

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования
"САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ"

Кафедра № 83

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель образовательной программы
ст. преподаватель
(должность, уч. степень, звание)

Е.Г. Бондарь
(инициалы, фамилия)

(подпись)
«12» февраля 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Таможенные платежи»
(Наименование дисциплины)

Код направления подготовки/ специальности	38.05.02
Наименование направления подготовки/ специальности	Таможенное дело
Наименование направленности	Таможенное регулирование внешнеэкономической деятельности
Форма обучения	заочная
Год приема	2025

Лист согласования рабочей программы дисциплины

Программу составили (а)

Доп. К.Э.Н., доп.
(должность, уч. степень, звание)

12.02.25
С.В. Короткова
(инициалы, фамилия)

Программа одобрена на заседании кафедры № 83
«12» февраля 2025 г., протокол № 6

Заведующий кафедрой № 83
Д.т.н., проф.
(уч. степень, звание)

12.02.25
А.А. Оноденко
(инициалы, фамилия)

Заместитель директора института №8 по методической работе
Доп. К.Э.Н., доп.
(должность, уч. степень, звание)

12.02.25
Д.В. Рудакова
(инициалы, фамилия)

Аннотация

Дисциплина «Таможенные платежи» входит в образовательную программу высшего образования – программу специалитета по направлению подготовки/ специальности 38.05.02 «Таможенное дело» направленности «Таможенное регулирование внешнеэкономической деятельности». Дисциплина реализуется кафедрой «№83».

Дисциплина нацелена на формирование у выпускника следующих компетенций:

ПК-1 «Способен применять знания о специфике таможенных процедур, правила классификации товара и определения страны происхождения товара, порядок определения и контроля таможенной стоимости, исчисления таможенных платежей и декларирования товаров и транспортных средств для принятия управленческих решений, связанных с пересечением товарами таможенной границы»

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением видов таможенных платежей, взимаемых таможенными органами Российской Федерации при перемещении товаров юридическими лицами через таможенную границу Евразийского экономического союза. В дисциплине особое внимание уделяется современным таможенным технологиям в области начисления и взимания таможенных платежей. Обучающиеся учатся рассчитывать таможенные платежи как самостоятельно, так и с помощью программных средств, установленных на персональные компьютеры.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: *лекции, практические занятия, самостоятельная работа обучающегося.*

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в форме экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

Язык обучения по дисциплине «русский»

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

1.1. Цели преподавания дисциплины: получение обучающимися необходимых знаний, умений и навыков в области начисления и взимания таможенных платежей, администрируемых таможенными органами Российской Федерации, в условиях функционирования Евразийского экономического союза.

1.2. Дисциплина входит в состав части, формируемой участниками образовательных отношений, образовательной программы высшего образования (далее – ОП ВО).

1.3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП ВО.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями или их частями. Компетенции и индикаторы их достижения приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Перечень компетенций и индикаторов их достижения

Категория (группа) компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Профессиональные компетенции	ПК-1 Способен применять знания о специфике таможенных процедур, правила классификации товара и определения страны происхождения товара, порядок определения и контроля таможенной стоимости, исчисления таможенных платежей и декларирования товаров и транспортных средств для принятия управленческих решений, связанных с пересечением товарами таможенной границы	ПК-1.3.5 знать порядок исчисления, уплаты и обеспечения уплаты таможенных платежей ПК-1.У.5 уметь рассчитывать таможенные платежи и контролировать правильность их исчисления, полноту и своевременность уплаты ПК-1.В.5 владеть методикой расчета таможенных платежей, навыками оценки правильности их исчисления, полноты и своевременности уплаты

2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина может базироваться на знаниях, ранее приобретенных обучающимися при изучении следующих дисциплин:

- «Основы таможенного дела»,

- «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности»,
- «Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности»,
- «Декларирование товаров и транспортных средств».

Знания, полученные при изучении материала данной дисциплины, имеют как самостоятельное значение, так и могут использоваться при изучении других дисциплин:

- Администрирование таможенных платежей,
- Меры защиты внутреннего рынка,
- Практикум по таможенным платежам

3. Объем и трудоемкость дисциплины

Данные об общем объеме дисциплины, трудоемкости отдельных видов учебной работы по дисциплине (и распределение этой трудоемкости по семестрам) представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Объем и трудоемкость дисциплины

Вид учебной работы	Всего	Трудоемкость по семестрам
		№9
1	2	3
Общая трудоемкость дисциплины, ЗЕ/ (час)	4/ 144	4/ 144
Из них часов практической подготовки	8	8
Аудиторные занятия, всего час.	16	16
в том числе:		
лекции (Л), (час)	8	8
практические/семинарские занятия (ПЗ), (час)	8	8
лабораторные работы (ЛР), (час)		
курсовой проект (работа) (КП, КР), (час)		
экзамен, (час)	9	9
Самостоятельная работа, всего (час)	119	119
Вид промежуточной аттестации: зачет, дифф. зачет, экзамен (Зачет, Дифф. зач, Экз.**)	Экз.	Экз.

Примечание: ** кандидатский экзамен

4. Содержание дисциплины

4.1. Распределение трудоемкости дисциплины по разделам и видам занятий.

Разделы, темы дисциплины и их трудоемкость приведены в таблице 3.

Таблица 3 – Разделы, темы дисциплины, их трудоемкость

Разделы, темы дисциплины	Лекции (час)	ПЗ (СЗ) (час)	ЛР (час)	КП (час)	СРС (час)
Семестр 9					
Раздел 1. Общие положения о таможенных платежах.	1	1			20
Раздел 2. Таможенные платежи, администрируемые таможенными органами Российской Федерации	2	2			20
Раздел 3. Порядок уплаты таможенных платежей.	2	2			20
Раздел 4. Обеспечение исполнения	1	1			20

обязанности по уплате таможенных платежей					
Раздел 5. Современные технологии начисления и уплаты таможенных платежей	2	2			39
Итого в семестре:	8	8			119
Итого:	8	8	0	0	119

Практическая подготовка заключается в непосредственном выполнении обучающимися определенных трудовых функций, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

4.2. Содержание разделов и тем лекционных занятий.

Содержание разделов и тем лекционных занятий приведено в таблице 4.

Таблица 4 – Содержание разделов и тем лекционного цикла

Номер раздела	Название и содержание разделов и тем лекционных занятий
1.	<p>Тема 1.1 Основные цели и задачи таможенной службы в области взимания таможенных платежей. Объемы таможенных платежей, перечисляемых в бюджет РФ и их структура. Факторы, оказывающие влияние на перечисление денежных средств в бюджет РФ, в условиях экономических санкций. Цифровизация платежной системы. Внедрение искусственного интеллекта. От электронной до интеллектуальной таможни. Клиентоцентричный подход к вопросам развития системы уплаты таможенных платежей.</p> <p>Тема 1.2. Плательщик таможенных платежей. Объект обложения таможенными платежами. Обязанность по уплате таможенных платежей. Возникновение и прекращение обязанности по уплате таможенных пошлин, налогов. Исполнение обязанности по уплате таможенных платежей.</p>
2.	<p>Тема 2.1. Виды платежей, применяемых на таможенной территории Евразийского экономического союза. Таможенные сборы за совершение таможенных операций. Таможенные сборы за таможенное сопровождение. Ввозная таможенная пошлина. Меры защиты внутреннего рынка ЕАЭС: специальная пошлина, компенсационная пошлина, антидемпинговая пошлина. Налог на добавленную стоимость. Пени. Процент за рассрочку. Процент за отсрочку. Триггерная защитная мера (пошлина). Механизм распределения ввозных таможенных пошлин между государствами –членами ЕАЭС. Законодательная деятельность ЕЭК в области таможенных платежей.</p> <p>Тема 2.2. Виды платежей, уплата которых предусмотрена законодательством Российской Федерации. Таможенные сборы за хранение. Вывозная таможенная пошлина. Экспортные пошлины как фактор развития ключевых отраслей российской экономики. Акциз. Средства и штрафы и иные платежи. Льготы по уплате платежей.</p>
3.	<p>Тема 3.1. Исчисление таможенных пошлин и налогов в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС юридическими</p>

