

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Дальневосточный государственный университет путей сообщения"
(ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой

(к712) Таможенное право и служебная
деятельность

Безотецкая И.П., канд.
юрид. наук



07.05.2024

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Таможенная стоимость товара

для специальности 38.05.02 Таможенное дело

Составитель(и): к.э.н., доцент, Руднева Зарета Сергеевна

Обсуждена на заседании кафедры: (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от 19.05.2023г. № 5

Обсуждена на заседании методической комиссии по родственным направлениям и специальностям: Протокол

г. Хабаровск
2024 г.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

__ ____ 2025 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от __ ____ 2025 г. № __
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

__ ____ 2026 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от __ ____ 2026 г. № __
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

__ ____ 2027 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от __ ____ 2027 г. № __
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

__ ____ 2028 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от __ ____ 2028 г. № __
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

Рабочая программа дисциплины Таможенная стоимость товара
разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.11.2020 № 1453

Квалификация **специалист таможенного дела**

Форма обучения **очная**

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость **4 ЗЕТ**

Часов по учебному плану	144	Виды контроля в семестрах:
в том числе:		зачёты с оценкой 9
контактная работа	52	
самостоятельная работа	92	

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Семестр (<Курс>.<Семес тр на курсе>)	9 (5.1)		Итого	
	18			
Неделя	18			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Лабораторные	32	32	32	32
Контроль самостоятельно й работы	4	4	4	4
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	52	52	52	52
Сам. работа	92	92	92	92
Итого	144	144	144	144

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1	Понятие и функциональное назначение таможенной стоимости. Мировая практика таможенной оценки товаров. Кодекс о таможенной стоимости ГАТТ/ВТО. Принципы таможенной оценки товара. Определение таможенной стоимости в Евразийском экономическом союзе. Методы определения таможенной стоимости ввозимых и вывозимых товаров. Права и обязанности декларанта по оценке товара для таможенных целей. Порядок декларирования таможенной стоимости. Правила заполнения декларации таможенной стоимости ДТС-1 и ДТС-2. Документы, подтверждающие таможенную стоимость товара и требования к ним. Правовая база контроля таможенной стоимости товаров, заявленных в таможенной декларации. Организация контроля таможенной стоимости товаров. Решения по таможенной стоимости товаров. Применение СУР и мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля по таможенной стоимости. Расчет суммы обеспечения. Корректировка таможенной стоимости товаров. Оформление (КДТ). Взаимодействие таможенных органов и участников ВЭД при проведении таможенного контроля таможенной стоимости.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код дисциплины:	Б1.В.10
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Таможенные платежи
2.1.2	Технологии таможенного контроля и управления рисками
2.1.3	Контракты и внешнеторговая документация
2.1.4	Таможенное декларирование
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Преддипломная практика

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ПК-5: Способен применять методы определения таможенной стоимости и контролировать заявленную таможенную стоимость товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС
Знать:
методы определения таможенной стоимости, порядок контроля заявленной таможенной стоимости товаров
Уметь:
применять методы определения таможенной стоимости, проводить контроль заявленной таможенной стоимости
Владеть:
навыками применения методов определения таможенной стоимости, навыками контроля заявленной таможенной

ПК-6: Владеет навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов

Знать:
порядок заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов
Уметь:
заполнять и контролировать таможенную декларацию, декларацию таможенной стоимости и иных таможенных документов
Владеть:
навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Понятие и функциональное назначение таможенной стоимости						

1.1	Понятие и функциональное назначение таможенной стоимости: 1.Стоимость товара для таможенных целей 2.Функциональное назначение таможенной стоимости 3.Принципы таможенной оценки товара 4.Права и обязанности декларанта по таможенной оценке товара /Лек/	9	2	ПК-5 ПК-6	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1	0	
1.2	Понятие и функциональное назначение таможенной стоимости: 1.Стоимость товара для таможенных целей 2.Функциональное назначение таможенной стоимости 3.Принципы таможенной оценки товара 4.Права и обязанности декларанта по таможенной оценке товара /Лаб/	9	2	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1	0	
1.3	Понятие и функциональное назначение таможенной стоимости: 1.Стоимость товара для таможенных целей 2.Функциональное назначение таможенной стоимости 3.Принципы таможенной оценки товара 4.Права и обязанности декларанта по таможенной оценке товара /Ср/	9	13	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1	0	
Раздел 2. Мировая практика таможенной оценки товаров							
2.1	Мировая практика таможенной оценки товаров: 1.Развитие системы оценки товаров в таможенных целях 2.Кодекс о таможенной стоимости ГАТТ /ВТО 3.Определение таможенной стоимости в Евразийском экономическом союзе и в Российской Федерации /Лек/	9	2	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1	0	
2.2	Мировая практика таможенной оценки товаров: 1.Развитие системы оценки товаров в таможенных целях 2.Кодекс о таможенной стоимости ГАТТ /ВТО 3.Определение таможенной стоимости в Евразийском экономическом союзе и в Российской Федерации /Лаб/	9	2	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1	0	
2.3	Мировая практика таможенной оценки товаров: 1.Развитие системы оценки товаров в таможенных целях 2.Кодекс о таможенной стоимости ГАТТ /ВТО 3.Определение таможенной стоимости в Евразийском экономическом союзе и в Российской Федерации /Ср/	9	14	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.2 Э1	0	
Раздел 3. Методы определения таможенной стоимости ввозимых и вывозимых товаров							

