

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

Старший преподаватель  
(должность, уч. степень, звание)

Е.Г. Бондарь  
(инициалы, фамилия)  
(подпись)

«11» февраля 2026 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Декларирование товаров и транспортных средств»  
(Наименование дисциплины)

Код направления подготовки/ специальности	38.05.02
Наименование направления подготовки/ специальности	Таможенное дело
Наименование направленности/ специализации	Таможенное регулирование внешнеэкономической деятельности
Форма обучения	заочная
Год приема	2026

Лист согласования рабочей программы дисциплины

Программу составил (а)

Доц., к.э.н., доц.  
(должность, уч. степень, звание)

11.02.2026  
(подпись, дата)

С.В. Корнилова  
(инициалы, фамилия)

Программа одобрена на заседании кафедры № 83

«11» февраля 2026 г. протокол №6

и.о. Заведующий кафедрой № 83

д.э.н., доц.  
(уч. степень, звание)

11.02.2026  
(подпись, дата)

Т.В. Колесникова  
(инициалы, фамилия)

Заместитель директора института №8 по методической работе

доц., к.э.н., доц.  
(должность, уч. степень, звание)

11.02.2026  
(подпись, дата)

Л.В. Рудакова  
(инициалы, фамилия)

## Аннотация

Дисциплина «Декларирование товаров и транспортных средств» входит в образовательную программу высшего образования – программу специалитета по направлению подготовки/ специальности 38.05.02 «Таможенное дело» направленности/специализации «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 декларированием товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза. Задачи дисциплины реализуются через применение таможенных информационных технологий обучающимися в специальной лаборатории с помощью сертифицированных программных продуктов.

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 (7 семестр).

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Язык обучения по дисциплине «русский»

# 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

1.1. Цели преподавания дисциплины «Декларирование товаров и транспортных средств»: формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков о процессе электронного декларирования товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС, таможенному органу РФ. Предоставление возможности обучающимся развить и продемонстрировать практические навыки по заполнению электронных таможенных документов с помощью сертифицированных программных средств. Развитие навыков применения правил заполнения электронных документов с использованием классификаторов и информационных технологий.

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. 3.6 знать правила заполнения таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов ПК-1. У.6 уметь заполнять таможенную декларацию, декларацию таможенной стоимости и иные таможенные документы ПК-1.В.6 владеть навыками корректного заполнения таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов

## 2. Место дисциплины в структуре ОП

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

- «Основы таможенного дела»;
- «Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности»;
- «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности»;
- Знания, полученные при изучении материала данной дисциплины, имеют как самостоятельное значение, так и могут использоваться при изучении других дисциплин:
- «Запреты и ограничения внешнеэкономической деятельности»;
- «Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств»;
- «Таможенные платежи»;

## 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
		№7
1	2	3
<b>Общая трудоемкость дисциплины, ЗЕ/ (час)</b>	3/ 108	3/ 108
<b>Из них часов практической подготовки</b>	4	4
<b>Аудиторные занятия, всего час.</b>	8	8
в том числе:		
лекции (Л), (час)	4	4
практические/семинарские занятия (ПЗ), (час)	4	4
лабораторные работы (ЛР), (час)		
курсовой проект (работа) (КП, КР), (час)		
экзамен, (час)	9	9
<b>Самостоятельная работа, всего (час)</b>	91	91
<b>Вид промежуточной аттестации:</b> зачет, дифф. зачет, экзамен (Зачет, Дифф. зач, Экз.)	Экз.,	Экз.,

## 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/КР (час)	СР (час)
Семестр 7					
<b>Раздел 1.</b> Правовые основы декларирования товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС	1	1			31
<b>Тема 1.1.</b> Таможенное декларирование – главная цифровая информационная					

технология взаимодействия участников внешнеэкономической деятельности и таможенных органов. <b>Тема 1.2.</b> Особенности и виды таможенного декларирования.					
<b>Раздел 2.</b> Инструменты системы электронного декларирования товаров <b>Тема 2.1.</b> Порядок и правила заполнения электронных таможенных документов <b>Тема 2.2.</b> Виды документов, сведений, форм и классификаторов.	1	1			20
<b>Раздел 3.</b> Технология таможенного декларирования. <b>Тема 3.1.</b> Действия декларанта и таможенного органа по таможенному оформлению и выпуску товаров <b>Тема 3.2.</b> Таможенные операции, связанные с подачей декларации на товары, проверкой ДТ и выпуском товаров.	1	1			20
<b>Раздел 4.</b> Статистическое декларирование Тема 4.1. Порядок ведения статистики взаимной торговли товарами в ЕАЭС. Тема 4.2. Правила заполнения статистической формы учета перемещения товаров	1	1			20
Итого в семестре:	4	4			91
Итого	4	4	0	0	91

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
<b>1</b>	<b>Раздел 1.</b> Правовые основы декларирования товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС <b>Тема 1.1.</b> Таможенное декларирование – главная цифровая информационная технология взаимодействия участников внешнеэкономической деятельности и таможенных органов. Общие положения о таможенном декларировании товаров и транспортных средств. Законодательство ЕАЭС и РФ о таможенном декларировании товаров. Особенности применения электронного декларирования товаров в странах-членах ЕАЭС и в Российской Федерации. История создания системы электронного декларирования: ЭД-1, ЭД-2. Система электронного декларирования как главная составляющая Единой автоматизированной информационной системы таможенных органов РФ (ЕАИС ТО). Цифровизация электронного декларирования товаров. Искусственный интеллект в ЕАИС ТО. Механизм единого окна в системе электронного декларирования.

