

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Андрей Драгомирович Хлутков
Должность: директор
Дата подписания: 14.11.2023 18:48:16
Уникальный программный ключ:
880f7c07c583b07b775f6604a630281b15ca37d2

Приложение 6.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ
СЛУЖБЫ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

Северо-Западный институт управления - филиал РАНХиГС
«Факультет безопасности и таможни»
«Кафедра таможенного администрирования»

УТВЕРЖДЕНО

Директор

Северо-Западный института управления -
филиала РАНХиГС

Хлутков А.Д.

**ПРОГРАММА СПЕЦИАЛИТЕТА
Таможенные операции и таможенный контроль**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ,
реализуемой без применения электронного (онлайн) курса**

Б1.В.06 «Контроль достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС»

38.05.02 «Таможенное дело»

очная/заочная
(форма(формы) обучения)

Год набора – 2023

Автор–составитель:

доцент кафедры таможенного администрирования, к.э.н., доцент

И.А. Гокинаева

Заведующий кафедрой

таможенного администрирования д-р мед. наук, проф.

В.Ю.

Чепрасов

РПД одобрена на заседании кафедры таможенного администрирования. Протокол от (25.05.2023)
№ 10

СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы
2. Объем и место дисциплины в структуре образовательной программы
3. Содержание и структура дисциплины
4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся
5. Оценочные материалы промежуточной аттестации по дисциплине
6. Методические материалы для освоения дисциплины
7. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
 - 7.1. Основная литература
 - 7.2. Дополнительная литература
 - 7.3. Нормативные правовые документы и иная правовая информация
 - 7.4. Интернет-ресурсы
 - 7.5. Иные источники
8. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

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

1.1. Дисциплина Б1.В.06 «Контроль достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС» обеспечивает овладение следующими компетенциями с учетом этапа (компонента)¹:

Код компетенции	Наименование компетенции	Код компонента компетенции	Наименование компонента компетенции
ПКс-2	Способность оформлять документы, сопровождающие принятие решения о проведении таможенного контроля и отражающие результаты таможенного контроля	ПКс-2.1	Способен владеть навыками оформления документов таможенного контроля таможенной стоимости и навыками оформления документов, сопровождающих принятие решения о проведении таможенного контроля таможенных платежей при перемещении отдельных категорий товаров и отражающие результаты таможенного контроля

1.2. В результате освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

ОТФ/ТФ (при наличии профстандарта)/ трудовые или профессиональные действия	Код компонента компетенции и	Результаты обучения
Владеет навыками проведения контроля достоверности заявленного кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС	ПКс-2.1	на уровне знаний: – знать требования таможенного законодательства по контролю достоверности заявленного кода товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС; – знать требования к форме и содержанию документов по заявлению кода товара при перемещении товаров через таможенную границу ЕАЭС.
		на уровне умений: – уметь применять признаки и инструменты классификации для контроля достоверности заявленного кода товара в соответствии с ТН ВЭД

¹ Код и наименование этапа (компонента) освоения компетенции разработчиков ООП ВО определяется самостоятельно

	ЕАЭС; – уметь осуществлять проверку документов и сведений в соответствии с законодательством в целях контроля достоверности заявленного кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС.
	на уровне навыков: – осуществлять контроль достоверности заявленного кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС в рамках проведения таможенного контроля; – владеть навыками оформления результатов контроля достоверности заявленного кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС.

2. Объем и место дисциплины в структуре ОП ВО

Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану составляет 3 зачетные единицы или 108 академических часов. Дисциплина реализуется с применением дистанционных образовательных технологий (далее - ДОТ)

Для очной формы:

Вид работы	Трудоемкость в акад. часах ауд./ДОТ
Общая трудоемкость	108/8
Контактная работа с преподавателем	50/0
Лекции	16/0
Практические занятия	32/8
Лабораторные занятия	
Самостоятельная работа	58
Консультация	2
Контроль	
Формы текущего контроля	устный опрос, доклад (дискуссия)
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой

Для заочной формы:

Вид работы	Трудоемкость в акад. часах ауд./ ДОТ
Общая трудоемкость	108/2
Контактная работа с преподавателем	14/0
Лекции	4/0
Практические занятия	8/2
Лабораторные занятия	
Самостоятельная работа	90
Консультация	2
Контроль	4

Формы текущего контроля	устный опрос, доклад (дискуссия)
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой

Место дисциплины в структуре ОП ВО

Дисциплина Б1.В.06 «Контроль достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС» осваивается в 8 семестре на 4 курсе для очной формы обучения и в зимней сессии на 6 курсе для заочной формы обучения.

Учебная дисциплина базируется на знаниях, полученных на дисциплинах: «Основы таможенного дела», «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности», «Информационные таможенные технологии», «Таможенные операции», «Таможенные платежи», «Таможенное декларирование», «Организация таможенного контроля».

Форма промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом – зачет с оценкой.

Дисциплина реализуется с частичным применением ДОТ.