3.1	Методы определения таможенной стоимости ввозимых и вывозимых товаров: 1.Метод по стоимости сделки с ввозимыми (вывозимыми)товарами 2.Метод по стоимости сделки с идентичными товарами 3.Метод по стоимости сделки с однородными товарами 4.Метод вычитания 5.Метод сложения 6.Резервный метод определения таможенной стоимости /Лек/	9	4	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	
3.2	Методы определения таможенной стоимости ввозимых и вывозимых товаров: 1.Метод по стоимости сделки с ввозимыми (вывозимыми)товарами 2.Метод по стоимости сделки с идентичными товарами 3.Метод по стоимости сделки с однородными товарами 4.Метод вычитания 5.Метод сложения 6.Резервный метод определения таможенной стоимости /Лаб/	9	6	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	
3.3	Методы определения таможенной стоимости ввозимых и вывозимых товаров: 1.Метод по стоимости сделки с ввозимыми (вывозимыми)товарами 2.Метод по стоимости сделки с идентичными товарами 3.Метод по стоимости сделки с однородными товарами 4.Метод вычитания 5.Метод сложения 6.Резервный метод определения таможенной стоимости /Ср/	9	14	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	
	Раздел 4. Декларирование таможенной стоимости товаров						
4.1	Декларирование таможенной стоимости товаров: 1.Порядок декларирования таможенной стоимости 2.Правила заполнения декларации таможенной стоимости ДТС-1, ДТС-2 /Лек/	9	3	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	
4.2	Декларирование таможенной стоимости товаров: 1.Порядок декларирования таможенной стоимости 2.Правила заполнения декларации таможенной стоимости ДТС-1, ДТС-2 /Лаб/	9	10	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	
4.3	Декларирование таможенной стоимости товаров: 1.Порядок декларирования таможенной стоимости 2.Правила заполнения декларации таможенной стоимости ДТС-1, ДТС-2 /Ср/	9	14	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	
	Раздел 5. Документы, подтверждающие таможенную стоимость товара						

5.1	Документы, подтверждающие таможенную стоимость товара: 1.Перечень документов, подтверждающих таможенную стоимость 2.Требования к документам, подтверждающим таможенную стоимость /Лек/	9	1	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	
5.2	Документы, подтверждающие таможенную стоимость товара: 1.Перечень документов, подтверждающих таможенную стоимость 2.Требования к документам, подтверждающим таможенную стоимость /Лаб/	9	2	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	
5.3	Документы, подтверждающие таможенную стоимость товара: 1.Перечень документов, подтверждающих таможенную стоимость 2.Требования к документам, подтверждающим таможенную стоимость /Ср/	9	12	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	
Раздел 6. Организация контроля таможенной стоимости товаров							
6.1	Организация контроля таможенной стоимости товаров: 1. Правовая база контроля таможенной стоимости товаров, заявленных в таможенной декларации. 2. Порядок контроля таможенной стоимости 3. Применение СУР и мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля по таможенной стоимости товаров. 4. Решения по таможенной стоимости товаров и оформление результатов контроля: расчет суммы обеспечения, корректировка таможенной стоимости товаров, оформление (КДТ). 5. Взаимодействие таможенных органов и участников ВЭД при проведении таможенного контроля таможенной стоимости. /Лек/	9	4	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	