	<p>Личный кабинет участника ВЭД. Информационный оператор ЭД. Электронная подпись.</p> <p><b>Тема 1.2. Особенности и виды таможенного декларирования.</b>  Предварительное таможенное декларирование. Особенности заполнения ДТ. Случаи применения предварительного декларирования. Порядок совершения таможенных операций при предварительном декларировании. Неполное таможенное декларирование. Сведения, подлежащие указанию в ДТ. Сроки предоставления недостающих сведений. Категории товаров.  Периодическое таможенное декларирование. Особенности перемещения товаров через таможенную границу. Сроки подачи ДТ. Период поставки товара. Сведения, подлежащие указанию в ДТ. Изменения (дополнения) сведений в ДТ в установленные сроки. Контроль сроков поставки товаров.  Особенности таможенного декларирования товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС в несобранном или разобранном виде, в том числе в некомплектном или незавершенном виде. Особенности заполнения ДТ. Период поставки. Сроки подачи завершающей ДТ.</p>
2	<p><b>Раздел 2. Инструменты системы электронного декларирования товаров</b>  <b>Тема 2.1. Порядок и правила заполнения электронных таможенных документов.</b>  Порядок заполнения ДТ на товары, ввозимые (ввезенные) на таможенную территорию в электронном виде. Порядок заполнения ДТ на товары, вывозимые с таможенной территории в электронном виде. Виды таможенных деклараций. Декларация на товары-главный административный документ в таможенном деле. Основные этапы развития таможенных документов. Электронная декларация на товары (ЭДТ) как инструмент ЕАИС ТО. Трехединый административный документ, состоящий из декларации на товары, декларации таможенной стоимости и корректировки декларации на товары. Этапы декларирования. Форма декларации на товары. ДТ в виде бумажного документа. ДТ в виде электронного документа. Структура ДТ. Основной лист ДТ. Добавочные листы ДТ. Дополнительные листы к ДТ. Назначение граф ДТ: цифровые и буквенные. Особенности заполнения граф ДТ в программе. Электронная опись документов. Электронный архив документов. Порядок формализации документов, на основании которых заполнена ДТ. Декларирование таможенной стоимости товаров. Декларация таможенной стоимости в электронном виде, как неотъемлемая часть декларации на товары. Форма и виды декларации таможенной стоимости. Порядок заполнения ДТС. Классификаторы, применяемые для заполнения ДТС.</p> <p><b>Тема 2.2. Виды документов, сведений, форм и классификаторов.</b>  Сведения, подлежащие указанию в декларации на товары. Документы, подтверждающие сведения, заявляемые в декларации на товары в виде электронных документов. Формализованные документы. Сканы документов. Классификаторы, используемые для заполнения таможенных деклараций:  -видов таможенных процедур;</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- особенностей перемещения товаров;</li> <li>- видов транспорта и транспортировки товаров;</li> <li>- методов определения таможенной стоимости;</li> <li>- решений по таможенной стоимости;</li> <li>- особенностей таможенного декларирования товаров;</li> <li>- льгот по уплате таможенных платежей;</li> <li>- видов документов и сведений, используемых при таможенном декларировании;</li> <li>- видов налогов, сборов и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы;</li> <li>- особенностей уплаты таможенных и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы;</li> <li>- способов уплаты таможенных и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы;</li> <li>- видов груза, упаковки и упаковочных материалов;</li> <li>- условий поставки;</li> <li>- решений, принимаемых таможенными органами;</li> <li>- единиц измерения;</li> <li>- видов специальных упрощений;</li> <li>- мер обеспечения соблюдения процедуры таможенного транзита;</li> <li>- способов обеспечения уплаты таможенных пошлин, налогов;</li> <li>- видов перемещения товаров в соответствии с таможенной процедурой таможенного транзита;</li> <li>- дополнительных характеристик и параметров, используемых при исчислении таможенных пошлин, налогов;</li> <li>- стран мира;</li> <li>- мировых валют.</li> </ul>
3	<p><b>Раздел 3. Технология таможенного декларирования.</b></p> <p><b>Тема 3.1.</b> Действия декларанта и таможенного органа по таможенному оформлению и выпуску товаров</p> <p>Декларант. Права и обязанности декларанта по заполнению декларации на товары и представлению ее в таможенный орган. Операции, предшествующие заполнению декларации на товары. Использование декларантом ресурсов личного кабинета участника ВЭД. Предварительное получение разрешительных документов для выпуска товаров декларантом. Этапы таможенного оформления и таможенного контроля товаров в Центре таможенного оформления. Технология диспетчеризации ДТ.</p> <p><b>Тема 3.2. Таможенные операции, связанные с подачей декларации на товары, проверкой ДТ и выпуском товаров.</b></p> <p>Таможенный орган, правомочный регистрировать декларацию на товары. Срок подачи декларации на товары. Регистрация таможенным органом декларации на товары: автоматическая и должностным лицом таможенного органа. Отказ в регистрации декларации на товары. Проверка декларации на товары. Форматно-логический контроль ДТ. Система управления рисками, применяемая при проверке ДТ. Выпуск товаров. Удаленный выпуск товаров. Условия выпуска товаров. Автоматический выпуск товаров. Выпуск товаров должностным лицом таможенного органа. Классификаторы принятия решений о выпуске товаров. Условный выпуск товаров. Сроки выпуска товаров. Выпуск товаров под обеспечение. Отказ в выпуске товаров.</p>