Доступ к системе ДОТ осуществляется каждым обучающимся самостоятельно с любого устройства на портале: <https://lms.ranepa.ru>. Пароль и логин к личному кабинету / профилю предоставляется студенту в деканате.

3. Содержание и структура дисциплины

Очная форма обучения

№ п/п	Наименование тем	Объем дисциплины, час.					Форма текущего контроля успеваемости и**, промежуточной аттестации	
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий ²					СР
			Л/ЭО, ДОТ	ЛР/ЭО, ДОТ	ПЗ/ЭО, ДОТ	КС Р ³ /ЭО, ДОТ		
Тема 1	Достаточность критериев для описания товаров в таможенных целях	15	2	0	4	0	9	УО, Т
Тема 2	Практическое применение правил интерпретации ТН ВЭД	19/2	2	0	8/2	0	9	УО, Д, Т
Тема 3	Анализ классификационных решений и таможенных правонарушений при контроле кода по ТН ВЭД ЕАЭС	15/2	2	0	4/2	0	9	УО, Д, Т
Тема 4	Порядок контроля достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС	21/4	4	0	8/4	0	9	УО, Д, РЗ, Т
Тема 5	Судебная практика по вопросам нарушений таможенных правил, связанных с классификацией по ТН ВЭД ЕАЭС	15	2	0	4	0	9	УО, Д, РЗ, Т

² Контактная работа по ЭО по видам занятий входит в общие цифры контактной работы по видам занятий для расчета графы; Всего.

³ Не входит в объем дисциплины.

Тема 6	Практика контроля достоверности заявленного кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС	21	4	0	4	0	13	УО, Д, РЗ, Т
Промежуточная аттестация								Зачет с оценкой
Всего:		108	16	0	32/8	2*	58	

Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование тем	Объем дисциплины, час.					Форма текущего контроля успеваемости ^{**} , промежуточной аттестации	
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий ⁴					СР
			Л/ЭО, ДОТ	ЛР/ЭО, ДОТ	ПЗ/ЭО, ДОТ	КС Р ⁵ /ЭО, ДОТ		
Тема 1	Достаточность критериев для описания товаров в таможенных целях	11	1	0	0	0	10	УО, Т
Тема 2	Практическое применение правил интерпретации ТН ВЭД	38	1	0	2	0	35	УО, Д, Т
Тема 3	Анализ классификационных решений и таможенных правонарушений при контроле кода по ТН ВЭД ЕАЭС	13/2	1	0	2/2	0	10	УО, Д, Т
Тема 4	Порядок контроля достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС	19	1	0	2	0	16	УО, Д, РЗ, Т
Тема 5	Судебная практика по вопросам нарушений таможенных правил, связанных с классификацией по ТН ВЭД ЕАЭС	10	0	0	0	0	10	УО, Д, РЗ, Т
Тема 6	Практика контроля достоверности заявленного кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС	11	0	0	2	0	9	УО, Д, РЗ, Т
Промежуточная аттестация								Зачет с оценкой
Всего:		108/2	4	0	8/2	2*	90	

Условные обозначения: УО – устный опрос, Д – доклад, РЗ – решение задач, Т – тестирование.

Примечание: 2 (консультация) – не входит в общий объем дисциплины.*

3.2. Содержание дисциплины

⁴ Контактная работа по ЭО по видам занятий входит в общие цифры контактной работы по видам занятий для расчета графы; Всего.

⁵ Не входит в объем дисциплины.

Тема 1. Достаточность критериев для описания товаров в таможенных целях.

Сущность контроля достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС. Описание товаров для контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД ЕАЭС и таможенной стоимости товаров.

Решение практических задач по установлению роли и значения описания товаров в таможенных целях. Понятие достаточности описания товара в таможенных целях. Анализ практики заполнения 31 и 33 граф ДТ. Контроль достоверности кода указанных в ДТ по пакету приложенных документов.

Подакцизные товары, характеристика групп ТН ВЭД, в которых могут классифицироваться подакцизные товары.

Тема 2. Практическое применение правил интерпретации ТН ВЭД.

Использование правил интерпретации – основа классификации и кодирования товаров в таможенных целях. Выполнение требований ОПИ без отступлений и искажений – основа соблюдения правового поля при контроле достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС.

Противоречия терминов номенклатуры и нормативно-технических документов на продукцию. Области распространения действия примечаний на товарные группировки. Отдельные случаи классификации товаров по функциональному назначению и материалу.

Нарушение положений ОПИ 1: игнорирование примечаний к разделам и группам. Нарушение положений ОПИ 1: если текстом товарной позиции не предусмотрено иное.

ОПИ 1. Описание товара в товарной позиции. Роль примечаний в классификации товаров. Приоритеты при классификации товаров.

Практическое применение ОПИ 2. ОПИ 2а. Понятие готового товара, полуфабриката, части и принадлежности. Критерии основной функции товара при принятии решения о его классификации. ОПИ 2б. Понятие смешанного товара, смеси, их классификация. Ограничения по классификации смесей и соединений материалов.