	<p>лицами.</p> <p>Ставки таможенных пошлин и налогов, применяемые для исчисления таможенных пошлин и налогов. Применение курса иностранной валюты. Авансовые платежи, порядок их внесения. Льготы по уплате таможенных платежей. Система тарифных преференций. Освобождение от уплаты таможенных платежей.</p> <p>Тема 3.2. Порядок возврата и взыскания таможенных пошлин и налогов. Возврат авансовых платежей, излишне уплаченных и излишне взысканных таможенных платежей. Задолженность по таможенным платежам. Правила взыскания таможенных платежей. Особенности взыскания таможенных платежей, специальных, антидемпинговых и компенсационных пошлин. Признание безнадежными к взысканию и списание сумм таможенных платежей, пеней, процентов</p>
4.	<p>Тема 4.1 Обеспечение исполнения обязанности по уплате таможенных пошлин и налогов. Обеспечение исполнения обязанности по уплате специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин. Определение размера обеспечения исполнения обязанности по уплате таможенных пошлин, налогов. Способы обеспечения: генеральное обеспечение, денежный залог, банковская гарантия, поручительство, залог имущества.</p> <p>Тема 4.2. Обеспечение исполнения обязанностей юридического лица, осуществляющего деятельность в сфере таможенного дела: владельца СВХ, таможенного представителя, таможенного перевозчика. Обеспечение исполнения обязанностей уполномоченного экономического оператора.</p>
5.	<p>Тема 5.1. История развития платежной системы таможенных платежей от наличных денежных средств до электронных денег. Создание таможенной карты (Эксперимент в СЗТУ). Терминалы по уплате таможенных платежей в таможенных органах и у участников ВЭД. Удаленная уплата таможенных платежей.</p> <p>Тема 5.2. Инструменты и способы уплаты таможенных платежей в современных условиях. Электронная таможня. Оператор таможенных платежей. Единый лицевой счет участников ВЭД. Личный кабинет участника ВЭД. Ресурсы личного кабинета участника ВЭД. Электронная платежная система. Мобильные способы уплаты таможенных платежей физическими лицами.</p>

4.3. Практические (семинарские) занятия

Темы практических занятий и их трудоемкость приведены в таблице 5.

Таблица 5 – Практические занятия и их трудоемкость

№ п/п	Темы практических занятий	Формы практических занятий	Трудоемкость, (час)	Из них практической подготовки, (час)	№ раздела дисциплины
Семестр 9					
1.	Определение предмета налогообложения и расчет основы начисления таможенных	занятия с применением электронного справочника ВЭД-ИНФО на персональных	1	1	1

	платежей	компьютерах в лаборатории информационных технологий в таможенном деле			
2.	Определение ставки таможенных сборов и льготы по уплате таможенных сборов	занятия с применением электронного справочника ВЭД-ИНФО на персональных компьютерах в лаборатории информационных технологий в таможенном деле	1	1	2,3
3.	Расчет ввозных таможенных пошлин при декларировании товаров, с учетом льгот и тарифных преференций	занятия по моделированию реальных условий с применением электронного справочника ВЭД-ИНФО и ПС «ВЭД-Декларант» на персональных компьютерах в лаборатории информационных технологий в таможенном деле	1	1	2,3
4.	Расчет вывозных таможенных (расчетных экспортных) пошлин при декларировании товаров	занятия по моделированию реальных условий с применением электронного справочника «ВЭД-ИНФО» и ПС «ВЭД-Декларант» на персональных компьютерах в лаборатории информационных технологий в таможенном деле	1	1	2,3
5.	Расчет сумм налогов: акциза, НДС при ввозе товаров на таможенную территорию ЕАЭС	занятия с применением электронного справочника ВЭД-ИНФО и ПС «ВЭД-Декларант» на персональных компьютерах в	1	1	2,3

		лаборатории информационных технологий в таможенном деле			
6.	Определение видов таможенных платежей по всем таможенным процедурам	занятия по моделированию реальных условий с применением электронного справочника ВЭД-ИНФО и ПС «ВЭД-Декларант» на персональных компьютерах в лаборатории информационных технологий в таможенном деле	1	1	2,3
7.	Определение случаев применения обеспечения уплаты таможенных платежей и расчет суммы обеспечения таможенных платежей	занятия по моделированию реальных условий с применением электронного справочника ВЭД-ИНФО и ПС «ВЭД-Декларант» на персональных компьютерах в лаборатории информационных технологий в таможенном деле	1	1	4
8.	Расчет пени и процентов за предоставление отсрочки или рассрочки уплаты налогов	занятия по моделированию реальных условий с применением электронного справочника ВЭД-ИНФО и ПС «ВЭД-Декларант» на персональных компьютерах в лаборатории информационных технологий в таможенном деле	1	1	2,3
Всего			8	8	

4.4. Лабораторные занятия

Темы лабораторных занятий и их трудоемкость приведены в таблице 6.

Таблица 6 – Лабораторные занятия и их трудоемкость

№ п/п	Наименование лабораторных работ	Трудоемкость, (час)	Из них практической подготовки, (час)	№ раздела дисциплины
Учебным планом не предусмотрено				
	Всего			

4.5. Курсовое проектирование/ выполнение курсовой работы
Учебным планом не предусмотрено

4.6. Самостоятельная работа обучающихся
Виды самостоятельной работы и ее трудоемкость приведены в таблице 7.

Таблица 7 – Виды самостоятельной работы и ее трудоемкость

Вид самостоятельной работы	Всего, час	Семестр 9, час
1	2	3
Изучение теоретического материала дисциплины (ТО)	30	30
Курсовое проектирование (КП, КР)		
Расчетно-графические задания (РГЗ)		
Выполнение реферата (Р)		
Подготовка к текущему контролю успеваемости (ТКУ)	30	30
Домашнее задание (ДЗ)		
Контрольные работы заочников (КРЗ)	29	29
Подготовка к промежуточной аттестации (ПА)	30	30
Всего:	119	119

5. Перечень учебно-методического обеспечения
для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)
Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся указаны в п.п. 7-11.

6. Перечень печатных и электронных учебных изданий
Перечень печатных и электронных учебных изданий приведен в таблице 8.
Таблица 8– Перечень печатных и электронных учебных изданий

Шифр/ URL адрес	Библиографическая ссылка	Количество экземпляров в библиотеке (кроме электронных экземпляров)
ХТ17	Таможенный кодекс Евразийского экономического союз - М. : Проспект, 2017. - 512 с.	196
	Колесникова Т.В. Корнилова С.В. Сто задач по таможенным платежам: учебное пособие. СПб, ГУАП, 2020, -119с. ISBN 978-5-8088-1519-3	

	Бурденко, Е. В. Внешнеэкономическая деятельность: налогообложение, учет, анализ и аудит : учебник / Е.В. Бурденко, Е.В. Быкасова, О.Н. Ковалева ; под ред. Е.В. Бурденко. — Москва : ИНФРА-М, 2020. https://znanium.com/catalog/document?id=350394	
--	--	--

7. Перечень электронных образовательных ресурсов
информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Перечень электронных образовательных ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины приведен в таблице 9.

Таблица 9 – Перечень электронных образовательных ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

URL адрес	Наименование
Федеральная таможенная служба (customs.gov.ru)	Федеральная таможенная служба Российской Федерации
Евразийская экономическая комиссия (eaeunion.org)	Евразийская экономическая комиссия
Федеральная таможенная служба (customs.gov.ru)	Федеральный закон "О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 03.08.2018 N 289-ФЗ (ред. от 27.12.2019)
Dogovor_ees.pdf (economy.gov.ru)	Договор о Евразийском экономическом союзе (Подписан в г. Астане 29.05.2014) (ред. от 08.05.2015)
ЕДИНЫЙ ТАМОЖЕННЫЙ ТАРИФ (eurasiancommission.org)	Единый таможенный тариф Евразийского экономического союза
Налоговый кодекс Российской Федерации часть 2 (НК РФ ч.2) / КонсультантПлюс (consultant.ru)	Налоговый кодекс Российской Федерации
Федеральный закон от 27.06.2011 г. № 161-ФЗ • Президент России (kremlin.ru)	Федеральный закон от 27.06.2011 N 161-ФЗ "О национальной платежной системе"
https://www.alt.ru/tamdoc/93_z5003/	Закон Российской Федерации от 21 мая 1993 г. N 5003-1 "О таможенном тарифе"

8. Перечень информационных технологий

8.1. Перечень программного обеспечения, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

Перечень используемого программного обеспечения представлен в таблице 10.