<b>4</b>	<p><b>Раздел 4. Статистическое декларирование</b></p> <p><b>Тема 4.1. Порядок ведения статистики взаимной торговли товарами в ЕАЭС.</b></p> <p>Товары, подлежащие учету в статистике взаимной торговли товарами. Методология ведения статистики взаимной торговли товарами государств - членов ЕАЭС, утвержденная Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25. 12. 2018 "Об утверждении Методологии ведения статистики взаимной торговли товарами государств - членов ЕАЭС и Методологии ведения таможенной статистики внешней торговли товарами государств - членов ЕАЭС"</p> <p><b>Тема 4.2. Правила заполнения статистической формы учета перемещения товаров.</b></p> <p>Статистическое декларирование товаров. Форма статистической декларации. Сроки предоставления статистической декларации в таможенный орган при внутренней торговле между странами - членами ЕАЭС. Сведения, подлежащие заявлению в статистической декларации. Порядок подачи и выпуска статистической декларации. Ответственность за нарушение порядка представления статистической декларации.</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
<b>Семестр 7</b>					
1	Декларирование ввозимых товаров, помещаемых под таможенные процедуры: 1.выпуска для внутреннего потребления; 2. таможенного склада; 3. переработки на таможенной территории; 4. переработки для внутреннего потребления; 5. временного ввоза (допуска); 6.реимпорта; 7.беспошлинной торговли (в отношении иностранных	Работа обучающегося на персональном компьютере в компьютерном классе, в программах «ВЭД-Декларант», «ВЭД-Инфо», «ВЭД-Контроль» по заполнению электронных таможенных документов	2	2	1-3



	товаров); 8.уничтожения; 9.отказа в пользу государства; 10.свободной таможенной зоны (в отношении иностранных товаров); 11.свободного склада (в отношении иностранных товаров); специальной таможенной процедуры.				
2	Декларирование вывозимых товаров, помещаемых под таможенные процедуры: 1. экспорта, 2.переработки вне таможенной территории, 3.временного вывоза, 4. реэкспорта, 5.беспошлинной торговли (в отношении товаров Союза), 6.специальной таможенной процедуры	Работа обучающегося на персональном компьютере в компьютерном классе, в программах «ВЭД-Декларант», «ВЭД-Инфо», «ВЭД-Контроль» по заполнению электронных таможенных документов	1	1	1-3
3	Заполнение статистической декларации при ввозе и вывозе товаров во внутренней торговле РФ со странами-членами ЕАЭС.	Работа обучающегося на персональном компьютере в компьютерном классе, в программах «ВЭД-Декларант», «ВЭД-Инфо», «ВЭД-Контроль» по заполнению электронных таможенных документов	1	1	4
Всего			4	4	

#### 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. Выполнение курсового проекта/ 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 7, 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)	20	20
Домашнее задание (ДЗ)		
Контрольные работы заочников (КРЗ)	21	21
Подготовка к промежуточной аттестации (ПА)	20	20
Всего:	91	91

5. Перечень учебно-методического обеспечения  
для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)  
Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся указаны в п.п. разделов 6-11.

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)
--------------------	--------------------------	---

		экземпляр в)
<a href="https://www.alt.ru/tamdoc/14bn0044/?ysclid=mp5dh69hkd579892775">https://www.alt.ru/tamdoc/14bn0044/?ysclid=mp5dh69hkd579892775</a>	Договор о Евразийском экономическом Союзе	
<a href="https://www.alt.ru/codex-2018/contents/">https://www.alt.ru/codex-2018/contents/</a>	Таможенный кодекс ЕАЭС	
Библиотека ГУАП	Таможенное декларирование товаров : учебное пособие / С. В. Корнилова ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения . - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2023. - 128 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 100 - 102 (21 назв.). - ISBN 978-5-8088-1882-8 : Б. ц. - Текст : непосредственный. На с. 97 - 99 : Глоссарий	
Библиотека ГУАП	Основы декларирования товаров, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза : учебно-методическое пособие / С. В. Корнилова ; С.-Петерб. гос. ун-т	

	аэрокосм. приборостроения . - Санкт- Петербург : Изд- во ГУАП, 2024. - 137 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 117 (8 назв.). - 38.10 р. - Текст : непосредственн ый	
--	---	--

#### 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»

<i>URL адрес</i>	<i>Наименование</i>
<a href="https://pro.guap.ru/">https://pro.guap.ru/</a>	Элементы электронного курса по дисциплин (материалы, задания) размещены внутри ЭИОС ГУАП «Интегрированная среда обучения»
<a href="https://lms.guap.ru">https://lms.guap.ru</a>	Проверочные тесты по дисциплине в системе дистанционного обучения ГУАП

#### 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

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>
	Программные средства общего назначения
	Электронная информационно-образовательная среда ГУАП «Интегрированная среда обучения» ( <a href="https://pro.guap.ru/">https://pro.guap.ru/</a> ) разработана сотрудниками ГУАП (введена в эксплуатацию приказом ГУАП от 06.06.2017 № 05-215/17), перечень модулей и их функциональное назначение изложены по ссылке <a href="https://guap.ru/it/system/iso">https://guap.ru/it/system/iso</a>
	Официальный сайт образовательной организации в сети «Интернет» ( <a href="https://guap.ru/">https://guap.ru/</a> ), разработан сотрудниками ГУАП (введен в эксплуатацию Приказом ГУАП от 23.03.2023 № 05-145/23)
	LibreOffice 5 (Лицензия LGPLv3)
	Microsoft Office 2019 (договор ГУАП, информация о лицензии представлена по ссылке <a href="https://guap.ru/it/system/iso/po">https://guap.ru/it/system/iso/po</a> )
	MozillaFirefox(лицензии GPL/LGPL/MPL)
	VLC mediaplayer (Лицензия: GNU LesserGeneralPublicLicense v2.1+)