Практическое применение ОПИ 3: ОПИ 3а, 3б и 3в. Приоритеты классификации товаров: описание, функция. Основная характеристика товара: факторы её интерпретации. Понятие комбинированного товара. Критерии отнесения товаров к наборам для розничной продажи в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС. Равнозначность товарных позиций, их разграничение. Многокомпонентные товары в ТН ВЭД ЕАЭС. Наборы товаров для розничной торговли. Классификация неделимых товаров, состоящих из смеси двух и более материалов. Классификация многокомпонентных товаров. Практическое применение правила 3б ОПИ.

Практическое применение ОПИ 4 и 5. Классификация товаров не упомянутых в ТН ВЭД ЕАЭС. Критерии сходства и различия товаров при принятии решения о классификации. ОПИ 5а и 5б. Понятие тары и упаковки, их виды и особенности классификации. Многооборотная тара.

Практическое применение ОПИ 6. Организация и практическое использование дефисной системы в ТН ВЭД ЕАЭС.

Тема 3. Анализ классификационных решений и таможенных правонарушений при контроле кода по ТН ВЭД ЕАЭС.

Основные ошибки при классификации товаров и их причины. Заявление (умышленное) недостоверного кода товаров при таможенном декларировании. Анализ представленных документов на товары при их декларировании, их достаточность и сопоставимость.

Контроль достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС товаров группы риска и прикрытия.

Практические аспекты принятия и отзыва классификационного решения. Особенности принятия предварительного решения о классификации товара.

Тема 4. Порядок контроля достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС. Продовольственные товары I, II, III и IV разделов ТН ВЭД ЕАЭС.

Решение ситуационных задач по контролю достоверности кода по группам продовольственных товаров с различной глубиной переработки (01 - 24 группы).

Решение задач на установление роли и значения использования примечаний (к разделам, группам, позициям, субпозициям), знаков препинания и дефисной системы в ГС и ТН ВЭД ЕАЭС. Особенности классификации продукции животного происхождения в 02 и 16 группах. Особенности отнесения отдельных товаров в позиции, субпозиции и подсубпозиции ТН ВЭД ЕАЭС.

Товары V, XII и XIII разделов ТН ВЭД ЕАЭС.

Решение ситуационных задач по классификации сырья минерального происхождения (25-27 группы), пластических масс и резины (39-40 группы), изделий из гипса камня и цемента, асбеста, слюды (68-70 группы).

Особенности применения примечаний к субпозициям и дополнительных примечаний к указанным группам по толкованию терминов.

Товары XI раздела ТН ВЭД ЕАЭС.

Критерий технологии производства и последовательности переработки сырья, при классификации товаров XI раздела ТН ВЭД ЕАЭС. Особенности классификации предметов одежды для детей, мужчин и женщин. Решение ситуационных задач по классификации товаров XI раздела в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС и контролю достоверности заявленного кода с использованием пакетов документов к ДТ.

Товары VI и XII раздела ТН ВЭД ЕАЭС.

Толкование терминов в примечаниях к 28-38 группам ТН ВЭД ЕАЭС. Анализ практики отнесения товаров в 38 группу ТН ВЭД. Металлы, сплавы и изделия из них. Примечания к разделам и группам XV раздела ТН ВЭД ЕАЭС. Решение ситуационных задач по классификации товаров 72-83 групп «Недрагоценные металлы и изделия из них». Значение термина «недрагоценные металлы» для всей номенклатуры.

Товары IX, X, и XII разделов ТН ВЭД ЕАЭС

Решение практических задач по классификации сырья и готовой продукции из кожи, древесины и целлюлозных материалов. Влияние степени переработки и технологии производства на код товара. Практика применения правила 3б при классификации товаров IX, X, и XII разделов ТН ВЭД ЕАЭС. Значение национальной детализации 44 группы ТН ВЭД ЕАЭС.

Товары XV, XVI, XVII, и XVIII разделов ТН ВЭД ЕАЭС.

Контроль достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС оборудования и транспортных средств. Влияние конструктивных особенностей транспортных средств. Классификация блоков технологических и автоматизированных линий. Классификация частей и принадлежностей.

Решение задач по классификации оборудования и транспортных средств в не укомплектованном и разобранном виде.

Тема 5. Судебная практика по вопросам нарушений таможенных правил, связанных с классификацией по ТН ВЭД ЕАЭС.

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

Анализ судебной практики по таможенным правонарушениям, связанным с недостоверным заявлением кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС. Анализ разъяснений ФТС

России по классификации отдельных видов товаров. Характеристика групп товаров, имеющих устойчивый характер недостоверности заявляемого кода ТН ВЭД ЕАЭС.

Тема 6. Практика контроля достоверности заявленного кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС.

Постановка ситуационных задач по контролю заполнения граф 31 и 33 ДТ с использованием комплекта предложенных сопроводительных документов для контроля достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС с целью установления роли и значения полноты описания и обоснования правомерности принятого решения.