6.2	Организация контроля таможенной стоимости товаров: 1. Правовая база контроля таможенной стоимости товаров, заявленных в таможенной декларации. 2. Порядок контроля таможенной стоимости 3. Применение СУР и мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля по таможенной стоимости товаров. 4. Решения по таможенной стоимости товаров и оформление результатов контроля: расчет суммы обеспечения, корректировка таможенной стоимости товаров, оформление (КДТ). 5. Взаимодействие таможенных органов и участников ВЭД при проведении таможенного контроля таможенной стоимости. /Лаб/	9	10	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	
6.3	Организация контроля таможенной стоимости товаров: 1. Правовая база контроля таможенной стоимости товаров, заявленных в таможенной декларации. 2. Порядок контроля таможенной стоимости 3. Применение СУР и мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля по таможенной стоимости товаров. 4. Решения по таможенной стоимости товаров и оформление результатов контроля: расчет суммы обеспечения, корректировка таможенной стоимости товаров, оформление (КДТ). 5. Взаимодействие таможенных органов и участников ВЭД при проведении таможенного контроля таможенной стоимости. /Ср/	9	16	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	
Раздел 7. Экзамен							
7.1	Экзамен /ЗачётСОц/	9	9	ПК-6	Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1	0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Размещены в приложении

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Перечень основной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Федотова Г.Ю.	Таможенная стоимость: учеб. для вузов	Санкт-Петербург: Интермедия, 2022,

6.1.2. Перечень дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Соклаков А. А.	Таможенные платежи и таможенная стоимость в различных таможенных процедурах: учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 38.05.02 Таможенное дело	СПб.: Троицкий мост, 2019, http://www.trmost.ru/userfiles/f lash/tpts_i2/HTML/index.html? updPCvkkKBNmmbtdz&9237 20191073&179

6.1.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
ЛЗ.1	Руднева З.С.	Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности: практикум: учебное пособие	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2021,
ЛЗ.2	Руднева З. С.	Таможенная стоимость товара: метод. указания по изучению курса и выполнению контрольных работ для студентов специальности 38.05.02 "Таможенное дело"	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2023,

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Соклаков А.А. Таможенные платежи и таможенная стоимость в различных таможенных процедурах. Учебное пособие. - СПб.: Троицкий мост, 2019. - 216 с.	http://www.trmost.ru/userfiles/f_lash/tpts_i2/HTML/index.html#zoom=z
----	---	---

6.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

6.3.1 Перечень программного обеспечения

Справочно-правовая система «Гарант»
Free Conference Call (свободная лицензия)
Zoom (свободная лицензия)

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

1. Профессиональная база данных, информационно-справочная система Гарант - http://www.garant.ru
2. Профессиональная база данных, информационно-справочная система КонсультантПлюс - http://www.consultant.ru
Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины:
3.Официальный сервер органов государственной власти Российской Федерации: http://www.gov.ru
4.Федеральная таможенная служба. www.customs.ru .
5.Электронная библиотека журналов: http://elibrary.ru
6.Электронно-библиотечная система издательства "Лань": http://e.lanbook.com/
7.Образовательная платформа "Юрайт": https://urait.ru/

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Аудитория	Назначение	Оснащение
3534	Учебная аудитория для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Лаборатория "Электронное декларирование товаров и технические средства таможенного контроля".	комплект учебной мебели, доска маркерная, прибор досмотровый "Регула", комплекс аппаратно-программный мобильный "Регула", персональный дозиметр ДГК-АТ2140, портативный металлодетектор Smart Scan, интерактивный стенд-тренажер "Классификация досмотровой техники". Технические средства обучения: ПК, принтер, проектор. Лицензионное программное обеспечение: Windows 10 Pro для образовательных учреждений, версия 1909; Microsoft Office Pro Plus 2007; Альфа-Максимум, лиц. 168699; Антивирус Kaspersky Endpoint Security
3228	Лекционная аудитория	комплект учебной мебели, доска. Технические средства обучения: мультимедийные средства (ПК, проектор мультимедийный, доска интерактивная, акустические колонки).
423	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. зал электронной информации	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
249	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
343	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3317	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3322	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания по написанию контрольной работы размещены в кейсе дисциплины "Таможенная стоимость товара" доцента кафедры З.С. Рудневой

1. Работа обучающихся должна быть организована с учетом времени изучения той или иной темы по учебному плану. Основной формой контроля за самостоятельной работой обучающихся являются практические занятия, а также еженедельные консультации преподавателя. Работа по подготовке к семинарским занятиям включает работу над предлагаемыми вопросами и заданиями к темам заданий.

Методические рекомендации по подготовке к семинарским занятиям.

Цель семинарских практических занятий, проводимых по дисциплине - углубление и закрепление теоретических знаний, полученных студентами на лекциях и в процессе самостоятельного изучения материала. Эти занятия являются временем дискуссий, обмена мнениями и анализа, рассмотрения и решения проблемных ситуаций.