	Специальные программные средства
	Электронный справочник «ВЭД-Инфо» компании ООО «СТМ» по таможенному законодательству государств-членов Евразийского экономического союза (договор ГУАП)
	Программа ВЭД-Декларант компании ООО «СТМ» - программа для формирования полного комплекта документов для таможенного оформления. (договор ГУАП)
	Программа ВЭД-Контроль компании ООО «СТМ» - программа для проверки электронной ДТ и ДТС. (договор ГУАП)
	Официальный сайт ФТС России <a href="https://customs.gov.ru/?ysclid=mp0vjuosdd244550289">https://customs.gov.ru/?ysclid=mp0vjuosdd244550289</a>
	Официальный сайт Евразийской Экономической комиссии eec.eaeunion.org
	Государственный цифровой портал «Мой Экспорт» <a href="https://myexport.exportcenter.ru/">https://myexport.exportcenter.ru/</a>

8.2. 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
	Электронные библиотечные ресурсы и системы
1	Электронный каталог библиотеки ГУАП с доступом к базе полнотекстовых изданий ( <a href="https://lib.guap.ru.">https://lib.guap.ru.</a> ), доступ через личный кабинет читателя библиотеки ГУАП
2	Научная электронная библиотека «eLIBRARY» ( <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a> ), доступ через личный кабинет читателя библиотеки ГУАП, а также по IP -адресам ГУАП
3	ЭБС «Лань» ( <a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a> ), доступ через личный кабинет читателя библиотеки ГУАП, а также по IP -адресам ГУАП
5	ЭБС Znanium ( <a href="https://znanium.ru/">https://znanium.ru/</a> ), доступ через личный кабинет читателя библиотеки ГУАП, а также по IP -адресам ГУАП
6	Образовательная платформа «Юрайт» ( <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a> ), доступ через личный кабинет читателя библиотеки ГУАП, а также по IP -адресам ГУАП
7	Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» ( <a href="https://cyberleninka.ru/">https://cyberleninka.ru/</a> ), свободный доступ
	Информационные и справочно-правовые системы
1	"Консультант Плюс" ( <a href="http://www.consultant.ru">www.consultant.ru</a> ) сетевая версия для образовательных организаций, доступ по IP -адресам ГУАП
	Современные профессиональные базы данных
1	Федеральный портал «Российское образование» ( <a href="https://ro-edu.ru/">https://ro-edu.ru/</a> ), свободный доступ
2	Реферативная база данных рецензируемой научной литературы Scopus ( <a href="https://www.scopus.com/">https://www.scopus.com/</a> ), доступ по IP -адресам ГУАП
3	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт промышленной собственности» ( <a href="https://www1.fips.ru/">https://www1.fips.ru/</a> ), свободный доступ
4	Официальный сайт ООО «СТМ» — российского разработчика специализированного программного обеспечения. <a href="https://www.ctm.ru/?ysclid=mp0veio39o532727328">https://www.ctm.ru/?ysclid=mp0veio39o532727328</a>
5	Альта-Софт – таможенный портал для участников ВЭД

## 9. Материально-техническая база

Состав материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, представлен в таблице 12.

Таблица 12 – Состав материально-технической базы

№ n/n	Наименование составной части материально-технической базы	Номер аудитории (при необходимости)
1	Учебная аудитория для занятий лекционного типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации для проведения занятий практического типа, для самостоятельной работы обучающихся - мультимедийная лекционная аудитория: мебель; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации; набор демонстрационного оборудования (Интерактивный мультисенсорный дисплей на перекатной стойке – 1 шт., ПЭВМ – 11 шт.); Обеспечен доступ в электронную информационно-образовательную среду ГУАП	23-04 (Ленсовета 14, литера А)

## 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.

Примечание: \*экзаменационные билеты формируются на основе вопросов и задач таблицы 15.

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»	Обучающийся: – глубоко и всесторонне усвоил программный материал; – уверенно, логично, последовательно и грамотно его излагает; – опираясь на знания основной и дополнительной литературы, тесно связывает усвоенные научные положения с практической деятельностью направления; – умело обосновывает и аргументирует выдвигаемые им идеи;

Оценка компетенции 5-балльная шкала	Характеристика сформированных компетенций
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– делает выводы и обобщения;</li> <li>– свободно владеет системой специализированных понятий.</li> <li>– правильно выполнил от 90% до 100% тестовых заданий**.</li> </ul>
«хорошо» «зачтено»	<p>Обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– твердо усвоил программный материал, грамотно и по существу излагает его, опираясь на знания основной литературы;</li> <li>– не допускает существенных неточностей;</li> <li>– увязывает усвоенные знания с практической деятельностью направления;</li> <li>– аргументирует научные положения;</li> <li>– делает выводы и обобщения;</li> <li>– владеет системой специализированных понятий.</li> <li>– правильно выполнил от 70% до 89% тестовых заданий**.</li> </ul>
«удовлетворительно» «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– обучающийся усвоил только основной программный материал, по существу излагает его, опираясь на знания только основной литературы;</li> <li>– допускает несущественные ошибки и неточности;</li> <li>– испытывает затруднения в практическом применении знаний направления;</li> <li>– слабо аргументирует научные положения;</li> <li>– затрудняется в формулировании выводов и обобщений;</li> <li>– частично владеет системой специализированных понятий.</li> <li>– правильно выполнил от 51% до 69% тестовых заданий**.</li> </ul>
«неудовлетворительно» «не зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– обучающийся не усвоил значительной части программного материала;</li> <li>– допускает существенные ошибки и неточности при рассмотрении проблем в конкретном направлении;</li> <li>– испытывает трудности в практическом применении знаний;</li> <li>– не может аргументировать научные положения;</li> <li>– не формулирует выводов и обобщений.</li> <li>– правильно выполнил менее 51% тестовых заданий**.</li> </ul>