4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся

4.1. В ходе реализации дисциплины Б1.В.06 «Контроль достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС» используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

Тема	Формы (методы) текущего контроля успеваемости
Тема 1. Достаточность критериев для описания товаров в таможенных целях	УО, Т
Тема 2. Практическое применение правил интерпретации ТН ВЭД	УО, Д, Т
Тема 3. Анализ классификационных решений и таможенных правонарушений при контроле кода по ТН ВЭД ЕАЭС	УО, Д, Т
Тема 4. Порядок контроля достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС	УО, Д, РЗ, Т
Тема 5. Судебная практика по вопросам нарушений таможенных правил, связанных с классификацией по ТН ВЭД ЕАЭС	УО, Д, РЗ, Т
Тема 6. Практика контроля достоверности заявленного кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС	УО, Д, РЗ, Т

4.2. Типовые материалы текущего контроля успеваемости обучающихся

Перечень типовых оценочных материалов находится на кафедре таможенного администрирования.

Типовые оценочные материалы по теме 1 «Достаточность критериев для описания товаров в таможенных целях».

Пример тестовых вопросов:

1. Одним из трех основных признаков классификации продукции является единство _____:

1. технологических процессов производства;
2. классификации товаров;
3. технологических процессов классификации;
4. процессов кодирования.

Правильный ответ: 1

Пример для решения задачи:

Определите наименование и содержание признака, используя имеющиеся классификационные группировки: книги, газеты, репродукции, рукописи.

Типовые оценочные материалы по теме 2 «Практическое применение правил интерпретации ТН ВЭД».

Пример тестовых вопросов:

Упаковочный материал, поставленный вместе с товаром, пригодный для повторного использования, классифицируются в ТН ВЭД ЕАЭС:

1. совместно с упакованным товаром;
2. отдельно в самостоятельной товарной позиции;
3. по усмотрению декларанта;
4. совместно с транспортной тарой

Правильный ответ: 3

Пример для решения задачи:

Можно ли при декларировании заявить код товара детского шампуня в пластмассовом флаконе, представляющем собой куклу, применив ОПИ 5а?

Типовые оценочные материалы по теме 3 «Анализ классификационных решений и таможенных правонарушений при контроле кода по ТН ВЭД ЕАЭС».

Пример вопросов для устного опроса:

Верно ли утверждение, что тексты позиций ТН ВЭД ЕАЭС содержат лишь общее описание товара, и предполагают применение дополнительной информации для выявления четких разграничительных признаков классификации, позволяющих отнести товар к определенной товарной позиции.

Пример для решения задачи:

Проверить, присутствуют ли в наименовании товара необходимые ключевые характеристики (количественные или качественные в зависимости от вида товара и требований ТН ВЭД ЕАЭС), определяющие дальнейший ход классификации и позволяющие логически перейти к соответствующей товарной подсубпозиции ТН ВЭД ЕАЭС.

«Холодильники домашние, компрессионные, "Indesit", модель ТТ 85 Т? емкостью 119 л» для кода в ТН ВЭД ЕАЭС 8418 21 910 0.

Типовые оценочные материалы по теме 4 «Порядок контроля достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС».

Пример тестовых вопросов:

1. «Принадлежностями» товаров называются:
 - a) любые элементы товаров;
 - b) элементы товаров, без которых невозможно их полное функционирование;
 - c) элементы товаров, расширяющие их возможности;
 - d) сложные элементы товаров

Правильный ответ: 3.

Пример для решения задачи:

Определите, правильно ли были классифицированы следующие товары. Обоснуйте свое решение: Настольный органайзер, состоящий из пластмассовой стойки с наполнением: шариковая ручка, карандаш, линейка, стирательная резинка, степлер, скрепки, ножницы – Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС 3926 10 000 0.

Типовые оценочные материалы по теме 5 «Судебная практика по вопросам нарушений таможенных правил, связанных с классификацией по ТН ВЭД ЕАЭС».

Пример вопросов для устного опроса:

В каких целях применяется код ТН ВЭД ЕАЭС при перемещении товаров через таможенную границу ЕАЭС?

Пример для решения задачи:

Какие характеристики нижеуказанного товара являются определяющими в части принятия решения судебными органами о правомерности решения таможенных органов об его отнесении к культурным ценностям?

Товар: Рояль полированный. Звук производится струнами различной длины под воздействием удара по ним молоточков, приводимых в движение клавишным механизмом. Рояль упакован совместно с банкеткой в картонную коробку.

Типовые оценочные материалы по теме 6 «Практика контроля достоверности заявленного кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС».

Пример вопросов для устного опроса:

1. Каковы условия прекращения действия предварительного решения по классификации товара?
2. В чем отличие классификационного решения от предварительного решения по классификации товара?
3. Может ли быть принят от участника ВЭД дубликат предварительного решения при таможенном декларировании товаров?

Пример для решения задачи:

Сформулируйте правильное наименование товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС и разработайте решение по классификации товаров.