Семинарские занятия позволяют также контролировать усвоение студентами учебного материала.

При подготовке к семинару целесообразно готовить конспекты. В них должен быть изложен материал, которым обучающийся может воспользоваться во время проведения семинара. Можно иметь на семинаре нормативные акты, в частности, международные нормативно-правовые акты. При подготовке к семинару обучающийся должен обратить внимание на ключевые вопросы, которые приведены в плане семинара. Прежде всего, необходимо уяснить, какие элементы формируют структуру таможенной стоимости и насколько сведения, подтверждающие величину таможенной стоимости являются достоверными, количественно определенными и документально подтвержденными. Необходимо сформировать свою точку зрения по данному вопросу.

Успеху проведения занятий способствует тщательная предварительная подготовка студентов, для этого им необходимо ознакомиться с заданием, определить примерный объем работы по подготовке к занятию, выделить вопросы и задачи, ответы на которые и решение без предварительной подготовки не представляются возможными; ознакомиться с перечнем нормативно-правовых актов, литературных источников, рекомендуемых для изучения. Провести реферирование литературы – изложение в письменной форме содержания статьи, научной работы, разделов учебных пособий и др.

При ответах на вопросы и решении задач необходимо внимательно прочитать их текст и попытаться дать аргументированное объяснение с обязательной ссылкой на соответствующую правовую норму. Порядок ответов может быть различным: либо вначале делается вывод, а затем приводятся аргументы, либо дается развернутая аргументация принятого решения, на основании которой предлагается ответ. Возможны и несколько вариантов ответов.

Подготовка докладов возможна по отдельным темам программы, а также как подготовка докладов и сообщений на семинарское занятие. Целью подготовки докладов является привитие студентам навыков самостоятельной работы над литературными, нормативными и статистическими источниками, с тем, чтобы на основе их анализа и обобщения студенты могли делать собственные выводы теоретического и практического характера, обосновывая их соответствующим образом.

Доклад предлагается сопровождать самостоятельно подготовленной презентацией, что позволяет докладчику структурировать основные положения и тренирует умение выделять основное, а слушателям облегчает усвоение получаемой информации.

Разрешается использовать на занятиях записи с ответами на вопросы и задачи, выполненные во время подготовки к ним, тексты нормативных актов, учебную и дополнительную литературу. Как за устные, так и за письменные ответы студентам выставляются оценки по пятибалльной системе. По предложению преподавателя студент может изложить содержание выполненной им письменной работы на практических занятиях.

Цель такой формы работы как решение ситуативных практических задач – выяснения степени усвоения изучаемого материала. Работа сдается обучающимися на следующем по плану занятии. Письменную работу может быть задана как по уже изученной, так и по изучаемой теме. Объем работы – 1-3 страницы. Основное отличие домашней контрольной работы от аналогичной аудиторной работы с использованием материалов состоит в степени сложности предлагаемых преподавателем задач. По окончании занятия преподаватель подводит итоги, отмечает уровень подготовки к занятию.

2. Основные формы текущего контроля знаний: опросы, тестирование, решение задач, экзамен.

Опросы (письменные/устные), словарный диктант по категориальному аппарату, для чего обучающимся необходимо усвоить основные понятия (термины).

Тестирование может проводиться по отдельным темам курса и по всей дисциплине в виде итогового теста.

Методические рекомендации по подготовке к тестированию.

При подготовке к теоретической части тестирования нужно, прежде всего, просмотреть конспект лекций. Если какие-то вопросы вынесены преподавателем на самостоятельное изучение, следует обратиться к учебной литературе, рекомендованной преподавателем в качестве источника сведений. Также при подготовке к тестированию следует просмотреть конспект практических занятий и выделить практические задания, относящиеся к данному разделу. Если задания на какие-то темы не были разобраны на занятиях (или решения которых оказались не понятными), следует обратиться к учебной литературе, рекомендованной преподавателем в качестве источника сведений. Полезно самостоятельно решить несколько типичных заданий по соответствующему разделу.

Подготовка к экзамену.

При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на учебные пособия, нормативную, учебную и рекомендуемую литературу. Основное в подготовке к экзамену - это повторение всего материала изученной дисциплины. При подготовке к сдаче экзамена студент весь объем работы должен распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки, контролировать каждый день выполнение намеченной работы. В период подготовки к экзамену студент вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу.

Проведение учебного процесса может быть организовано с использованием ЭИОС университета и в цифровой среде

(группы в социальных сетях, электронная почта, видеосвязь и др. платформы). Учебные занятия с применением ДОТ проходят в соответствии с утвержденным расписанием. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся проводится с применением ДОТ.