### 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	Сформулируйте понятие «таможенное декларирование товаров и транспортных средств». Раскройте общие положения в соответствии с ТК ЕАЭС.	ПК-1.3.6
2	Систематизируйте законодательство ЕАЭС и РФ о таможенном декларировании товаров. Приведите примеры актуализации законодательства.	ПК-1.3.6
3	Объясните особенности применения электронного декларирования товаров в странах-членах ЕАЭС и в Российской Федерации. Покажите общие точки взаимодействия и различия.	ПК-1.3.6
4	Составьте рассуждение о том как менялась история создания системы электронного декларирования от ЭД-1 и ЭД-2 до современной технологии с автоматическим выпуском.	ПК-1.3.6

5	Объясните роль электронного декларирования в Единой автоматизированной информационной системе таможенных органов РФ (ЕАИС ТО), покажите взаимосвязь.	ПК-1.3.6
6	Объясните принцип внедрения цифровизации и искусственного интеллекта в электронное декларирование товаров, как составной части ЕАИС ТО.	ПК-1.3.6
7	Сформулируйте понятие «механизма единого окна» в системе электронного декларирования.	ПК-1.3.6
8	Проанализируйте ресурсы Личного кабинета участника ВЭД. Выделите ресурсы, необходимые для экспортера и импортера: обязательные и информационные.	ПК-1.3.6
9	Выразите своими словами кто такой информационный оператор электронного декларирования. Оцените роль электронной подписи в его профессиональной деятельности.	ПК-1.3.6
10	Назовите виды таможенных деклараций. поясните их назначение и функции.	ПК-1.3.6
11	Определите главный административный документ в таможенном деле и покажите его электронную структуру. Опишите основные этапы внедрения таможенных документов.	ПК-1.3.6
12	Перечислите этапы таможенного декларирования Объясните значимость электронной декларации на товары (ЭДТ).	ПК-1.3.6
13	Перечислите составляющие триединого главного административного документа в таможенном декларировании. обоснуйте их взаимосвязь.	ПК-1.У.6
14	Перечислите сведения, подлежащие указанию в декларации на товары.	ПК-1.У.6
15	Классифицируйте документы, подтверждающие сведения, заявляемые в декларации на товары.	ПК-1.У.6
16	Объясните какой документ является источником информации для налоговых органов, правоохранительных органов, органов валютного контроля и других государственных органов.	ПК-1.У.6
17	Определите структуру декларации на товары в бумажном и электронном виде. Сопоставьте эти структуры.	ПК-1.У.6
18	Проведите сравнительный анализ назначения основного листа ДТ, добавочного листа ДТ, дополнительного листа к ДТ. покажите назначение граф ДТ: цифровых и буквенных.	ПК-1.У.6
19	Покажите значение электронной описи документов. Объясните назначение электронного архива документов.	ПК-1.В.6
20	Покажите важность использования классификаторов для заполнения таможенных деклараций.	ПК-1.В.6
21	Поясните классификаторы: -видов таможенных процедур; - особенностей перемещения товаров; - особенностей таможенного декларирования товаров;	ПК-1.В.6
22	Назовите классификаторы: - методов определения таможенной стоимости;- решений по таможенной стоимости; - условий поставки; -стран мира. - мировых валют.	ПК-1.В.6
23	Перечислите классификаторы: - видов транспорта и транспортировки товаров; - видов груза, упаковки и	ПК-1.В.6



	упаковочных материалов; -единиц измерения; - дополнительных характеристик и параметров, используемых при исчислении таможенных пошлин, налогов.	
24	Перечислите классификаторы: -видов документов и сведений, используемых при таможенном декларировании; -решений, принимаемых таможенными органами.	ПК-1.В.6
25	Перечислите классификаторы: - видов налогов, сборов и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы; - льгот по уплате таможенных платежей; -способов уплаты таможенных и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы; - способов обеспечения уплаты таможенных пошлин, налогов;	ПК-1.В.6
26	Представьте порядок заполнения ДТ на товары, ввозимые (ввезенные) на таможенную территорию в электронном виде.	ПК-1. У.6
27	Представьте порядок заполнения ДТ на товары, вывозимые с таможенной территории в электронном виде.	ПК-1. У.6
28	Дайте определение «Декларация таможенной стоимости» и представьте ее как неотъемлемая часть декларации на товары. Представьте виды декларации таможенной стоимости. проанализируйте порядок заполнения ДТС. Определите классификаторы, применяемые для заполнения ДТС.	ПК-1.У.6
29	Обоснуйте процедуру корректировки декларации на товары (КДТ), в установленные сроки. Обоснуйте связь дополнительной проверки ДТ и требования о внесении изменений (дополнений) в сведения, заявленные в ДТ до и после выпуска товаров.	ПК-1.У.6
30	Классифицируйте структуру электронной таможни и выделите таможенный орган, правомочный регистрировать декларацию на товары. Электронная таможня: структура.	ПК-1.3.6
31	Укажите срок подачи декларации на товары и ее регистрации таможенным органом. Поясните отказ в регистрации декларации на товары.	ПК-1.3.6
32	Проанализируйте алгоритм применения форматно-логического контроля и системы управления рисками, при проверке ДТ.	ПК-1.3.6
33	Обоснуйте и покажите разницу между выпуском товаров, удаленным выпуском товаров, автоматическим выпуском и выпуском товаров должностным лицом таможенного органа.	ПК-1.3.6
34	Систематизируйте классификаторы принятия решений о выпуске товаров в случае условного выпуска товаров, выпуска товаров под обеспечение и отказа в выпуске товаров.	ПК-1.3.6
35	Сопоставьте предварительное таможенное декларирование, Неполное таможенное декларирование, Периодическое таможенное декларирование	ПК-1.В.6
36	Сформулируйте понятие «статистическое декларирование товаров». Приведите обоснование применения статистической декларации. Укажите сведения, подлежащие заявлению в статистической декларации и порядок подачи и выпуска статистической декларации.	ПК-1.В.6