1. Кресла для парикмахерских. Предусмотрены функции вращения, поворота, подъема и наклона. Основа каркаса кресел из металла, чехлы из искусственной кожи. Поставляются в разобранном виде.

5. Оценочные материалы промежуточной аттестации по дисциплине

5.1. Зачет с оценкой проводится с применением следующих методов (средств):

Зачет с оценкой проводится с применением устного ответа по вопросам. В каждом билете не менее 2 вопросов.

Знания обучающегося на зачете оцениваются как «зачтено» или «не зачтено».

Умения и навыки обучающегося оцениваются как «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» с возможностью последующего конвертирования в систему ЕСТС и БРС⁶. Итоговая оценка по дисциплине является суммой баллов результатов текущего контроля и промежуточных аттестаций.

Зачет с оценкой может реализовываться с применением ДОТ.

5.2. Оценочные материалы промежуточной аттестации

⁶ При условии, если балльно-рейтинговая система (БРС) внедрена в учебный процесс структурным подразделением/филиалом Академии

Компонент компетенции	Промежуточный/ключевой индикатор оценивания	Критерий оценивания
<p>ПКс-2.1 Способен владеть навыками оформления документов таможенного контроля таможенной стоимости и навыками оформления документов, сопровождающих принятие решения о проведении таможенного контроля таможенных платежей при перемещении отдельных категорий товаров и отражающие результаты таможенного контроля</p>	<p>Владеет навыками оформления документов таможенного контроля таможенной стоимости и навыками оформления документов, сопровождающих принятие решения о проведении таможенного контроля таможенных платежей при перемещении отдельных категорий товаров и отражающие результаты таможенного контроля</p>	<p>Обучающийся обнаружил всестороннее, систематическое и глубокое знание учебно-программного материала, усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии – 40 баллов</p>

5.2. Оценочные материалы промежуточной аттестации

Типовые оценочные материалы промежуточной аттестации

Перечень вопросов для подготовки к зачету с оценкой:

1. Понятие и сущность контроля заявленного кода товара.
2. Понятие и сущность кодирования. Методы кодирования.
3. Правила классификации. Структура классификаций.
4. Структура кода ТН ВЭД ЕАЭС.
5. Описание товаров для целей классификации.
6. Система классификации в ТН ВЭД ЕАЭС.
7. Система кодирования в ТН ВЭД ЕАЭС.
8. Основные критерии классификации в ТН ВЭД ЕАЭС.
9. Классификация частей и принадлежностей в ТН ВЭД ЕАЭС.
10. Дефисная система и знаки препинания в ТН ВЭД ЕАЭС.
11. Примечания и терминология в ТН ВЭД ЕАЭС.
12. Особенности применения ОПИ 1.
13. Особенности применения ОПИ 2а.
14. Особенности применения ОПИ 2б.
15. Особенности применения ОПИ 3а.
16. Особенности применения ОПИ 3б.
17. Особенности применения ОПИ 3в.
18. Особенности применения ОПИ 4.
19. Особенности применения ОПИ 5а.
20. Особенности применения ОПИ 5б.
21. Особенности применения ОПИ 6.
22. Классификация пищевых продуктов в ТН ВЭД ЕАЭС.

23. Классификация сырья и первичных продуктов в ТН ВЭД ЕАЭС.
24. Классификация сложно-технических товаров в ТН ВЭД ЕАЭС.
25. Классификация готовых товаров в ТН ВЭД ЕАЭС.
26. Основные ошибки при классификации товаров.
27. Функции примечаний разделам и группам ТН ВЭД ЕАЭС.
28. Классификация товаров как элемент таможенного декларирования и таможенного контроля.
29. Структура и функции подразделений таможенных органов, выполняющих классификацию товаров.
30. Основные принципы построения ТН ВЭД ЕАЭС: признаки систематизации товаров, значение примечаний, корзиночные позиции.
31. Особенности контроля классификации продуктов животного происхождения в ТН ВЭД ЕАЭС.
32. Особенности контроля классификации рыбы, моллюсков и ракообразных и изделий из них в ТН ВЭД ЕАЭС.
33. Особенности контроля классификации молочной продукции в ТН ВЭД ЕАЭС.
34. Особенности контроля классификации продуктов растительного происхождения, плодов, овощей и продуктов их переработки в ТН ВЭД ЕАЭС.
35. Особенности классификации сахара и кондитерских изделий в ТН ВЭД ЕАЭС.
36. Особенности контроля классификации жиров и масел различного происхождения в ТН ВЭД ЕАЭС.
37. Особенности контроля классификации минеральных продуктов в ТН ВЭД ЕАЭС.
38. Особенности контроля классификации минерального топлива, нефти и нефтепродуктов в ТН ВЭД ЕАЭС.
39. Особенности контроля классификации продуктов неорганической химии в ТН ВЭД ЕАЭС.
40. Особенности контроля классификации продуктов органической химии в ТН ВЭД ЕАЭС.
41. Особенности контроля классификации фото- и кино - товаров и прочих химических продуктов в ТН ВЭД ЕАЭС.
42. Особенности контроля классификации фармацевтической продукции, моющих и сопутствующих средств, парфюмерии и косметики, удобрений в ТН ВЭД ЕАЭС.
43. Особенности контроля классификации полимерных материалов, пластмасс и изделий из них в ТН ВЭД ЕАЭС.
44. Особенности контроля классификации каучука, резины и изделий из них в ТН ВЭД ЕАЭС.
45. Особенности контроля классификации кожевенного и мехового сырья и изделий из них в ТН ВЭД ЕАЭС.
46. Особенности контроля классификации древесины и продуктов ее переработки в ТН ВЭД ЕАЭС.
47. Особенности контроля классификации массы из древесины, бумаги, картона и изделий из них в ТН ВЭД ЕАЭС.
48. Особенности контроля классификации текстильных материалов и изделий из них в ТН ВЭД ЕАЭС.
49. Особенности контроля классификации обуви и головных уборов в ТН ВЭД ЕАЭС.
50. Особенности контроля классификации изделий из камня, гипса, цемента, керамики и стекла в ТН ВЭД ЕАЭС.

