

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

УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого совета ИЭиБ
от «17» июня 2021 г., протокол № 243/10
Председатель _____ И.Б.Романова
«17» июня 2021 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Практикум по контролю классификации товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС
Факультет	Управления
Кафедра	Таможенного дела и правового обеспечения внешнеэкономической деятельности
Курс	4

Специальность **38.05.02 Таможенное дело**
Специализация **Таможенные платежи**
Форма обучения: очная, заочная

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2021 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 17.06.2022 г.
Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 20.06.2023 г.
Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 19.06.2024 г.
Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 1 от 30.08.2024 г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Ахметова Т.А	ТД и ПО ВЭД	Доцент, к.э.н., доцент

СОГЛАСОВАНО
Заведующий выпускающей кафедрой ТД и ПОВЭД Капканщикова С.В.
 Подпись _____ ФИО _____ « 5 » июня 2021 г.

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

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

сопроводительным документам.;

обладать компетенциями:

к началу изучения дисциплины «Товарная номенклатура и ТН ВЭД»:

- способностью понимать экономические процессы, происходящие в обществе; анализировать тенденции развития российской и мировой экономики (ОПК-4);
- способностью анализировать потенциал регионального, отраслевого и функционального строения национальной экономики (ОПК-5).

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 специальности 38.05.02 Таможенное дело направлен на формирование следующих профессиональных компетенций (элементов компетенций): способность определять код товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС 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. В части определения код товара в соответствии с ТН	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-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.

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

ВЭД ЕАЭС.	
-----------	--

4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 2 з.ед.

4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы 72 часа.

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения очная)			
	Всего по плану	В т.ч. по семестрам		
		7	4	5
1	2	3	4	5
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	36	36		
Аудиторные занятия:	36	36		
Лекции	18	18		
Семинары и практические занятия	18	18		
Лабораторные работы, практикумы	-	-		
Самостоятельная работа	36	36		
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы:		тестирование, контр. работа		
Курсовая работа	-	-		
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	зачет	зачет		
Всего часов по дисциплине	72	72		

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	8	8		
Аудиторные занятия:	8	8		
Лекции	-	-		
Семинары и практические	8	8		

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

занятия				
Лабораторные работы, практикумы	-	-		
Самостоятельная работа	60	60		
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы:		тестирование, контр. работа		
Курсовая работа	-	-		
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	зачет 4	зачет 4		
Всего часов по дисциплине	72	72		

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		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	12	2	4			6	устный опрос тестирование,

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

– назначение, сфера применения, структура и содержание							
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 4ВЭД	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 непродовольственной группы товаров	12	2	4		2	6	устный опрос проверка заданий
9.Особенности классификации Особенности классификации частей и принадлежностей	12	2	4		2	6	устный опрос проверка заданий
Итого	72	18	18			36	

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	1				14	устный опрос тестирование,
2.Современные классификации, используемые в России и в мире	12	1				14	устный опрос тестирование,
3. Гармонизированн	12	1				14	устный опрос

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

ая система описания и кодирования товаров – международная основа ТН ВЭД							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 непродовольственной группы товаров	12		2		2	14	устный опрос проверка заданий
9.Особенности классификации Особенности классификации частей и принадлежностей	12		2		2	11	устный опрос проверка заданий
Итого	68		8	-	-	60	

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Классификация и кодирование: признаки и методы.

Цели и задачи изучения дисциплины. Значение данной дисциплины и ее роль в таможенном 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).

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

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 группам. 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 статистики внешней торговли.

Применение ТН ВЭД при таможенном оформлении и таможенном контроле.

Нарушения законодательства в сфере таможенного дела, связанные с недостоверным заявлением информации о товарах и неправильной классификацией товаров в соответствии 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.

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

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 решения 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 соответствии 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 нескольким 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.

Юридическое значение и срок действия предварительного решения. Прекращение действия, изменение или отзыв предварительного решения.

Документальное оформление предварительных решений по классификации 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 ТН ВЭД 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 ТН ВЭД.

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

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

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.).

6. 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 России 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

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

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.

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

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

7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

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

Не предусмотрено учебным планом.

8. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Не предусмотрено учебным планом.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

- Сущность и назначение процедуры контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД.
- Требования к описанию однородных групп продукции в таможенных целях: сведения, заявляемые в графе 31 «Грузовые места и описание товаров» ДТ.
- Требования к заполнению графы 33 «Код товара» ДТ.
- Недостоверное (умышленное) декларирование товаров.
- Практическое применение правил ОПИ.
- Примечания к разделам и группам ТН ВЭД и их функции.
- Дефисная система ТН ВЭД.
- Предварительная классификация товаров в соответствии с приказом ФТС РФ.
- Требования к порядку и форме принятия предварительного решения по классификации товаров по ТН ВЭД.
- Алгоритм действий должностного лица при проверке правильности классификации товаров при таможенном контроле.
- Алгоритм действий должностного лица при проверке правильности классификации по результатам экспертизы после выпуска товаров.
- Особенности отнесения товаров к позиции, субпозиции и подсубпозиции.
- Особенности классификации товаров, поставляемых в разобранном виде в соответствии с ТН ВЭД.
- Классификация неделимых товаров, состоящих из смеси двух и более материалов.
- Особенности классификации оборудования, частей и принадлежностей к нему.
- Классификация транспортных средств, бывших в эксплуатации.
- Особенности контроля достоверности заявленного кода многокомпонентных товаров и наборов для розничной торговли.
- Подакцизные товары. Характеристика групп ТН ВЭД, в которых могут классифицироваться подакцизные товары.
- структура единого Справочника решений по классификации товаров по ТН ВЭД.
- Основные этапы работы по созданию единой методологии контроля правильности классификации товаров при совершении таможенных операций.

10. 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.