	<b>ЗАДАЧИ:</b>	
1.	Заполните графы в ДТ, в которых указываются сведения об экспортере, он же является декларантом.	ПК-1.В.6
2.	Заполните графы в ДТ, на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, касательно стран.	ПК-1.В.6
3.	Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру временного ввоза (допуска), платежные графы.	ПК-1.В.6
4.	Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, графы связанные с ценой, таможенной стоимостью и условиями поставки, перенести сведения в ДТС.	ПК-1.В.6
5.	Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, графы, связанные с товарной частью.	ПК-1.В.6
6.	Заполните ДТС, при условии имеющихся транспортных затрат на ввоз товара, страховых расходов и платежей за использование объектов интеллектуальной собственности.	ПК-1.В.6
7.	Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, графу 44.	ПК-1.В.6
8.	Заполните КТД, при условии внесения изменений в код ТНВЭД ЕАЭС.	ПК-1.В.6

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 выполнения курсового проекта/ курсовой работы представлены в таблице 17.

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

№ п/п	Примерный перечень тем для выполнения курсового проекта/ 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
	Задания для проверки остаточных знаний  Тип 1 Задание комбинированного типа с выбором <u>одного</u> верного ответа из четырех предложенных и обоснованием выбора. <i>Инструкция: прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа</i>	ПК-1.3.6 ПК-1.В.6 ПК-1.У.6

Вопрос 1. Укажите, в какой форме документа декларируются товары для таможенного оформления:

- а) декларация на товары и декларация таможенной стоимости
- б) декларация на товары
- в) декларация таможенной стоимости,
- г) дополнительный лист к декларации на товары.

Вопрос 2. Укажите, какие сведения не подлежат указанию в декларации на товары.

- 1. о заявляемой таможенной процедуре
- 2. о товаре
- 3. о таможенной стоимости товара
- 4. о конкурентоспособности товара
- 5. о таможенных платежах

Вопрос 3. Укажите какой орган разрабатывает и утверждает классификаторы, применяемые в таможенном декларировании:

- 1. Евразийская экономическая комиссия
- 2. ФТС России
- 3. Правительство РФ
- 4. Минфин России
- 5. Суд ЕАЭС

Вопрос 4. Укажите, какой метод определения таможенной стоимости не применяется при вывозе товаров:

- 1 Метод по стоимости сделки с ввозимыми товарами
- 2 Метод по стоимости сделки с идентичными товарами
- 3 Метод по стоимости сделки с однородными товарами
- 4 Метод вычитания
- 5 Метод сложения

Вопрос 5. Укажите, кто не может открыть Единый лицевой счет в РФ:

- 1. российское юридическое лицо;
- 2. российский индивидуальный предприниматель;
- 3. российское физическое лицо;
- 4. иностранное юридическое лицо, не состоящее на учете в налоговых органах Российской Федерации;
- 5. иностранное физическое лицо.

Тип 2 Задание комбинированного типа с выбором нескольких верных ответов из четырех предложенных и обоснованием выбора

*Инструкция: Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа*

Вопрос 1. Укажите, в каких формах применяется таможенное

декларирование товаров:

- а) электронное
- б) письменное,
- в) устное,
- г) конклюдентное.

Вопрос 2. Укажите виды таможенного декларирования товаров:

- 1) предварительное
- 2) неполное
- 3) периодическое
- 4) основное
- 5) статистическое

Вопрос 3. Укажите классификаторы, используемые для заполнения таможенных деклараций:

- 1) видов таможенных процедур;
- 2) видов транспорта и транспортировки товаров;
- 3) методов определения таможенной стоимости;
- 4) штрафов;
- 5) льгот по уплате таможенных платежей;

Вопрос 4. Условия выпуска товаров таможенным органом (ЦЭД):

- 1) соблюдены условия помещения товаров под заявленную таможенную процедуру
- 2) соблюдены запреты и ограничения;
- 3) уплачены таможенные сборы за совершение таможенными органами действий, связанных с выпуском товаров,
- 4) уплачены таможенные платежи
- 5) таможенная декларация не подана

Вопрос 5. Укажите, какие виды таможенных деклараций применяются при таможенном декларировании товаров?

- 1) декларация на товары;
- 2) транзитная декларация;
- 3) пассажирская таможенная декларация;
- 4) налоговая декларация
- 5) декларация на товары электронной торговли

Тип 3 Задание закрытого типа на установление соответствия.

*Инструкция: прочитайте текст и установите соответствие. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию в правом столбце.*

Вопрос 1. Соотнесите понятие и его описание

Понятие		Описание	
1	Декларация на товары	А	Документ установленной

			формы, содержащий всю информацию о товаре и внешнеэкономической сделке
2	Декларация таможенной стоимости	Б	Документ установленной формы, в котором заявляется таможенная стоимость ввозимых и вывозимых товаров
3	Корректировка декларации на товары	В	Документ установленной формы используется в случае необходимости корректировки заявленных в ДТ сведений
4	Таможенная расписка	Г	Документ установленной формы в котором указываются суммы обеспечения уплаты таможенных платежей

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Вопрос 2. Соотнесите сведения, заявляемые в графе ЭДТ и классификатор

Сведения		Классификатор	
1	Торгующая страна	А	Классификатор единиц измерения
2	Условия поставки	Б	Классификатор условий поставки
3	Дополнительные единицы	В	Классификатор стран мира
4	Код МОС	Г	Классификатор видов налогов, сборов
5	Исчисление платежей	Д	Классификатор методов определения таможенной стоимости