51. Особенности контроля классификации драгоценных металлов, драгоценных камней, жемчуга и изделий из них в ТН ВЭД ЕАЭС.
52. Особенности контроля классификации черных металлов и изделий из них в ТН ВЭД ЕАЭС.
53. Особенности контроля классификации цветных металлов и изделий из них в ТН ВЭД ЕАЭС.
54. Особенности контроля классификации машин, оборудования и механизмов в ТН ВЭД ЕАЭС.
55. Особенности контроля классификации аудио- и видеоаппаратуры в ТН ВЭД ЕАЭС.
56. Особенности контроля классификации средств наземного и железнодорожного транспорта в ТН ВЭД ЕАЭС.
57. Особенности контроля классификации плавучих и летательных средств в ТН ВЭД ЕАЭС.
58. Особенности контроля классификации оружия, боеприпасов, их частей и принадлежностей в ТН ВЭД ЕАЭС.
59. Особенности контроля классификации оптических, фото-, кино- и др. инструментов и аппаратов, часов и музыкальных инструментов в ТН ВЭД ЕАЭС.
60. Особенности контроля классификации разных готовых промышленных товаров в ТН ВЭД ЕАЭС.
61. Особенности контроля классификации произведений искусства, коллекционирования и антиквариата в ТН ВЭД ЕАЭС.

5.3. Показатели и критерии оценивания текущих и промежуточных форм контроля

Оценочные средства	Показатели оценки	Критерии оценки
Устный опрос	Устный опрос проводится на практических занятиях. Обучающиеся участвуют в дискуссии, отвечают на вопросы преподавателя. Оценивается уровень домашней подготовки по теме, способность системно и логично излагать материал, анализировать, формулировать собственную позицию, отвечать на дополнительные вопросы.	Сложный вопрос: полный, развернутый, обоснованный ответ – 5 баллов Правильный, но не аргументированный ответ – 3 балла Неверный ответ – 0 баллов Обычный вопрос: полный, развернутый, обоснованный ответ – 2 балла Правильный, но не аргументированный ответ – 1 балла Неверный ответ – 0 баллов. Простой вопрос: Правильный ответ – 1 балл; Неправильный ответ – 0 баллов
Доклад	Обучающиеся выступают с докладами, сообщениями, дополнениями. Оцениваются проработка источников, изложение материала,	Доклад оценивается в 2 балла. Допускается не более трех докладов в семестр.

	формулировка выводов, своевременность выполнения, ораторские способности.	
Тестирование	Тестирование проходит с использованием LMS Moodle или в письменной форме. Обучающийся получает определённое количество тестовых заданий. На выполнение выделяется фиксированное время в зависимости от количества заданий. Оценка выставляется в зависимости от процента правильно выполненных заданий.	За 10 правильных вопросов 3 балла.
Решение задач	Студенты получают формулировку проблемной ситуации профессиональной деятельности, для которой нужно найти решения с позиции участников ситуации. Оцениваются применение методов решения проблемных ситуаций, способность анализировать элементы ситуации, навыки, необходимые для профессиональной деятельности.	Полнота раскрытия темы задания и владение терминологией, ответы на дополнительные вопросы – до 5 баллов.
Зачет с оценкой	Зачет с оценкой нацелен на комплексную проверку освоения дисциплины, проводится в устной форме по билетам, в которых содержатся вопросы по всем темам курса. Обучающемуся даётся время на подготовку.	Обучающийся обнаружил всестороннее, систематическое и глубокое знание учебно-программного материала, усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии – 40 баллов

5.4. Шкала перевода оценки из многобалльной системы в пятибалльную

Критерии оценки ответа на вопросы на зачете:

«Зачтено» ставится в том случае, если студент должен продемонстрировать знание основных понятий, относящихся к сфере таможенного дела, правильно ответить, по крайней мере, на один дополнительный вопрос, ответ должен быть логичным и последовательным, либо студент способен уточнить содержание ответа.