Оценочные материалы при формировании рабочих программ дисциплин (модулей)

Специальность 38.05.02 Таможенное дело

Специализация: Таможенное дело и правоохранительная деятельность

Дисциплина: Таможенная стоимость товара

Формируемые компетенции:

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

Показатели и критерии оценивания компетенций

Объект оценки	Уровни сформированности компетенций	Критерий оценивания результатов обучения
Обучающийся	Низкий уровень Пороговый уровень Повышенный уровень Высокий уровень	Уровень результатов обучения не ниже порогового

Шкалы оценивания компетенций при сдаче экзамена или зачета с оценкой

Достигнутый уровень результата обучения	Характеристика уровня сформированности компетенций	Шкала оценивания
		Экзамен или зачет с оценкой
Низкий уровень	Обучающийся: -обнаружил пробелы в знаниях основного учебно-программного материала; -допустил принципиальные ошибки в выполнении заданий, предусмотренных программой; -не может продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании программы без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.	Неудовлетворительно
Пороговый уровень	Обучающийся: -обнаружил знание основного учебно-программного материала в объёме, необходимом для дальнейшей учебной и предстоящей профессиональной деятельности; -справляется с выполнением заданий, предусмотренных программой; -знаком с основной литературой, рекомендованной рабочей программой дисциплины; -допустил неточности в ответе на вопросы и при выполнении заданий по учебно-программному материалу, но обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.	Удовлетворительно
Повышенный уровень	Обучающийся: - обнаружил полное знание учебно-программного материала; -успешно выполнил задания, предусмотренные программой; -усвоил основную литературу, рекомендованную рабочей программой дисциплины; -показал систематический характер знаний учебно-программного материала; -способен к самостоятельному пополнению знаний по учебно-программному материалу и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.	Хорошо

Высокий уровень	Обучающийся: -обнаружил всесторонние, систематические и глубокие знания учебно-программного материала; -умеет свободно выполнять задания, предусмотренные программой; -ознакомился с дополнительной литературой; -усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплин и их значение для приобретения профессии; -проявил творческие способности в понимании учебно-программного материала.	Отлично
-----------------	---	---------

Описание шкал оценивания

Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

Планируемый уровень результатов освоения	Содержание шкалы оценивания достигнутого уровня результата обучения			
	Неудовлетворительн	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
Знать	Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся способен самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельному применению знаний при решении заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельно-му применению знаний в выборе способа решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке в части междисциплинарных
Уметь	Отсутствие у обучающегося самостоятельности в применении умений по использованию методов освоения учебной дисциплины.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении умений решения учебных заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем.	Обучающийся продемонстрирует самостоятельное применение умений решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение умений решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.
Владеть	Неспособность самостоятельно проявить навык решения поставленной задачи по стандартному образцу повторно.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении навыка по заданиям, решение которых было показано преподавателем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.

2. Перечень вопросов и задач к экзаменам, зачетам, курсовому проектированию, лабораторным занятиям. Образец экзаменационного билета

Примерный перечень вопросов к экзамену

Компетенция ПК –5:

1. Понятие и основное функциональное назначение таможенной стоимости.
2. Мировая практика таможенной оценки товаров.
3. Методы определения таможенной стоимости товара.
4. Декларирование таможенной стоимости товаров.
5. Функциональное назначение таможенной стоимости.
6. Принципы таможенной оценки товара.
7. Права и обязанности декларанта по таможенной оценке товара.
8. Метод по цене сделки с ввозимыми товарами.
9. Метод по цене сделки с идентичными товарами.
10. Метод по цене сделки с однородными товарами.
11. Метод вычитания.
12. Резервный метод определения таможенной стоимости.

Компетенция ПК – 6:

13. Анализ сведений, заявленных декларантом по таможенной стоимости.
14. Правовое регулирование определения и контроля таможенной стоимости в Евразийском экономическом союзе.
15. Перечень дополнительно запрошенных документов и сведений при проведении таможенного контроля. таможенной стоимости товаров и их значение для контроля таможенной стоимости.
16. Процедура корректировки таможенной стоимости товара.
17. Решения по таможенной стоимости по результатам контроля до выпуска товаров.
18. Контроль структуры таможенной стоимости товаров.
19. Контроль метода определения таможенной стоимости.
20. Правовые основания и действия должностных лиц при проведении дополнительной проверки таможенной стоимости товаров.
21. Процедура корректировки таможенной стоимости товара.
22. Основания и порядок проведения таможенного контроля таможенной стоимости после выпуска товаров.
23. Взаимодействие таможенных органов и участников ВЭД при проведении таможенного контроля таможенной стоимости после выпуска товаров.
24. Показатели деятельности таможенных органов по контролю таможенной стоимости товаров.
25. Правовое регулирование определения и контроля таможенной стоимости в Евразийском экономическом союзе.