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

	Соотнесите условие поставки по ИНКОТЕРМС 2020 и географический пункт	
--	--	--

Условие поставки		Географический пункт	
1. EXW	А	Местонахождение завода	
2. CIF	Б	Указанный порт назначения	
3. DAF	В	Указанное место	
4. DDU	Г	Указанное место назначения	
5. FOB	Д	Указанный порт погрузки	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Соотнесите технологию и ее значение

Технология		Значение	
1	Автоматическая регистрация ЭДТ	А	Автоматически в ЕАИС ТО
2	Автоматический выпуск ЭДТ	Б	без участия должностного лица
3	Удаленный выпуск	В	Товары находятся на постах фактического контроля, а оформление происходит в ЦЭД
4	Электронное декларирование (ЭД)	Г	таможенное оформление товаров через интернет.
5	Механизм единого окна	Д	Информационная база разрешительных документов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Тип 4 Задание на установление последовательности

*Инструкция: Прочитайте текст и установите последовательность*

Определите последовательность этапов развития электронного декларирования товаров в Российской Федерации:

А) ЭД-1

Б) ЭД-2

В) Удаленный выпуск товаров;

Г) Автоматическая регистрация декларации на товары;

Д) Автоматический выпуск товаров.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Определите в какой строгой последовательности рассчитываются

	<p>таможенные платежи при вывозе товара (экспорт) в декларации на товары:</p> <p>А) таможенные сборы за таможенное оформление по 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>Запишите соответствующую последовательность букв слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <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>Запишите соответствующую последовательность букв слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Тип 5 Задание открытого типа с развернутым ответом. Инструкция: прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ</p> <p>Какую роль играют сведения, подлежащие указанию в декларации на товары и документы, подтверждающие сведения, заявляемые в декларации на товары при электронном декларировании товаров?</p> <p>Обоснуйте степень ответственности за недостоверное декларирование товаров.</p> <p>Обоснуйте различие между предварительным информированием таможенных органов и электронным декларированием товаров таможенным органам.</p> <p>Раскройте суть электронной таможни в современных условиях.</p>											

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 1 баллом, 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 1 баллом, если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов.»	4 тип) Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр.
«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.	Контрольная работа №1 «Заполнение декларации на товары в специальной программе» Задекларировать товарную партию (товар по выбору) и поместить его под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления.
2.	Контрольная работа №2 «Заполнение декларации на товары в специальной программе» Задекларировать товарную партию (товар по выбору) и поместить его под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления при наличии преференции по стране происхождения товара
3.	Контрольная работа №3 «Заполнение декларации на товары в специальной программе» Задекларировать товар (по выбору) и поместить его под таможенную процедуру временного ввоза (допуска) с уплатой таможенных платежей
4.	Контрольная работа №4 «Заполнение декларации на товары в специальной программе» Задекларировать товарную партию (товар по выбору) и поместить его под таможенную процедуру экспорта
5.	Контрольная работа №5 «Заполнение декларации на товары в специальной программе» Задекларировать подакцизный товар – товарную партию (товар по выбору) и поместить его под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления
6.	Контрольная работа №6 «Заполнение декларации на товары в специальной программе» Задекларировать товар (грузовое транспортное средство) и поместить его под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления
7.	Контрольная работа №7 «Заполнение декларации на товары в специальной программе» Задекларировать товар (самолет) и поместить его под таможенную процедуру временного ввоза (допуска)
8.	Контрольная работа №8 «Заполнение декларации на товары в специальной программе» Задекларировать товарную партию (товар по выбору) и поместить его под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления с освобождением от уплаты НДС.
9.	Контрольная работа №9 «Заполнение декларации на товары в специальной программе» Задекларировать товарную партию (товар по выбору) и поместить его под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления с освобождением от уплаты ввозной таможенной пошлины
10.	Задекларировать товарную партию (товар по выбору) и поместить его под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления при наличии сертификата происхождения товара формы А.

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:

- постановка задачи;
- основные сведения по теме лекции;
- чтение лекций с разбором конкретных ситуаций;
- короткие дискуссии по теме лекции
- предоставление перечня источников и информационных ресурсов по теме лекции.

11.2. Методические указания для обучающихся по прохождению практических занятий (*предусмотрено учебным планом по данной дисциплине*)

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 обучающимися 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

Для получения навыков и умений практические занятия с обучающимися проходят в лаборатории информационных технологий в таможенном деле на персональном компьютере с помощью официальных программных средств, установленных на компьютере.

Обучающиеся самостоятельно выполняют задания и полученный результат в виде заполненных таможенных документов загружают в свой личный кабинет для последующей оценки выполненного задания преподавателем.

#### 11.3. 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 выполнение контрольных работ является элементом текущего контроля успеваемости и самостоятельной работы

В процессе выполнения самостоятельной работы у обучающегося формируется целесообразное планирование рабочего времени, которое позволяет ему 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).

#### 11.4. 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.

Текущий контроль включает в себя:

- контроль посещаемости;
- устный опрос по материалам лекций;
- устный опрос по практическим занятиям.
- письменный опрос в форме тестирования, которое осуществляется в:
  - личном кабинете обучающегося;
  - системе дистанционного обучения ЛМС.

Результаты текущего контроля успеваемости (проверка контрольных работ) будут учитываться при проведении промежуточной аттестации.

#### 11.5. 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. Сформулируйте понятие «таможенное декларирование товаров и транспортных средств» Раскройте общие положения в соответствии с ТК ЕАЭС.