«Не зачтено» ставится в том случае, если студент не демонстрирует знание основных понятий, относящихся к сфере таможенного дела, не отвечает ни на один дополнительный вопрос, и изложение ответа на вопрос не последовательное и не логичное. При этом, студент не может уточнить содержание ответа на вопрос.

51-100 баллов - зачет

0-50 баллов – незачет

Перевод балльных оценок в академические отметки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

- «Отлично» (А) – от 96 по 100 баллов – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено максимальным числом баллов.

- «Отлично» (В) – от 86 по 95 баллов – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному.

- «Хорошо» (С) – от 71 по 85 баллов – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.

- «Хорошо» (D) – от 61 по 70 баллов – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.

- «Удовлетворительно» (Е) – от 51 по 60 баллов – теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий выполнены с ошибками.

- «Неудовлетворительно» (ЕХ) – от 0 по 50 баллов – теоретическое содержание курса в целом не освоено, пробелы носят существенный характер, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом не сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено, некоторые из выполненных заданий выполнены с ошибками.

Шкала оценивания

Оценка результатов производится на основе балльно-рейтинговой системы (БРС). Использование БРС осуществляется в соответствии с приказом от 06 сентября 2019 г. №306 «О применении балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся».

Схема расчетов сформирована в соответствии с учебным планом направления, согласована с руководителем научно-образовательного направления, утверждена деканом факультета.

Схема расчетов доводится до сведения студентов на первом занятии по данной дисциплине, является составной частью рабочей программы дисциплины и содержит

информацию по изучению дисциплины, указанную в Положении о балльно-рейтинговой системе оценки знаний обучающихся в РАНХиГС.

В соответствии с балльно-рейтинговой системой максимально-расчетное количество баллов за семестр составляет 100, из них в рамках дисциплины отводится:

40 баллов – на промежуточную аттестацию

40 баллов – на работу на практических занятиях

20 баллов – на посещаемость занятий

В случае если студент в течение семестра не набирает минимальное число баллов, необходимое для сдачи промежуточной аттестации, то он может заработать дополнительные баллы, отработав соответствующие разделы дисциплины, получив от преподавателя компенсирующие задания.

Количество баллов	Оценка	
	прописью	буквой
96-100	отлично	А
86-95	отлично	В
71-85	хорошо	С
61-70	хорошо	Д
51-60	удовлетворительно	Е
0-50	неудовлетворительно	ЕХ

6. Методические материалы по освоению дисциплины

Дисциплина Б1.В.06 «Код достоверности заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС», изучается студентами осваивается в 8 семестре на 4 курсе для очной формы обучения и в зимней сессии на 6 курсе для заочной формы обучения. При подготовке к лекционным занятиям студенту следует ознакомиться с учебно-тематическим планом изучаемой учебной дисциплины, а также с календарным планом прохождения соответствующего курса.

В процессе лекционного занятия студент ведет свой конспект лекций, делая записи, касающиеся основных тезисов лектора. Это могут быть исходные проблемы и вопросы, ключевые понятия и их определения, важнейшие положения и выводы, существенные оценки и т.д.

В заключительной части лекции студент может задать вопросы преподавателю по содержанию лекции, уточняя и уясняя для себя теоретические моменты, которые остались ему непонятными.

Стоит отметить, что необходимо также систематическая самостоятельная работа студента.

Самостоятельная работа студента, прежде всего, подразумевает изучение им учебной и научной литературы, рекомендуемой рабочей программой дисциплины и программой курса.

Значительную роль в изучении данной дисциплины выполняют семинарские занятия, которые призваны, прежде всего, закреплять теоретические знания, полученные в ходе прослушивания и запоминания лекционного материала, изучения источников, ознакомления с учебной и научной литературой. Тем самым семинары способствуют получению студентами наиболее качественных знаний, а также позволяют осуществлять со стороны преподавателя текущий контроль над успеваемостью студентов.

Семинарские занятия преподаватель может проводить в различных формах: обсуждение вопросов темы, заслушивание докладов по отдельным вопросам и их обсуждение, тестирование и решение задач.

Студент должен заранее уточнить форму проведения, предстоящего практического (семинарского) занятия и ознакомиться с планом его проведения. В процессе подготовки к семинару студент самостоятельно аккумулирует знания путем изучения конспекта лекций и соответствующих разделов учебника, ознакомления с дополнительной литературой и источниками, рекомендованными к этому семинарскому занятию.

Отвечать на тот или иной вопрос студентам рекомендуется формулировать наиболее полно и точно, при этом нужно уметь логически грамотно выразить и обосновывать свою точку зрения, свободно оперировать юридическими понятиями и терминами.

Таким образом, посещение студентом лекционных занятий, активная самостоятельная работа, а также заметное участие на семинарских занятиях необходимы для подготовки и успешной сдачи зачета с оценкой.