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

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
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
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,	проработка учебного материала, решение задач	10	устный опрос

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

структура и содержание			
5.Основные правила интерпретации ТН ВЭД	проработка учебного материала, решение задач, контрольная работа	14	устный опрос проверка решения задач
6.Порядок принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН 4ВЭД	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. Горносталь, А. А. Экспертиза товаров в таможенном деле : учебное пособие / А. А. Горносталь. — 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>

Дополнительная:

1. Горносталь, А. А. Таможенная экспертиза лесоматериалов : учебное пособие / А. А. Горносталь. — 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. Горносталь, А. А. Таможенная экспертиза нефти и нефтепродуктов : учебное пособие / А. А. Горносталь. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 78 с. — ISBN 978-5-4383-0112-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82284.html>

3. Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров в таможенном деле : учебное пособие / Д. В. Закамов, А. Р. Луц, Д. А. Майдан, Е. А. Морозова. — Самара : Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2017. — 379 с. — ISBN 978-5-7964-2035-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR

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

BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/90953.html>

Учебно – методическая:

1. Ахметова Т. А. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине «Практикум по контролю классификации товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС» : для студентов, обучающихся по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" всех форм обучения / Т. А. Ахметова; УлГУ, ИЭиБ. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 284 КБ). - Текст : электронный.

б) Программное обеспечение:

Операционная система Windows;
Пакет офисных программ Microsoft Office.
Программный комплекс СТМ

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. IPRbooks : электронно-библиотечная система : сайт / группа компаний Ай Пи Ар Медиа. - Саратов, [2021]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.2. ЮРАЙТ : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. – Москва, [2021]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.3. Консультант студента : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2021]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. – Санкт-Петербург, [2021]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Znaniium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2021]. - URL: <http://znaniium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. **КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2021].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. База данных периодических изданий : электронные журналы / ООО ИВИС. - Москва, [2021]. – 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, [2021]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.3. «Grebennikon» : электронная библиотека / ИД Гребенников. – Москва, [2021]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. **Национальная электронная библиотека** : электронная библиотека : федеральная государственная информационная система : сайт / Министерство культуры РФ ; РГБ. – Москва, [2021]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. **SMART Imagebase** // EBSCOhost : [портал]. – URL: <https://ebSCO.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. – URL: <http://window.edu.ru/> . – Текст : электронный.

6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

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

Согласовано:





 _____ 1 01.06.2021
 Должность сотрудника УИТИТ ФИО подпись дата

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

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

12. 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 оснащённости образовательного процесса, размещёнными на официальном сайте УлГУ в разделе «Сведения об образовательной организации».

13. 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.

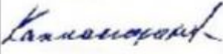
Разработчик



к.э.н. доцент кафедры ТД и ПО 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.11 а) Список рекомендуемой литературы п. «Учебно-методическое и информационное обеспечение Приложение 1	Капканщикова С.В.		№ 10 от 17.06.2022

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

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 // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [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 // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82314.html>

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 // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [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 // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82284.html>

3. Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров в таможенном деле : учебное пособие / Д. В. Закамов, А. Р. Луц, Д. А. Майдан, Е. А. Морозова. — Самара : Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2017. — 379 с. — ISBN 978-5-7964-2035-5. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/90953.html>

Учебно – методическая:

1. Ахметова Т. А. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине «Практикум по контролю классификации товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС»: для студентов, обучающихся по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" всех форм обучения / Т. А. Ахметова; УлГУ, ИЭиБ. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 284 КБ). - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный. — URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/6996>

Согласовано:

_____/ Голосова М.Н. /  / _____

Главный библиотекарь
Должность сотрудника научной библиотеки

ФИО

подпись

2022 г

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-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&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:

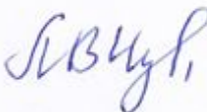
7.1. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. - Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. - Текст : электронный.

СОГЛАСОВАНО:

зам. нач. УИТиТ *Ключков В. В.* *[Подпись]* *03.06.2022г.*
 Должность сотрудника УИТиТ ФИО подпись дата

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

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, [2023]. – 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, [2023]. - 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, [2023]. – 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, [2023]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2023]. - 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, [2023].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2023]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

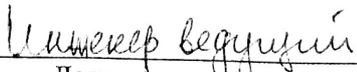
3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». – Москва, [2023]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

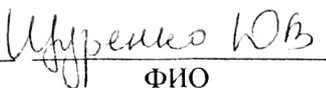
4. **Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»** : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2023]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

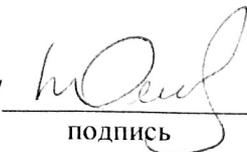
5. **Российское образование** : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

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

СОГЛАСОВАНО:


Должность сотрудника УИТиТ


ФИО


подпись

01.06.2023
дата

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.		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

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

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

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].

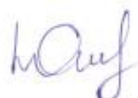
3. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

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 Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Инженер ведущий

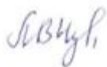


Щуренко Ю.В.

03.06.2024

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. 2 «Место дисциплины в структуре ОПОП» с оформлением приложения 1	Чувашлова М.В.		30.08.2024

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

Приложение 1

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Практикум по контролю классификации товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС» 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-2, ПК-7.

Основные положения дисциплины используются в дальнейшем при изучении таких дисциплин как: Внешнеторговая деятельность, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты, Планирование и прогнозирование таможенных доходов, Преддипломная практика, Организация внешнеэкономической деятельности, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, Проектная деятельность, Практикум по обоснованию контрактных цен, Практикум по контролю контрактных цен, Основы технических средств таможенного контроля, Таможенный контроль после выпуска товаров, Выявление и основы расследования административных правонарушений, отнесенных к компетенции таможенных органов, Основы квалификации и расследования преступлений отнесенных к компетенции таможенных органов.