Примерные практические задачи (задания) и ситуации

Компетенция ПК – 5:

Задание 1. Для определения таможенной стоимости товаров необходимо ознакомиться с базисными условиями поставки «Инкотермс 2020». По результатам изучения условий поставки следует дать ответ – «Верно - не верно»:

Термин	Обязанности	Термин
DAP	Продавец обязуется доставить товар указанному покупателем перевозчику в согласованное место. Если покупатель доверяет товар другому лицу, не являющемуся перевозчиком, то продавец считается выполнившим свои обязанности по поставке товара с момента передачи его данному лицу.	
CPT	Продавец обязан заключить договор и оплачивать все расходы и фрахт, необходимые для доставки товара до поименованного порта назначения. Продавец также заключает договор страхования, покрывающий риск утраты или повреждения товара во время перевозки. На продавца возлагается выполнение таможенных формальностей, необходимых для вывоза товара из страны экспорта.	
DPU	Продавец обязан предоставить товар в распоряжение покупателя на прибывшем транспортном средстве, готовым к разгрузке, в согласованном пункте назначения. От продавца требуется выполнение таможенных формальностей для вывоза товара, однако продавец не обязан выполнять таможенные формальности для ввоза товара в страну назначения.	

Задание 2. Заполните таблицу, для каждого термина укажите структуру цены сделки и расходы, подлежащие добавлению к цене внешнеторговой сделки для определения таможенной стоимости по методу по стоимости сделки с ввозимыми товарами. Товар ввозится на территорию ЕАЭС.

Базис поставки по Инкотермс 2010	Вид транспорта	Структура цены сделки	Расходы,
подлежащие доначислению к цене сделки	при определении	таможенной стоимости	Расходы,
подлежащие вычету из цены сделки			
при определении таможенной стоимости			
EXW- Таллин	Автомобильный		
FCA- Франкфурт-на-Майне	Воздушный		
CIP Валуйки	Железнодорожный		

Задание 3. На таможенную территорию Евразийского экономического союза ввозятся 2 автомобиля, одинаковые во всех отношениях (одной марки, одинаковой комплектации и т.д.), но отличающиеся по цвету, что считается расхождением в отношении внешнего вида.

Задание : Определите, являются ли автомобили идентичными.

Задание 4. На таможенную территорию Евразийского экономического союза разными покупателями ввозятся стальные листы одной марки, изготовленные из углеродистой стали, одинаковые по точности прокатки, состоянию материала и по характеру кромки, однако предполагается их использовать для различных целей.

Задание : Можно ли считать стальные листы идентичными.

Задание 5. Одинаковая во всех отношениях хлопчатобумажная ткань одного и того же изготовителя ввозится на таможенную территорию Евразийского экономического союза двумя покупателями в одинаковом количестве, но по разным ценам. При этом установлено, что один из покупателей заключил с изготовителем долгосрочный договор, предусматривающий неоднократные поставки товара, а второй покупатель - договор о разовой поставке товара. Учитывая эти обстоятельства, изготовитель установил разные цены для этих покупателей. Таким образом, разница в ценах на ввозимую хлопчатобумажную ткань обусловлена различием в коммерческих уровнях продаж.

Задание : Является ли хлопчатобумажная ткань, ввозимая различными покупателями идентичной. Какой метод определения таможенной стоимости следует применить.

Задание 6. На таможенную территорию Евразийского экономического союза ввозятся 2 партии женских платьев. Платья из обеих партий имеют внешнее сходство (один фасон), сшиты по одному образцу из 100-процентного натурального шелка одинакового качества, но при этом имеют разные размеры и расцветку. Кроме того, платья из одной партии произведены под торговой маркой известного модельера, а платья из другой партии нет.

Задание : Являются ли платья из различных партий идентичными.

Будут ли являться данные платья однородными.

Можно отнести данные платья к товарам того же класса и вида.

Какой метод определения таможенной стоимости применяется.

Кто определяет метод таможенной стоимости товаров.

Задание 7. На таможенную территорию Евразийского экономического союза ввозятся резиновые покрышки, одинаковые по типу (зимние шипованные), размеру, индексу скорости, индексу нагрузки, изготовленные 2 разными производителями, находящимися в одной стране. При этом каждый производитель имеет свой товарный знак. Однако покрышки, произведенные этими производителями, изготовлены по одному стандарту, имеют одинаковое качество, пользуются одинаковой репутацией на рынке и используются для производства автомобилей на таможенной территории союза.