Таблица 10– Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование
1	Microsoft Windows 10, договор № 110-7 от 28.02.2019

2	Microsoft Office Standard, договор № 110-7 от 28.02.2019
---	--

Перечень информационно-справочных систем,используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Перечень используемых информационно-справочных систем представлен в таблице 11.

Таблица 11– Перечень информационно-справочных систем

№ п/п	Наименование
1.	Электронный справочник по таможенному законодательству государств-членов Евразийского экономического союза «ВЭД-Инфо»
2.	Программа «ВЭД-Декларант» - программа для формирования полного комплекта документов для таможенного оформления.
3.	Программа «ВЭД-Контроль» - программа для проверки ДТ и ДТС до представления их в таможенные органы и для внесения изменений в электронный вид документов.

9. Материально-техническая база

Состав материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, представлен в таблице12.

Таблица 12 – Состав материально-технической базы

№ п/п	Наименование составной части материально-технической базы
1	Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа – укомплектована специализированной (учебной) мебелью, набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядными пособиями, обеспечивающими тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).
2	Учебная аудитории для проведения занятий практического типа – лаборатория информационных технологий в таможенном деле укомплектована (учебной) мебелью, персональными компьютерами, интерактивной доской, служащими для представления учебной информации с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечена доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.
3	Помещение для самостоятельной работы – укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации
4	Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
5	Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

10. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

10.1. Состав оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине приведен в таблице 13.

Таблица 13 – Состав оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Вид промежуточной аттестации	Перечень оценочных средств
Экзамен	Список вопросов к экзамену; Экзаменационные билеты; Задачи; Тесты.

10.2. В качестве критериев оценки уровня сформированности (освоения) компетенций обучающимися применяется 5-балльная шкала оценки сформированности компетенций, которая приведена в таблице 14. В течение семестра может использоваться 100-балльная шкала модульно-рейтинговой системы Университета, правила использования которой, установлены соответствующим локальным нормативным актом ГУАП.

Таблица 14 – Критерии оценки уровня сформированности компетенций

Оценка компетенции 5-балльная шкала	Характеристика сформированных компетенций
«отлично» «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся глубоко и всесторонне усвоил программный материал; – уверенно, логично, последовательно и грамотно его излагает; – опираясь на знания основной и дополнительной литературы, тесно привязывает усвоенные научные положения с практической деятельностью направления; – умело обосновывает и аргументирует выдвигаемые им идеи; – делает выводы и обобщения; – свободно владеет системой специализированных понятий.
«хорошо» «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся твердо усвоил программный материал, грамотно и по существу излагает его, опираясь на знания основной литературы; – не допускает существенных неточностей; – увязывает усвоенные знания с практической деятельностью направления; – аргументирует научные положения; – делает выводы и обобщения; – владеет системой специализированных понятий.
«удовлетворительно» «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся усвоил только основной программный материал, по существу излагает его, опираясь на знания только основной литературы; – допускает несущественные ошибки и неточности; – испытывает затруднения в практическом применении знаний направления; – слабо аргументирует научные положения; – затрудняется в формулировании выводов и обобщений; – частично владеет системой специализированных понятий.
«неудовлетворительно» «не зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> – обучающийся не усвоил значительной части программного материала; – допускает существенные ошибки и неточности при рассмотрении проблем в конкретном направлении; – испытывает трудности в практическом применении знаний; – не может аргументировать научные положения; – не формулирует выводов и обобщений.

10.3. Типовые контрольные задания или иные материалы.

Вопросы (задачи) для экзамена представлены в таблице 15.

Таблица 15 – Вопросы (задачи) для экзамена

№ п/п	Перечень вопросов (задач) для экзамена	Код индикатора
1.	Евразийский экономический союз на современном этапе развития. Государства-члены ЕАЭС. Государства-наблюдатели ЕАЭС. Стратегические направления развития евразийской экономической интеграции	ПК-1.3.5
2.	Случаи применения пени и процентов за предоставление отсрочки или рассрочки уплаты налогов. Формула расчета пени за предоставление отсрочки уплаты таможенных платежей. Порядок уплаты пени. Плательщик пени.	ПК-1.У.5
3.	Механизм распределения ввозных таможенных пошлин между государствами –членами ЕАЭС. Законодательная деятельность ЕЭК в области таможенных платежей.	ПК-1.3.5
4.	Таможенные сборы: виды, ставки. Плательщики таможенных сборов. Сроки уплаты таможенных сборов. Льготы по уплате таможенных сборов. Влияние величины таможенной стоимости товаров на величину таможенных сборов за таможенное оформление. Возникновение и прекращение обязанности по уплате таможенных сборов. Взыскание и возврат таможенных сборов.	ПК-1. В.5
5.	Структура Федеральной таможенной службы Российской Федерации на современном этапе по линии таможенных платежей. Цифровизация платежной системы. Электронные таможни. Центры электронного декларирования.	ПК-1.3.5
6.	Меры защиты внутреннего рынка ЕАЭС. Принципы применения специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных мер для защиты внутреннего рынка ЕАЭС.	ПК-1.3.5
7.	Стратегия развития таможенной службы до 2030 года. Основные цели и задачи таможенной службы в области взимания таможенных платежей.	ПК-1.3.5
8.	Таможенная стоимость товаров как основа начисления таможенных платежей. Структура таможенной стоимости. Условия поставки Инкотермс 2020. Факторы, оказывающие влияние на таможенную стоимость товаров. Расчет таможенной стоимости. Корректировка таможенной стоимости.	ПК-1.3.5
9.	Виды платежей, применяемые на всей таможенной территории Евразийского экономического союза. Виды платежей, уплата которых предусмотрена законодательством Российской Федерации.	ПК-1.У.5
10.	Единый ресурс лицевых счетов (ЕЛС): российских юридических лиц, российских физических лиц, индивидуальных предпринимателей, иностранных юридических лиц, состоящих на учете в налоговых органах Российской Федерации.	ПК-1.3.5
11.	Виды таможенных платежей, администрируемые таможенными органами РФ. Таможенные платежи, уплачиваемые юридическими лицами.	ПК-1.У.5
12.	Инструменты уплаты таможенных платежей. Электронное декларирование товаров. Декларация на товары (ДТ). Декларация таможенной стоимости (ДТС). Сведения о начисленных и	ПК-1.3.5