В процессе проведения семинарских занятий проводится тестирование либо в письменной, либо компьютерной форме. Компьютерная программа использует некий исходный, достаточно большой банк тестовых вопросов, формируя случайным образом для каждого студента индивидуальное тестовое задание, не совпадающее с тестовыми заданиями для других студентов; при этом учитывается и тематика вопросов – на основе Учебно-тематического плана по данной дисциплине.

Зачет с оценкой проводится в устной форме.

При оценивании знаний студентов преподаватель руководствуется, прежде всего, следующими критериями:

- правильность ответов на вопросы;
- полнота и лаконичность ответа;
- знание основных проблем дисциплины;
- логика и аргументированность изложения;
- культура ответа.

Более подробную информацию о методике подготовки и сдачи зачета с оценкой студент может получить у преподавателя.

7. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет

7.1. Основная литература

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

2. Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности. Ч.3. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности /. — Благовещенск: Амурский государственный университет, 2020. — 111 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/103925.html>

7.2. Дополнительная литература

1. Сладкова, А. А. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: учебное пособие для вузов / А. А. Сладкова. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 182 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13714-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/496673>

2. Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство

Юрайт, 2022. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13542-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/492827>

3. Попова, Л. И. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 237 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10942-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait-ru.idp.nwipa.ru/bcode/471119> — ЭБС «Юрайт».

4. Самолаев, Ю.Н. Организация таможенного дела в Российской Федерации + еПриложение : учебное пособие / Самолаев Ю.Н. — Москва : КноРус, 2021. — 302 с. — ISBN 978-5-406-02837-7. — URL: <https://book.ru/book/936289> — ЭБС «BOOK.RU».

7.3. Нормативные правовые документы и иная правовая информация

1. Международная конвенция об упрощении и гармонизации таможенных процедур от 18 мая 1973 года (в редакции Протокола о внесении изменений от 26 июня 1999 года).

2. Договор о Евразийском экономическом союзе от 29.05.2014.

3. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (приложение № 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза, принятому государствами-членами ЕАЭС 11.04.2017 года).

4. Федеральный закон Российской Федерации от 3 августа 2018 года № 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

5. Приказ ФТС России от 16.04.2020 № 375 «Об утверждении Административного регламента Федеральной таможенной службы по предоставлению таможенными органами государственной услуги по принятию предварительных решений о классификации товаров в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза».

6. Приказ ФТС России от 17.11.2021 № 995 «Об утверждении Разъяснений о классификации в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза отдельных видов товаров».

7. Приказ ФТС России от 25.10.2021 № 926 «Об утверждении формы решения о классификации товара в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, формы решения об изменении решения о классификации товара в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, порядков их заполнения, а также порядков и сроков принятия указанных решений».

7.4. Интернет-ресурсы

СЗИУ располагает доступом через сайт научной библиотеки <http://nwapa.spb.ru/> к следующим подписным электронным ресурсам:

Русскоязычные ресурсы

– официальный сайт Евразийского экономического союза
<http://www.eaeunion.org/>;

– официальный сайт Евразийской экономической Комиссии
<http://www.eurasiancommission.org/>;

– электронные учебники электронно-библиотечной системы (ЭБС) «Айбукс»;

– электронные учебники ЭБС «Лань»;

– статьи из периодических изданий по общественным и гуманитарным наукам

«Ист-Вью»

– энциклопедии, словари, справочники «Рубрикон»;

– полные тексты диссертаций и авторефератов **Электронная Библиотека Диссертаций РГБ.**

Англоязычные ресурсы

– *EBSCO Publishing* - доступ к мультимедийным полнотекстовым базам данных различных мировых издательств по бизнесу, экономике, финансам, бухгалтерскому учету, гуманитарным и естественным областям знаний, рефератам и полным текстам публикаций из научных и научно-популярных журналов.

Кроме вышеперечисленных ресурсов, используются следующие ресурсы сети Интернет: <http://uristy.ucoz.ru/>; <http://www.garant.ru/>; <http://www.kodeks.ru/>

7.5. Иные источники

В ходе образовательного процесса не используются.

8. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

Информационные средства обучения:

- поисковые системы, используемые для поиска источников информации в сети Интернет;
- система дистанционного обучения LMS «Moodle»;
- программные средства «Access», «Excel», ВЭД «Инфо» (базовая), ВЭД-Алфавит, ВЭД-контроль.

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

№ п/п	Наименование
1.	Специализированные залы для проведения лекций, оборудованные мультимедийной техникой, позволяющей демонстрировать презентации и просматривать кино и видео материалы.
2.	Специализированная мебель и оргсредства: аудитории и компьютерные классы, оборудованные посадочными местами
3.	Технические средства обучения: Персональные компьютеры; компьютерные проекторы; звуковые динамики; программные средства, обеспечивающие просмотр видеофайлов в форматах AVI, MPEG-4, DivX, RMVB, WMV.