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 270 с. — ISBN 978-5-4383-0067-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82313.html>
2. Горносталя, А. А. Экспертиза товаров в таможенном деле : учебное пособие / А. А. Горносталя. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 176 с. — ISBN 978-5-4383-0072-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82314.html>
3. Попова, Л. И. Товароведение и экспертиза в таможенном деле : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 205 с. — (Специалист). — ISBN 978-5-534-09005-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <http://www.biblio-online.ru/bcode/426867>

Дополнительная:

1. Горносталя, А. А. Таможенная экспертиза лесоматериалов : учебное пособие / А. А. Горносталя. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 112 с. — ISBN 978-5-4383-0113-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82283.html>
2. Горносталя, А. А. Таможенная экспертиза нефти и нефтепродуктов : учебное пособие / А. А. Горносталя. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 78 с. — ISBN 978-5-4383-0112-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2022]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. - Москва, [2022]. - URL: <https://urait.ru>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. - Москва, [2022]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.4. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. - Санкт-Петербург, [2022]. - URL: <https://e.lanbook.com>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2022]. - URL: <http://znanium.com>. - Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2022].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. База данных периодических изданий EastView : электронные журналы / ООО ИВИС. - Москва, [2022]. - URL: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>. - Режим доступа : для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. - Москва, [2022]. - URL: <http://elibrary.ru>. - Режим доступа : для авториз. пользователей. - Текст : электронный

3.3. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД Гребенников. - Москва, [2022]. - URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. - Режим доступа : для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. - Москва, [2022]. - URL: <https://нэб.рф>. - Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. - Текст : электронный.

5. SMART Imagebase : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал]. - URL: [https://ebSCO-smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8e55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741](https://ebSCO.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8e55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741). - Режим доступа : для авториз. пользователей. - Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал . - URL: <http://window.edu.ru/>. - Текст : электронный.

6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». - URL: <http://www.edu.ru>. - Текст : электронный.


7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. - Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. - Текст : электронный.

СОГЛАСОВАНО:

зам. нач. УИТиТ *Ключков В.И.* *[Подпись]* *03.06.2022г.*

 Должность сотрудника УИТиТ ФИО подпись дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Аудитории для проведения лекций, семинарских занятий, для выполнения лабораторных работ и практикумов, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций (*выбрать необходимое*).

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для предоставления информации большой аудитории. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде, электронно-библиотечной системе. Перечень оборудования, используемого в учебном процессе, указывается в соответствии со сведениями о материально-техническом обеспечении и оснащенности образовательного процесса, размещенными на официальном сайте УлГУ в разделе «Сведения об образовательной организации».

11. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;


– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.



Разработчик

Т.А. Ахметова

к.э.н. доцент кафедры ТД иПО ВЭД Ахметова Т.А.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п.п. а) Список рекомендуемой литературы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 1	Чувашлова М.В.		20.06.2023
2	Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 2	Чувашлова М.В.		20.06.2023

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

Основная:

1. Жиряева, Е. В. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / Е. В. Жиряева. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2020. — 240 с. — ISBN 978-5-4383-0216-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/103988.html>

2. Сладкова Алена Александровна. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие для вузов / Сладкова Алена Александровна; А. А. Сладкова. - 2-е изд. ; пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - 172 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/509644>

Дополнительная:

1. Старикова, О. Г. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / О. Г. Старикова. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 178 с. — ISBN 978-5-4383-0069-4. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82307.html>

2. Федотова, Г. Ю. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / Г. Ю. Федотова. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 176 с. — ISBN 978-5-4383-0086-1. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82305.html>

3. Карагодин Василий Петрович. Таможенная экспертиза : учебник и практикум для вузов / Карагодин Василий Петрович, Золотова Светлана Валентиновна; В. П. Карагодин, С. В. Золотова ; под редакцией В. П. Карагодина. - 2-е изд. ; пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - 212 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/520600>

Учебно-методическая

1. Ахметова, Т. А. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине "Товарная номенклатура ВЭД" : для студентов, обучающихся по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" всех форм обучения / Т. А. Ахметова ; УлГУ, ИЭиБ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 341 КБ). - 2019. - Загл. с экрана. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/2309>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.


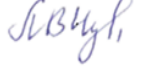
Согласовано:

 Должность сотрудника научной библиотеки

/ Голосова М.Н. / *МН*
 ФИО подпись

2023г.

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/ выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п.п. а) Список рекомендуемой литературы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 1	Чувашлова М.В.		19.06.2024
2	Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 2	Чувашлова М.В.		19.06.2024

б) Программное обеспечение –

- Операционная система Windows;
- Пакет офисных программ Microsoft Office.

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы**1. Электронно-библиотечные системы:**

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2024]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2024]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2024].

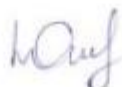
3. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Mega-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.


Инженер ведущий



Щуренко Ю.В.

03.06.2024

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/ выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п. 2 «Место дисциплины в структуре ОПОП» с оформлением приложения 1	Чувашлова М.В.		30.08.2024

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности» относится к числу дисциплин блока Б1.В, предназначенного для студентов, обучающихся по направлению: 38.05.02 Таможенное дело.

В процессе изучения дисциплины формируются компетенции: ПК-3.

Основные положения дисциплины используются в дальнейшем при изучении таких дисциплин как: Проектная деятельность, Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, Ознакомительная практика, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты, Таможенные платежи, Таможенные платежи и таможенная стоимость в различных таможенных процедурах, Практикум по контролю таможенной стоимости, Преддипломная практика, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.