	взимаемых таможенных платежей в ДТ. Сведения о документах для подтверждения начисления таможенных платежей.	
13.	Предмет налогообложения и основа начисления таможенных платежей. Исчисление таможенных платежей. Применение курса иностранной валюты. Порядок уплаты таможенных платежей.	ПК-1.В.5
14.	Ставки ввозных и вывозных таможенных пошлин. Базовая ставка ввозной таможенной пошлины. Адвалорная ставка ввозной таможенной пошлины. Специфическая ставка ввозной таможенной пошлины. Комбинированная ставка ввозной таможенной пошлины. Формулы расчета.	ПК-1.У.5
15.	Плательщики таможенных платежей. Сроки уплаты таможенных платежей. Обязанность по уплате таможенных пошлин и налогов.	ПК-1.3.5
16.	Специальная защитная мера (пошлина). Предварительная специальная пошлина. Расследование по введению меры. Сроки уплаты. Формула расчета. Ставки. Плательщики. Срок действия меры.	ПК-1.В.5
17.	Ввозная таможенная пошлина. Формулы расчета. Функции таможенных пошлин. Какой орган устанавливает ставки ввозных таможенных пошлин и куда перечисляются суммы ввозных таможенных пошлин?	ПК-1.В.5
18.	Антидемпинговая мера (пошлина). Предварительная антидемпинговая пошлина. Расследование по введению меры. Сроки уплаты. Формула расчета. Ставки. Плательщики. Срок действия.	ПК-1.В.5
19.	Вывозная таможенная пошлина. Формулы расчета. Функции таможенных пошлин. Какой орган устанавливает ставки вывозных таможенных пошлин и куда перечисляются суммы вывозных таможенных пошлин?	ПК-1.В.5
20.	Компенсационная мера (пошлина). Предварительная компенсационная пошлина. Расследование по введению меры. Сроки уплаты. Формула расчета. Ставки. Плательщики. Срок действия. Введение и применение компенсационной пошлины.	ПК-1.В.5
21.	Льготы по уплате ввозной таможенной пошлины. Условия предоставления льгот. Какой орган устанавливает льготы по уплате ввозной таможенной пошлины? Основания для предоставления отсрочки или рассрочки уплаты пошлин и налогов. Проценты за предоставление отсрочки или рассрочки уплаты ввозных таможенных пошлин. Формула расчета. Порядок уплаты процентов.	ПК-1.В.5
22.	Преференция по стране происхождения товара. Условия предоставления тарифных преференций по уплате ввозной таможенной пошлины. Предоставление преференций при ввозе товаров из развивающихся и наименее развитых стран.	ПК-1.В.5
23.	Исполнение обязанности по уплате таможенных пошлин, налогов и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы Российской Федерации.	ПК-1.3.5
24.	Акциз при ввозе товаров в РФ: основа начисления, виды ставок. Формула расчета акциза. Перечень подакцизных товаров. Льготы по уплате акциза.	ПК-1.В.5
25.	Налог на добавленную стоимость при ввозе товаров в РФ: основа начисления. Ставки НДС. Формула расчета. Льготы по уплате НДС.	ПК-1.В.5

26.	Обеспечение исполнения обязанности по уплате таможенных пошлин, налогов способы обеспечения и условия применения.	ПК-1.3.5
27.	Излишне уплаченные или излишне взысканные суммы таможенных платежей. Возврат (зачет) излишне уплаченных или излишне взысканных сумм таможенных пошлин, налогов и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы.	ПК-1.3.5
28.	Авансовые платежи. Порядок внесения авансовых платежей. Распоряжение авансовыми платежами. Возврат авансовых платежей. Личный кабинет участника ВЭД.	ПК-1.3.5
29.	Зоны свободной торговли. Содружество независимых государств СНГ. Зоны свободной торговли с ЕАЭС. Таможенные платежи, взимаемые при перемещении товаров внутри зоны свободной торговли и из третьих стран.	ПК-1.3.5
30.	Способы уплаты таможенных платежей плательщиком таможенных платежей. Современные технологии уплаты таможенных платежей. Таможенная карта. Личный кабинет плательщика таможенных платежей. Электронные деньги.	ПК-1.3.5
	<p>Примерный перечень задач для расчета таможенных платежей</p> <p>Задача №1. Условие: Российская организация ввозит из Турецкой Республики товар – помидоры свежие, сорт 1, собранные в июне. Страна происхождения – Турецкая Республика. Имеется сертификат о происхождении товара формы «А». Условия предоставления тарифной преференции соблюдены. Внешнеторговый контракт заключен с турецкой фирмой на общую сумму 500000 Евро. Перевозка груза осуществляется автомобильным транспортом на условиях поставки СРТ Санкт-Петербург. Вес брутто товара 18000кг, вес нетто 17500 кг. Цена 1кг товара по контракту– 1,2 евро.</p> <p>Задача №2. Условие: На таможенную территорию Российской Федерации ввозится из Республики Сербия товар – абрикосы свежие в количестве 10000 кг-вес брутто. Вес нетто 9500кг. Цена товара по контракту - 2 евро за 1кг. Внешнеторговый контракт заключен на сумму 50000 Евро. Страна происхождения, Сербия, подтверждена сертификатом о происхождении товара формы «СТ-2». Товар доставлен автомобильным транспортом. Условия поставки СРТ Санкт-Петербург. Отгрузка товара произведена в Сербии. Сертификат о происхождении товара формы «СТ-2» верифицирован. Условия предоставления тарифной преференции соблюдены.</p> <p>Задача №3. Условие: Из Пакистана ввозится товар-рис длиннозерный, шлифованный, сорт басмати. Товарная партия весом брутто 200640 кг, вес нетто – 200000кг. Товар ввозится морским видом транспорта. Условия поставки CIF Санкт-Петербург. Цена товарной партии 75000 дол. США. Страна происхождения Пакистан подтверждена сертификатом о происхождении товара</p>	ПК-1.В.5 ПК-1.У.5

формы «А». Условия предоставления тарифных преференций соблюдены.

Задача №4.

Условие. Российское юридическое лицо заключило внешнеэкономический контракт с Бельгией на общую сумму 2 млн. Евро, на поставку из Бельгии товара - мыло в форме брусков не предназначенное для детей. Страна происхождения данного товара – Германия. Товарная партия- вес брутто 45000кг, вес нетто 43000кг. Цена товарной партии 75000 Евро. Условие поставки CFR Санкт-Петербург. Вид транспорта – морской.

Задача №5.

Условие: российская компания по производству кофе ввозит товар-кофейные зерна, зеленые, нежареные, с кофеином, сорт арабика в мешках по 21000 кг для промышленной переработки. Всего 5 мешков. Вес пустого мешка 7 кг. Страна отправления и страна происхождения товара – Бразилия. Сертификат о происхождении товара формы «А» предоставлен. Условия предоставления тарифных преференций соблюдены. Морской транспорт. Условие поставки CIF Санкт-Петербург. Стоимость товарной партии 350000 дол. США.

Задача №6.

Условие: Ввозится товар - замороженные выпеченные хлебобулочные изделия с подслащивающими добавками ("разморозить и продать"), приготовлены без использования ГМО, пончик ванильный, обжаренный в масле - 142848 штук в 2900 коробках. Цена товара 79000 евро. Вес брутто 22 тонны. Вес нетто 20 тонн. Транспорт Морской. Страна происхождения и отправки товара - Бельгия. Условия поставки DAP Санкт-Петербург. Лицензионные платежи за использование объектов интеллектуальной собственности составили 790000 руб. Внешнеэкономический контракт заключен с немецкой компанией.

Задача №7

Внешнеэкономический контракт на общую сумму 30 000 Евро заключен с немецкой компанией на поставку в Россию партии вина. Вино с названием «М», белое, виноградное с содержанием спирта 12,5%, произведено и бутилировано в Германии. Вес бутылки с вином 1,1 кг. Без вина 400 гр. Общее количество бутылок 4000 штук, упаковано в 200 коробок по 20 бутылок емкостью 0,75 л. Страна происхождения Германия. Товар ввозится автотранспортом. Условия поставки CPT Санкт - Петербург. Цена по контракту одной бутылки 20 Евро.