2. Сформулируйте понятие «статистическое декларирование товаров». Приведите обоснование применения статистической декларации. Укажите сведения, подлежащие заявлению в статистической декларации и порядок подачи и выпуска статистической декларации.

3. Задача. Заполните графы в ДТ, в которых указываются сведения об экспортере, он же является декларантом.

#### **Билет 2.**

1. Систематизируйте законодательство ЕАЭС и РФ о таможенном декларировании товаров. Приведите примеры актуализации законодательства.

2. Сопоставьте предварительное таможенное декларирование, Неполное таможенное декларирование, Периодическое таможенное декларирование

3. Задача. Заполните графы в ДТ, на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, касательно стран.

#### **Билет 3.**

1. Объясните особенности применения электронного декларирования товаров в странах-членах ЕАЭС и в Российской Федерации. Покажите общие точки взаимодействия и различия.

2. Систематизируйте классификаторы принятия решений о выпуске товаров в случае условного выпуска товаров, выпуска товаров под обеспечение и отказа в выпуске товаров.

3. Задача. Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру временного ввоза (допуска), платежные графы.

#### **Билет 4.**

1. Составьте рассуждение о том как менялась история создания системы электронного декларирования от ЭД-1 и ЭД-2 до современной технологии с автоматическим выпуском.

2. Обоснуйте и покажите разницу между выпуском товаров, удаленным выпуском товаров, автоматическим выпуском и выпуском товаров должностным лицом таможенного органа.
3. Задача. Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, графы связанные с ценой, таможенной стоимостью и условиями поставки, перенести сведения в ДТС.

Билет 5.

1. Объясните роль электронного декларирования в Единой автоматизированной информационной системы таможенных органов РФ (ЕАИС ТО), покажите взаимосвязь.
2. Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, графы, связанные с товарной частью.
3. Задача. Заполните ДТС, при условии имеющихся транспортных затрат на ввоз товара, страховых расходов и платежей за использование объектов интеллектуальной собственности.

Билет 6.

1. Объясните принцип внедрения цифровизации и искусственного интеллекта в электронное декларирование товаров, как составной части ЕАИС ТО.
2. Обоснуйте и покажите разницу между выпуском товаров, удаленным выпуском товаров, автоматическим выпуском и выпуском товаров должностным лицом таможенного органа.
3. Задача. Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, графу 44.

Билет 7.

1. Сформулируйте понятие «механизма единого окна» в системе электронного декларирования.
2. Проанализируйте алгоритм применения форматно-логического контроля и системы управления рисками, при проверке ДТ.
3. Задача. Заполните КТД, при условии внесения изменений в код ТНВЭД ЕАЭС.

Билет 7.

1. Проанализируйте ресурсы Личного кабинета участника ВЭД. Выделите ресурсы, необходимые для экспортера и импортера: обязательные и информационные
2. Представьте порядок заполнения ДТ на товары, ввозимые (ввезенные) на таможенную территорию в электронном виде.
3. Задача. Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, графу 44.

Билет 8.

1. Выразите своими словами кто такой информационный оператор электронного декларирования. Оцените роль электронной подписи в его профессиональной деятельности.
2. Назовите виды таможенных деклараций. поясните их назначение и функции.
3. Задача. Заполните ДТС, при условии имеющихся транспортных затрат на ввоз товара, страховых расходов и платежей за использование объектов интеллектуальной собственности.

Билет 9.

1. Определите главный административный документ в таможенном деле и покажите его электронную структуру. Опишите основные этапы внедрения таможенных документов.
2. Покажите важность использования классификаторов для заполнения таможенных деклараций.
3. Задача. Заполните графы в ДТ, на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, касательно стран.

Билет 10.

1. Объясните какой документ является источником информации для налоговых органов, правоохранительных органов, органов валютного контроля и других государственных органов.
2. Перечислите этапы таможенного декларирования. Объясните значимость электронной декларации на товары (ЭДТ).
3. Задача. Заполните графы в ДТ, на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, касательно стран.

Билет 11.

1. Перечислите составляющие триединого главного административного документа в таможенном декларировании, обоснуйте их взаимосвязь
2. Перечислите классификаторы: - видов транспорта и транспортировки товаров; - видов груза, упаковки и упаковочных материалов; - единиц измерения; - дополнительных характеристик и параметров, используемых при исчислении таможенных пошлин, налогов.
3. Задача. Заполните графы в ДТ, в которых указываются сведения об экспортере, он же является декларантом.

Билет 12.

1. Перечислите сведения, подлежащие указанию в декларации на товары. Классифицируйте документы, подтверждающие сведения, заявляемые в декларации на товары.
2. Перечислите классификаторы: - видов документов и сведений, используемых при таможенном декларировании; - решений, принимаемых таможенными органами
3. Задача. Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, графу 44.

Билет 13.

1. Определите структуру декларации на товары в бумажном и электронном виде. Сопоставьте эти структуры. Проведите сравнительный анализ назначения основного листа ДТ, добавочного листа ДТ, дополнительного листа к ДТ. покажите назначение граф ДТ: цифровых и буквенных.
2. Перечислите классификаторы: - видов налогов, сборов и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы; - льгот по уплате таможенных платежей; - способов уплаты таможенных и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы; - способов обеспечения уплаты таможенных пошлин, налогов;
3. Задача. Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, графу 44.

Билет 14.

1. Представьте порядок заполнения ДТ на товары, вывозимые с таможенной территории в электронном виде.
2. Дайте определение «Декларация таможенной стоимости» и представьте ее как неотъемлемая часть декларации на товары. Представьте виды декларации таможенной стоимости. проанализируйте порядок заполнения ДТС. Определите классификаторы, применяемые для заполнения ДТС.
3. Задача. Заполните в ДТ на товары, помещаемые под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления, графу 44.

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