Задание : Являются ли резиновые покрышки идентичными/однородными. Какой метод определения таможенной стоимости характеризует однородные /идентичные товары.

Задание 8. На таможенную территорию союза ввозятся обычная перекись натрия для отбеливания и специальная перекись натрия (особого качества) для лабораторных исследований. Специальная перекись натрия изготовлена из компонентов порошкообразной формы высокой степени очистки, в связи с чем цена специальной перекиси натрия более высокая, чем цена обычной перекиси натрия. Обычная перекись натрия не может использоваться вместо специальной перекиси натрия, поскольку степень очистки обычной перекиси натрия недостаточна для использования в лабораторных исследованиях. Поскольку данные товары не являются одинаковыми во всех отношениях, они не могут рассматриваться как идентичные товары. Вследствие высокой цены специальной перекиси натрия ее нецелесообразно использовать для отбеливания, а обычная перекись натрия не пригодна для использования в лабораторных целях. Поэтому, несмотря на то что оба вида перекиси натрия обладают схожими характеристиками и составом компонентов, они не являются коммерчески взаимозаменяемыми товарами. Таким образом, обычная перекись натрия и специальная перекись натрия не могут быть признаны однородными товарами.

Задание : являются ли ввозимые товары идентичными/однородными/взаимозаменяемыми.

Компетенция ПК – 6:

Задача 1. Покупателю товаров предоставлен инвойс, в котором указано:

- стоимость товара = 10000 евро,
- инжиниринг по производству товара = 500 евро,
- транспортные расходы до границы союза = 3000 евро
- транспортные расходы от границы союза до склада
- расходы на территории Российской Федерации = 2000 евро.

Условия поставки товара СРТ склад на территории Российской Федерации (ИНКОТЕРМС 2020).

Курс валюты составляет: 1 евро - 81,7600 руб.

Задание: определите таможенную стоимость товара. Заполните ДТС.

Задача 2. Российская фирма заключила внешнеторговый договор на покупку копируемых аппаратов из Японии в количестве 8064 штуки. Стоимость одного копируемого аппарата на условиях поставки СІР Ростов-на-Дону (ИНКОТЕРМС 2020) составляет 1067,43 руб. Стоимость перевозки составляет 2000 долл. США, страховка составляет 1% от 110% стоимости товара. Курс валюты: 1 долл. США - 69,9540 руб. Задание: определите таможенную стоимость товара. Заполните бланк ДТС.

Задача 3. Из Греции завозятся апельсины по цене 250 долл. США за 1 тонну на условиях поставки FOB порт Салоники (Греция) (ИНКОТЕРМС 2010). Размер партии 100 тонн. Стоимость транспортировки морским транспортом составляет 10000 долл. США. Страховка товара уплачена из расчета 1% от 110% стоимости товара. Стоимость транспортировки товара автомобильным транспортом от порта назначения (г. Новороссийск) до склада покупателя (г. Москва) составила 200000 руб. Курс валют: 1 долл. США - 69,9540 руб. Участником ВЭД в ДТ в графе 45 заявлена таможенная стоимость в размер 150 000, 00 руб.

Задание: проведите контроль таможенной стоимости товара. Какое решение примет таможенный орган. Кто должен оформить бланк КДТ.

Задача 4. Во исполнение внешнеторгового договора на условиях поставки FOB Нью-Йорк (США) (ИНКОТЕРМС 2020) ввезена партия товара - 100 холодильников по цене 1000 долл. США за штуку. Стоимость морского фрахта по маршруту Нью-Йорк - Санкт-Петербург составляет 2000 долл. США. Страхование товара при перевозке морским путем составило 200 долл. США. Расходы на перевозку автомобильным транспортом от г. Санкт-Петербурга до г. Москвы - 5500 рублей. Вознаграждение экспедитору осуществлено в сумме 1200 рублей. Курс валют составляет: 1 долл. США - 69,9540 руб. Участником ВЭД в ДТ в графе 45 заявлена таможенная стоимость в размер 150 000, 00 руб.

Задание: проведите контроль таможенной стоимости товара. Какое решение примет таможенный орган. Кто должен оформить бланк КДТ.