Задача №8

Покупатель ООО «Софт» (Россия) заключила внешнеэкономический контракт с фирмой «GMBH» (Германия) на поставку товара: наборы «С новым годом!», состоящие из бутылки шампанского брют 0,75 л, содержание спирта 12%, и двух стеклянных фужеров. Товары вместе упакованы в красочную

	<p>коробку с полимерным окном, всего 1000 единиц товара. Вес одного набора равен 1 кг. Цена товарной партии 6000 Евро. Условия поставки СРТ Санкт-Петербург. Товар доставлен автотранспортом.</p> <p>Задача №9 Российской компанией из Шри-Ланка ввозится товар: чай черный ферментированный, байховый, нефасованный в мешках, предназначен для дальнейшей расфасовки на производстве, товарный знак отсутствует. Морской вид транспорта. Условия поставки FOB COLOMBO. Вес брутто 3700 кг. Вес нетто 3600 кг. Цена товарной партии 14280 дол. США. Транспортные расходы 1000 дол. США. Страна происхождения Шри-Ланка. Сертификат происхождения товара формы «А» верифицирован. Условия предоставления тарифной преференции соблюдены.</p> <p>Задача №10 ООО «Линза» (Россия) заключило контракт с фирмой «Кейс» (Германия) на покупку следующего товара: очки для коррекции зрения (с линзами из стекла) в оправе, упакованные в пластиковые футляры с отделкой из бархата в количестве 5000 единиц. Товар доставлен автотранспортом. Вес брутто 1000 кг. Вес нетто 950 кг. Цена товара - 150000 Евро. Условия поставки СРТ Санкт-Петербург. Страна происхождения Германия, страна отправления Германия.</p>	
--	--	--

Вопросы (задачи) для зачета / дифф. зачета представлены в таблице 16.
 Таблица 16 – Вопросы (задачи) для зачета / дифф. зачета

№ п/п	Перечень вопросов (задач) для зачета / дифф. зачета	Код индикатора
	Учебным планом не предусмотрено	

Перечень тем для курсового проектирования/выполнения курсовой работы представлены в таблице 17.

Таблица 17 – Перечень тем для курсового проектирования/выполнения курсовой работы

№ п/п	Примерный перечень тем для курсового проектирования/выполнения курсовой работы
	Учебным планом не предусмотрено

Вопросы для проведения промежуточной аттестации в виде тестирования представлены в таблице 18.

Таблица 18 – Примерный перечень вопросов для тестов

№ п/п	Примерный перечень вопросов для тестов	Код индикатора
Задание 1. Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающий выбор ответа:		
1	Укажите предмет налогообложения таможенных платежей: 1) физический объем товаров;	ПК- 1.3.5.

	2) таможенная стоимость товара; 3) цена товара; 4) количество товара; 5) количество паллет товара.	
2	Укажите применяемые для расчета базовые ставки ввозной таможенной пошлин: 1. адвалорная; 2. специфическая; 3. комбинированная; 4. расчетная; 5. индикаторная.	ПК- 1.3.5.
3	Укажите основных плательщиков таможенных платежей: 1) участник внешнеэкономической деятельности 2) декларант; 3) экспортер; 4) импортер; 5) владелец склада временного хранения;	ПК- 1.3.5.
4	Какой орган устанавливает ставки ввозных таможенных пошлин: 1) Евразийская экономическая комиссия; 2) Правительство Российской Федерации; 3) Федеральная таможенная служба; 4) Министерство финансов РФ. 5) Суд ЕАЭС	ПК- 1.3.5.
5	Какой орган устанавливает ставки вывозных таможенных пошлин: 1) Евразийская экономическая комиссия; 2) Правительство Российской Федерации; 3) Федеральная таможенная служба; 4) Министерство финансов РФ. 5) Суд ЕАЭС	ПК- 1.3.5.
Задание 2. Прочитайте текст, выберите правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающий выбор ответа:		
1	Укажите, какие виды ставок таможенных пошлин применяются при ввозе товаров из наименее развитых стран. 1) адвалорная; 2) специфическая; 3) комбинированная; 4) преференциальная; 5) расчетная.	ПК- 1.3.5.
2	Укажите какие виды ставок вывозных таможенных пошлин применяются при вывозе товаров из РФ в страны СНГ: 1) адвалорная; 2) специфическая;	ПК- 1.3.5.

	3)комбинированная; 4)преференциальная; 5)расчетная.	
3.	Что такое преференция по стране происхождения? 1. льгота по уплате таможенных платежей 2. льгота по уплате ввозной таможенной пошлины 3. частичное освобождение от уплаты таможенных платежей 4. полное освобождение от уплаты таможенных платежей	ПК- 1.3.5.
4.	Перечислите условия предоставления тарифных преференций: 1. страна в перечне развивающихся и наименее развитых стран 2. товар в перечне преференциальных товаров 3. условия прямой отгрузки товара 4. наличие сертификата происхождения товара формы А 5. верификация сертификата формы А 6. все перечисленные условия должны быть соблюдены	ПК- 1.3.5.
5.	Какие меры защиты внутреннего рынка применяются в ЕАЭС? 1.специальные 2.Антидемпинговые 3. компенсационные 4. все из вышеперечисленных 5. иные	ПК- 1.3.5.

Задание 3. Прочитайте текст и установите соответствие. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию в правом столбце:

1	Соотнесите понятия и определения:				ПК- 1.У.5	
		Понятие		Определение		
1	Ввозная таможенная пошлина	А	платеж за таможенное оформление товаров.			
2	Вывозная таможенная пошлина	Б	Обязательный платеж, взимаемый при вывозе товаров с территорию Российской Федерации			
3	Акциз	В	Специальный налог, взимаемый при ввозе товаров на территорию РФ из третьих стран.			
4	Налог на добавленную стоимость	Г	Налог, взимаемый при ввозе подакцизных товаров в российскую Федерацию из третьих стран.			
5	Таможенные сборы	Д	Обязательный платеж, взимаемый при ввозе товаров на территорию ЕАЭС из третьих стран.			
	Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:					

			A	B	B	Г		
2	Соотнесите название платежа и формулу расчета данного платежа:						ПК- 1.У.5	
	наименование		формула					
	1	Ввозная таможенная пошлина	A	$\sum_{ВТП} = TC * CT_{ВТП}$ $\sum_{ВТП} = V_{тов} * CT_{ВТП}$				
	2	Акциз	B	$\sum_{ТП} = TC * CT_{ТП}$ $\sum_{ТП} = V_T * CT_{ТП}$				
	3	Налог на добавленную стоимость	B	$\sum_{АК} = (TC + \sum_{ВТП}) * CT_{АК}$ $\sum_{АК} = V_{тов} * CT_{АК}$				
	4	Вывозная таможенная пошлина	Г	$\sum_{ндс} = (TC + \sum_{ВТП} + \sum_{АК}) * CT_{ндс}$				
	Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:							
		A	B	B	Г			
3	Соотнесите условие поставки по ИНКОТЕРМС 2020 и географический пункт						ПК- 1.У.5	
	Условие поставки		Географический пункт					
	EXW	A	Местонахождение завода					
	CIF	B	Указанный порт назначения					
	DAF	B	Указанное место					
	DDU	Г	Указанное место назначения					
	FOB	Д	Указанный порт погрузки					
	Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:							
		A	B	B	Г			
4	Соотнесите вид платежа и плательщика данного платежа						ПК- 1.У.5	
	Вид платежа		плательщик					
	Единая ставка	A	Физическое лицо					
	Совокупный таможенный платеж	B	Юридическое лицо					
	Ввозная таможенная пошлина	B	декларант					
	Антидемпинговая пошлина	Г	Физическое лицо					
	акциз	Д	Юридическое лицо					
	Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:							
		A	B	B	Г			
Задание 4. Прочитайте текст и установите последовательность. Запишите соответствующую последовательность букв слева направо:								

1	<p>Определите, в какой строгой последовательности рассчитываются таможенные платежи при ввозе товара (импорт) в декларации на товары:</p> <p>А) таможенные сборы за таможенное оформление по декларации на товары.;</p> <p>Б) ввозная таможенная пошлина;</p> <p>В) меры защиты внутреннего рынка;</p> <p>Г) Акциз при ввозе подакцизных товаров;</p> <p>Д) Налог на добавленную стоимость при ввозе товаров.</p> <p><i>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо</i></p> <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						ПК-1.В.5
2	<p>Определите в какой строгой последовательности рассчитываются таможенные платежи при вывозе товара (экспорт) в декларации на товары:</p> <p>Б) вывозная таможенная пошлина;</p> <p>В) меры защиты внутреннего рынка;</p> <p>Г) Акциз при ввозе подакцизных товаров;</p> <p>Д) Налог на добавленную стоимость при ввозе товаров.</p> <p><i>Запишите соответствующую последовательность букв слева направо</i></p> <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						ПК-1.В.5
3	<p>Расположите таможенные органы в структуре Федеральной таможенной службы Российской Федерации по подчиненности в порядке убывания подчиненности:</p> <ol style="list-style-type: none">1. аппарат ФТС России2. таможенные посты фактического контроля3. электронные таможни4. центры электронного декларирования <p><i>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо</i></p> <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>					ПК-1.В.5	
4.	<p>Расположите в правильной последовательности этапы начисления и взимания таможенных платежей:</p> <ol style="list-style-type: none">1. авансовые платежи в Личном кабинете участника ВЭД2. возврат таможенных платежей3. начисление (расчет) таможенных платежей в декларации на товары4. взыскание таможенных платежей <p><i>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо</i></p> <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>					ПК-1.В.5	

5		
Задание 5. Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ:		
1	Определите основные принципы технологии взимания таможенных платежей.	ПК- 1.3.5.
2	Раскройте механизм взимания таможенных платежей в технологии электронного декларирования товаров с помощью декларации на товары.	ПК- 1.3.5.
3	Обоснуйте роль личного кабинета участника внешнеэкономической деятельности в технологии взимания таможенных платежей.	ПК- 1.3.5.
4	Обоснуйте степень ответственности за неуплату таможенных платежей.	ПК- 1.3.5.
5	Покажите влияние электронной платежной системы на полноту начисления и взимания таможенных платежей.	ПК- 1.3.5.

Примечание: система оценивания тестовых заданий:

Оценка тестовых заданий балльная шкала	Характеристика заданий
Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом/ неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.	1 тип) Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных и обоснованием выбора считается верным, если правильно указана цифра и приведены конкретные аргументы, используемые при выборе ответа. Задание с выбором одного верного ответа из предложенных считается верным, если правильно указана цифра
Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом, если допущены ошибки или ответ отсутствует 0 баллов.	2 тип) Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных и развернутым обоснованием выбора считается верным, если правильно указаны цифры и приведены конкретные аргументы, используемые при выборе ответов. Задание с выбором нескольких верных ответов из предложенных считается верным, если правильно указаны цифры
«Полное совпадение с верным ответом оценивается 1баллом, неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов»	3 тип) Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого столбца)
«Полное совпадение с верным ответом оценивается 1баллом, если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов.»	4 тип) Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр.

Оценка тестовых заданий балльная шкала	Характеристика заданий
«Правильный ответ за задание оценивается в 3 балла, если допущена одна ошибка \ неточность \ ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более 1 ошибки \ ответ неправильный \ ответ отсутствует – 0 баллов».	5 тип) Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте.

Перечень тем контрольных работ по дисциплине обучающихся заочной формы обучения, представлены в таблице 19.

Таблица 19 – Перечень контрольных работ

п/п	Перечень контрольных работ
1.	<p>Задание для каждой задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> Исходя из условия задачи выбрать таможенную процедуру, под которую необходимо поместить декларируемый товар; Определить код товара в соответствии с ТНВЭД ЕАЭС; Определить величину таможенной стоимости ввозимого товара (включить в таможенную стоимость товара или исключить из таможенной стоимости товара затраты исходя из указанных условий поставки Инкотермс 2020); Определить виды и ставки таможенных платежей, подлежащих уплате при ввозе данного товара на таможенную территорию ЕАЭС в Российскую Федерацию. Рассчитать таможенные платежи, подлежащие уплате при ввозе данного товара на таможенную территорию ЕАЭС в Российскую Федерацию. Рассчитать пени за предоставление отсрочки или рассрочки уплаты таможенных платежей (при необходимости). <p>Пункты задания выполняются исходя из условия задачи. Недостающие сведения для заполнения декларации берутся произвольно с учетом условия задачи. Курс валюты принимается на день расчета таможенных платежей.</p> <p>Для решения задач используется сайт компании «АЛЬТА-СОФТ» ТН ВЭД Альта-Софт (alta.ru) Или компании ООО «СТМ» https://www.ctm.ru</p> <p>Задача №1. Из Индии в порт Санкт-Петербурга пришел корабль, на котором ввозится товар: рис длиннозерный, шлифованный, басмати. Вес товарной партии брутто – 200000 кг, вес нетто – 195000 кг. Условия поставки: CIF Санкт-Петербург. Цена товарной партии – 75000 долл. США. Страна происхождения – Индия, подтверждена сертификатом происхождения товара формы «А». Условие прямой отгрузки соблюдено. Сертификат происхождения товара формы «А»</p>

верифицирован.

Задача №2.

Компания из Азербайджана закупила в России товары:

1. картон многослойный, состоит из трех слоев со всеми белеными слоями, для изготовления внутренних рамок сигаретных пачек, в рулонах, шириной 76 мм. Модель отсутствует, артикул отсутствует. Вес брутто товара – 330 кг., вес нетто товара – 320 кг. Цена товара – 1000 долл. США.

2. товар представляет собой заготовки сигаретных фильтров – фильтропалочки из химических волокон. Вес брутто – 4200 кг., вес нетто – 4000 кг. Цена товара – 40000 долл. США.

Товары вывозятся автомобильным транспортом. Страна отправления – Россия. Страна происхождения – Россия. Условия поставки: DAP Баку.

Задача №3.

Промышленное предприятие для собственных нужд ввозит товар: пресс-форма для изготовления панели распределителя моющих средств в стиральные машины. Процесс производства осуществляется методом инжекционного литья жидкой пластмассы под давлением. Страна отправления и страна происхождения – Китай. Вид транспорта – морской. Вес брутто – 1500 кг., вес нетто – 1400 кг. Цена товара составляет 16000 долл. США. Условия поставки: CIF Санкт-Петербург. Транспортные расходы до Санкт-Петербурга составили 160000 руб.

Задача №4.

В Российскую Федерацию морским видом транспорта ввозится товар: консервированные абрикосы, половинки в сиропе, не содержит этилового спирта, не содержит ГМО, для употребления в пищу человеком. Вес брутто – 8000 кг., вес нетто – 7600 кг. Страна происхождения и страна отправления – Китай. Условия предоставления тарифной преференции соблюдены. Сертификат происхождения товара формы «А» представлен в оригинале и верифицирован. Стоимость товарной партии – 14000 долл. США. Условия поставки: FOB город в Китае. Транспортные расходы составили 300 тыс. руб.

Задача №5.

Российская торговая компания заключила внешнеэкономический контракт с компанией в Таиланде на поставку различных товаров для употребления в пищу человеком. По данному контракту морским видом транспорта ввозится товар: кукуруза сладкая, консервированная, без добавления уксуса, не содержит ГМО, в рассоле, в жестяных банках, для употребления в пищу человеком. Вес брутто – 19000 кг. Вес нетто – 16000 кг. Страна отправления – Таиланд, страна происхождения – Таиланд. Сертификат происхождения товара формы «А» представлен в оригинале и верифицирован. Условия предоставления тарифных преференций соблюдены. Цена товарной партии составляет 12900 долл. США. Условия поставки: FOB Бангкок. Транспортные расходы до Санкт-Петербурга составили 600000 руб.

Задача №6.

ООО «ШИК» ввозит морским видом транспорта из Вьетнама в Российскую Федерацию для продажи товар: обувь с верхом из резины, взрослых размеров, в количестве 1000 штук. Вес брутто – 300 кг, вес нетто – 200 кг. Цена партии обуви составляет 1000 долл. США. Условия поставки: CIF Санкт-Петербург. Страна происхождения товара – Вьетнам. Представлен оригинал сертификата о

	происхождении товара формы EAV. Условия предоставления тарифной преференции соблюдены.
--	--

10.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания индикаторов, характеризующих этапы формирования компетенций, содержатся в локальных нормативных актах ГУАП, регламентирующих порядок и процедуру проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГУАП.

11. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

11.1. Методические указания для обучающихся по освоению лекционного материала - *предусмотрено учебным планом по данной дисциплине.*

Основное назначение лекционного материала – логически стройное, системное, глубокое и ясное изложение учебного материала. Назначение современной лекции в рамках дисциплины не в том, чтобы получить всю информацию по теме, а в освоении фундаментальных проблем дисциплины, методов научного познания, новейших достижений научной мысли. В учебном процессе лекция выполняет методологическую, организационную и информационную функции. Лекция раскрывает понятийный аппарат конкретной области знания, её проблемы, дает цельное представление о дисциплине, показывает взаимосвязь с другими дисциплинами.

Планируемые результаты при освоении обучающимися лекционного материала:

- получение современных, целостных, взаимосвязанных знаний, уровень которых определяется целевой установкой к каждой конкретной теме;
- получение опыта творческой работы совместно с преподавателем;
- развитие профессионально-деловых качеств, любви к предмету и самостоятельного творческого мышления.
- появление необходимого интереса, необходимого для самостоятельной работы;
- получение знаний о современном уровне развития науки и техники и о прогнозе их развития на ближайшие годы;
- научиться методически обрабатывать материал (выделять главные мысли и положения, приходить к конкретным выводам, повторять их в различных формулировках);
- получение точного понимания всех необходимых терминов и понятий.

Лекционный материал может сопровождаться демонстрацией слайдов и использованием раздаточного материала при проведении коротких дискуссий об особенностях применения отдельных тематик по дисциплине.

Структура предоставления лекционного материала:

- чтение теоретического материала лекций;
- чтение лекций с разбором конкретных ситуаций;
- короткие дискуссии по теме.

11.2. Методические указания для обучающихся по участию в семинарах – *не предусмотрено учебным планом по данной дисциплине.*

11.3. Методические указания для обучающихся по прохождению практических занятий - *предусмотрено учебным планом по данной дисциплине.*

11.4. Практическое занятие является одной из основных форм организации учебного процесса, заключающаяся в выполнении обучающимися под руководством

преподавателя комплекса учебных заданий с целью усвоения научно-теоретических основ учебной дисциплины, приобретения умений и навыков, опыта творческой деятельности.

Целью практического занятия для обучающегося является привитие обучающимся умений и навыков практической деятельности по изучаемой дисциплине.

Планируемые результаты при освоении обучающимся практических занятий:

- закрепление, углубление, расширение и детализация знаний при решении конкретных задач;
- развитие познавательных способностей, самостоятельности мышления, творческой активности;
- овладение новыми методами и методиками изучения конкретной учебной дисциплины;
- выработка способности логического осмысления полученных знаний для выполнения заданий;
- обеспечение рационального сочетания коллективной и индивидуальной форм обучения.

Требования к проведению практических занятий

- преподаватель заранее знакомит обучающихся с темами практических занятий;
- обучающиеся самостоятельно готовятся к различным формам практических занятий;
- в ходе практических занятий обучающиеся приобретают и тренируют навыки умения и владения расчетом таможенных платежей как самостоятельно, так и с применением сертифицированных программных средств, установленных на персональном компьютере в лаборатории информационных технологий в таможенном деле.

11.5. Методические указания для обучающихся по выполнению лабораторных работ – не *предусмотрено учебным планом по данной дисциплине*.

Методические указания для обучающихся по прохождению курсового проектирования/выполнения курсовой работы -не *предусмотрено учебным планом по данной дисциплине*.

11.6. Методические указания для обучающихся по прохождению самостоятельной работы

В ходе выполнения самостоятельной работы, обучающийся выполняет работу по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

Для обучающихся по заочной форме обучения, самостоятельная работа может включать в себя контрольную работу.

В процессе выполнения самостоятельной работы, у обучающегося формируется целесообразное планирование рабочего времени, которое позволяет им развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, помогает получить навыки повышения профессионального уровня.

Методическими материалами, направляющими самостоятельную работу обучающихся являются:

- учебно-методический материал по дисциплине;
- методические указания по выполнению контрольных работ (для обучающихся по заочной форме обучения).
- материалы по теме дисциплины, загруженные в личный кабинет обучающегося преподавателем и открыты для доступа студенту.
-

11.7. Методические указания для обучающихся по прохождению текущего контроля успеваемости.

Текущий контроль успеваемости предусматривает контроль качества знаний обучающихся, осуществляемого в течение семестра с целью оценивания хода освоения дисциплины.

Проведение текущего контроля успеваемости обучающихся осуществляется в виде тестирования, которое осуществляется в:

- личном кабинете обучающегося;
- в системе дистанционного обучения ЛМС.

11.8. Методические указания для обучающихся по прохождению промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация обучающихся предусматривает оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине. Она включает в себя:

– экзамен – форма оценки знаний, полученных обучающимся в процессе изучения всей дисциплины или ее части, навыков самостоятельной работы, способности применять их для решения практических задач. Экзамен, как правило, проводится в период экзаменационной сессии и завершается аттестационной оценкой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

На экзамене обучающийся выбирает билет с двумя вопросами и задачей, готовится к ответу на вопросы. При положительном ответе на два вопроса и решенной задаче, получает положительную оценку. Если не ответил на два вопроса и не решил задачу, то получает неудовлетворительную оценку. Во время проведения экзамена обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы по теме дисциплины.

Система оценок при проведении промежуточной аттестации осуществляется в соответствии с требованиями Положений «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов ГУАП, обучающихся по программам высшего образования» и «О модульно-рейтинговой системе оценки качества учебной работы студентов в ГУАП».

Экзаменационные билеты

Билет №1

1. Евразийский экономический союз на современном этапе развития. Государства-члены ЕАЭС. Государства-наблюдатели ЕАЭС. Стратегические направления развития евразийской экономической интеграции до 2025 года.

2. Плательщики таможенных платежей. Сроки уплаты таможенных платежей.

Обязанность по уплате таможенных пошлин и налогов.

Задача:

Морским видом транспорта в РФ возится следующий товар: пищевая добавка к аминокислотам, глицерин пищевой, представляет собой порошок в виде белых кристаллов, применяется в пищевой промышленности. Страна отправления – Китай, страна происхождения – Китай. Вес брутто – 2000 кг., вес нетто – 19000 кг. Цена товара – 35000 долл. США. Условия поставки: CIF Санкт-Петербург. Сертификат происхождения товара формы «А» верифицирован. Условия предоставления тарифной преференции соблюдены. Рассчитать таможенные платежи исходя из условия задачи.

Билет №2

1. Евразийская экономическая комиссия. Функции ЕЭК в таможенно-тарифном регулировании ВЭД в ЕАЭС. Механизм распределения ввозных таможенных пошлин между государствами -членами ЕАЭС. Законодательная деятельность ЕЭК в области таможенных платежей.

2.Случаи применения пени и процентов за предоставление отсрочки или рассрочки уплаты налогов. Формула расчета пени за предоставление отсрочки уплаты таможенных платежей. Порядок уплаты пени. Плательщик пени.

Задача:

На таможенную территорию ЕАЭС товар ввозит российская организация из Эквадора: бананы свежие, сорт «А», урожай текущего года. Страна происхождения – Республика Эквадор. Сертификат происхождения товара формы «А» верифицирован. Условие прямой отгрузки подтверждено. Внешнеторговый контракт заключен с иностранной фирмой на общую сумму 500000 долл. США. Перевозка морским транспортом на условиях поставки: CIF Санкт-Петербург. Вес брутто – 120 тонн, вес нетто – 115 тонн. Стоимость 1кг товара по контракту – 5 долл. США. Стоимость доставки данного товара морским транспортом составила 300 тыс. руб. Рассчитать таможенные платежи исходя из условия задачи.

Билет №3.

1. Стратегия развития таможенной службы до 2030 года. Основные цели и задачи таможенной службы в области взимания таможенных платежей.

2.Таможенные сборы: виды, ставки. Плательщики таможенных сборов. Сроки уплаты таможенных сборов. Льготы по уплате таможенных сборов. Влияние величины таможенной стоимости товаров на величину таможенных сборов за таможенное оформление. Возникновение и прекращение обязанности по уплате таможенных сборов. Взыскание и возврат таможенных сборов.

Задача:

Промышленное предприятие для собственных нужд ввозит товар: пресс-форма для изготовления панели распределителя моющих средств в стиральной машины. Процесс производства осуществляется методом инъекционного литья жидкой пластмассы под давлением. Страна отправления и страна происхождения – Китай. Вид транспорта – морской. Вес брутто – 1500 кг., вес нетто – 1400 кг. Цена товара составляет 16000 долл. США. Условия поставки: CIF Санкт-Петербург. Транспортные расходы до Санкт-Петербурга составили 160000 руб. Рассчитать таможенные платежи исходя из условия задачи.

Билет №4

1.Структура Федеральной таможенной службы Российской Федерации на современном этапе. Цифровизация таможенной службы РФ. Электронные таможни. Центры электронного декларирования.

2.Меры защиты внутреннего рынка ЕАЭС. Принципы применения специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных мер для защиты внутреннего рынка ЕАЭС.

Задача:

Морским видом транспорта российская торговая компания ввозит товар из Китая - маринованная кукуруза маленькая в початках, с добавлением уксуса не содержит ГМО, для употребления в пищу человеком, в стеклянных банках. Вес брутто – 8000 кг, вес нетто – 7500 кг. Цена товарной партии, указанная в инвойсе, – 6600 долл. США. Условия поставки: CFR Санкт-Петербург. Рассчитать таможенные платежи исходя из условия задачи.

Билет №5.

- 1.Единый таможенный тариф Евразийского экономического союза: назначение, структура, влияние на внешнеэкономическую деятельность в условиях экономических санкций. Роль Евразийской экономической комиссии в формировании ЕТТ ЕАЭС.
2. Излишне уплаченные или излишне взысканные суммы таможенных платежей. Возврат (зачет) излишне уплаченных или излишне взысканных сумм таможенных пошлин, налогов и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы

Задача:

В Российскую Федерацию морским видом транспорта ввозится товар: консервированные абрикосы, половинки в сиропе, не содержит этилового спирта, не содержит ГМО, для употребления в пищу человеком. Вес брутто – 8000 кг., вес нетто – 7600 кг. Страна происхождения и страна отправления – Китай. Условия предоставления тарифной преференции соблюдены. Сертификат происхождения товара формы «А» представлен в оригинале и верифицирован. Стоимость товарной партии – 14000 долл. США. Условия поставки: FOB город в Китае. Транспортные расходы составили 300 тыс. руб. Рассчитать таможенные платежи исходя из условия задачи.

Билет №6.

- 1.Таможенная стоимость товаров как основа начисления таможенных платежей. Структура таможенной стоимости. Условия поставки Инкотермс 2020. Факторы, оказывающие влияние на таможенную стоимость товаров. Расчет таможенной стоимости. Корректировка таможенной стоимости.
2. Единый ресурс лицевых счетов (ЕЛС): российских юридических лиц, российских физических лиц, индивидуальных предпринимателей, иностранных юридических лиц, состоящих на учете в налоговых органах Российской Федерации.

Задача:

Российская организация ввозит товар: мыло туалетное в форме брусков, не предназначено для детей, изготовлено без использования наноматериалов, не является интимной косметикой. Страна происхождения товара и страна отправления товара – Египет. Товар ввозится морским видом транспорта. Вес брутто товара – 16000 кг, вес нетто товара – 15000 кг. Цена товарной партии – 19000 долл. США. Условия поставки: FOB Александрия. Транспортные затраты на доставку товара до места назначения составили 1500 долл. США. Рассчитать таможенные платежи исходя из условия задачи.

Билет №7.

1. Виды платежей, применяемые на всей таможенной территории Евразийского экономического союза. Виды платежей, уплата которых предусмотрена законодательством Российской Федерации.
- 2.Электронное декларирование товаров. Декларация на товары (ДТ). Декларация таможенной стоимости (ДТС). Сведения о начисленных и взимаемых таможенных платежах в ДТ. Сведения о документах для подтверждения начисления таможенных платежей. Документы, подтверждающие сведения, заявленные в ДТ и ДТС.

Задача:

Российская компания возит из Тайланда товар: рис длиннозерный, шлифованный, непропаренный, неглазированный. В количестве 150 тысяч тонн, вес брутто равен весу нетто. Товар ввозится морским видом транспорта. Валюта контракта – долл. США. Цена товарной партии составила 63000 долл. США. Условия поставки: FOB город в Тайланде. Транспортные расходы по доставке товара составили 9000 долл. США. Условия предоставления тарифных преференций соблюдены. Сертификат происхождения товара формы «А» предоставлен и верифицирован. Рассчитать таможенные платежи исходя из условия задачи.

Билет №8.

1. Предмет налогообложения таможенных платежей. Основа начисления таможенных платежей. Исчисление таможенных платежей. Применение курса иностранной валюты. Порядок уплаты таможенных платежей.

2. Основания для предоставления отсрочки или рассрочки уплаты пошлин и налогов. Проценты за предоставление отсрочки или рассрочки уплаты ввозных таможенных пошлин. Формула расчета. Порядок уплаты процентов.

Задача:

Российская промышленная компания из Вьетнама в Россию по внешнеэкономическому контракту ввозит товар: кофе растворимый, сублимированный, стопроцентный натуральный, «Стандарт», в коробках по 25кг, не содержит ГМО, предназначен для расфасовки на производстве российской компании. Вес брутто – 17000 кг, вес нетто – 16000 кг. Цена товарной партии составила 110000 долл. США. Товар ввозится морским видом транспорта. Условия поставки: FOB Хошимин. Транспортные расходы по доставке товара составили 500000 руб. Страна происхождения товара Вьетнам. Рассчитать таможенные платежи исходя из условия задачи.

Билет №9.

1. Преференция по стране происхождения. Условия предоставления тарифных преференций по уплате ввозной таможенной пошлины. Предоставление преференций при ввозе товаров из развивающихся и наименее развитых стран.

2. Ввозная таможенная пошлина. Формулы расчета. Функции таможенных пошлин. Какой орган устанавливает ставки ввозных таможенных пошлин и куда перечисляются суммы ввозных таможенных пошлин?

Задача.

Из Китая в Российскую Федерацию морским видом транспорта ввозится товар: плитка глазурованная, из грубой керамики, с коэффициентом водопоглощения от 0,5% до 3%. Вес брутто – 53000 кг, весу нетто – 52000 кг. Условия поставки: FOB город в Китае. Цена товарной партии составляет 14000 долл. США. Транспортные расходы по доставке товара до места назначения составили 4000 долл. США. Рассчитать таможенные платежи исходя из условия задачи.

Билет №10.

1. Обеспечение исполнения обязанности по уплате таможенных пошлин, налогов способы обеспечения и условия применения.

2. Способы уплаты таможенных платежей плательщиком таможенных платежей.

Современные технологии уплаты таможенных платежей. Таможенная карта. Личный кабинет плательщика таможенных платежей.

Задача:

В морской порт Санкт-Петербурга прибыл корабль (контейнеровоз). Один контейнер прибыл в адрес компании ООО «Чайные Церемонии». Данная компания заключила внешнеэкономический контракт на поставку различных видов чаев из Кении. В данном случае ввозится товар: чай черный, ферментированный, байховый, мелколистовой, нефасованный, предназначенный для дальнейшей расфасовки, упакованный в мешки. Вес брутто товарной партии составляет 20500 кг, вес нетто – 20000 кг. Страна происхождения и страна отправления – Кения. Присутствует сертификат происхождения товара формы «А». Условия предоставления тарифной преференции соблюдены. Цена товарной партии составила 38000 долл. США. Условия поставки: CFR Санкт-Петербург. Рассчитать таможенные платежи исходя из условия задачи.

Лист внесения изменений в рабочую программу дисциплины

Дата внесения изменений и дополнений. Подпись внесшего изменения	Содержание изменений и дополнений	Дата и № протокола заседания кафедры	Подпись зав. кафедрой