Задача 5. Поставщик из Бельгии поставляет на условиях поставки СІР г. Ростов-на-Дону (ИНКОТЕРМС 2020) мясную продукцию по цене 1,1 долл. США за 1 кг (только стоимость товара). Размер партии 20000 кг. согласно договору комиссии, продавец платит вознаграждение посреднику (агенту по продаже) за услуги по поиску покупателя товара на территории Российской Федерации в размере 3% от стоимости проданного товара. Стоимость перевозки составляет 4000 долл. США, страховка составляет 1,5% от 110% стоимости товара. Курс валюты: 1 долл. США - 69,9540 руб.

Задание: определите таможенную стоимость товара. Заполните бланк ДТС.

Задача 6. Стоимость партии товара, везенного морским транспортом из Испании, на условиях поставки СІР г. Ростов-на-Дону (ИНКОТЕРМС 2010) составляет 6000 долл. США. Стоимость фрахта из Испании до морского порта Мариуполь (Украина) составляет 600 долл. США. Стоимость транспортных расходов от Мариуполя до г. Ростова-на-Дону - 300 долл. США, в том числе расходы от границы союза до г. Ростов-на-Дону - 150 долл. США. Страховка данной партии товара - 100 долл. США. Курс валюты составляет: 1 долл. США - 69,9540 руб.

Задание : определите таможенную стоимость. Заполните бланк ДТС.

Задача 7. В Россию из Франции ввозится партия из 50 кофеварок. Стоимость кофеварок – 6 тыс. евро на условиях поставки DDP Москва. Расходы по доставке из Франции до Москвы составляют – 1200 евро, в том числе до границы России – 600 евро. Разгрузка покупателем товара в Москве составила 160 евро. Таможенные платежи и налоги, уплаченные при ввозе в Россию, в пересчете составили 340 евро. Курс валюты составляет: 1 евро - 80,9500 руб.

Задание : рассчитайте таможенную стоимость товара. Заполните бланк ДТС.

Задача 8. Самолетом из Шанхая в Хабаровск доставляется товар. Стоимость товара на условиях

CIP Хабаровск 3000 долл. США. Погрузка товара на самолет составила – 210 долл. США. Доставка из Шанхая до Хабаровска составила – 840 долл. США. Страховка товара за авиа перевозку составила – 110 долл. США. Разгрузка в Аэропорту Хабаровска составила – 2730 долл. США. Курс валюты составляет: 1 долл. США - 69,9040 руб.

Задание : рассчитайте таможенную стоимость товара. Заполните бланк ДТС.

Задание 9. Самолетом из Сеула в Хабаровск доставляется товар. Стоимость товара на условиях поставки EXW Сеул составила 1300 долл. США. Погрузка товара на самолет составила 340 долл. США. Доставка из Сеула до Хабаровска составила 785 долл. США. Страховка товара за авиа перевозку составила – 125 долл. США. Разгрузка в Аэропорту Хабаровска - 310 долл. США. Курс валюты составляет: 1 долл. США - 69,9040 руб.

Задание : Рассчитайте таможенную стоимость товара. Заполните бланк ДТС.

Задание 10. Стоимость яблок 1500 долл. США на условиях поставки DAP Суйфэньхэ. Российским перевозчиком (автотранспортом) товар доставляется из Суйфэньхэ в Хабаровск. Разгрузка яблок с транспортного средства продавца (КНР) в Суйфэньхэ силами перевозчика составила – 25 долл. США. Погрузка товара на автотранспорт российского перевозчика в Суйфэньхэ силами перевозчика - 20 долл. США. Доставка из Суйфэньхэ до Хабаровска - 740 долл. США, в том числе 187 долл. США по территории Китая. Разгрузка товара в Хабаровске составила 40 долл. США. Курс валюты составляет: 1 долл. США - 70,9020 руб.

Задание : рассчитайте таможенную стоимость товара. Заполните бланк ДТС

Задание 11. В Россию, на условиях CFR Dunkirk, ввозится партия перчаток из натуральной кожи по цене 50 евро за пару. Объем партии составляет 150 пар. Доставка товара в порт составила 650 евро, погрузка на судно – 250 евро, стоимость морского фрахта – 2 500 евро, страхование – 1 500 евро. Таможенная процедура – выпуск для внутреннего потребления. Декларация на товары подается в электронной форме.

Курс евро по ЦБ на день регистрации декларации составляет 75 руб., на день перечисления поставщику суммы по контракту – 73 руб., на день уплаты таможенных платежей 77 руб.

Задание: рассчитайте таможенную стоимость товара. Заполните ДТС.

3. Тестовые задания. Оценка по результатам тестирования.

Примерные задания теста

Компетенция – ПК 1:

1. Проверка таможенных, иных документов и (или) сведений – это:

- а) порядок проведения таможенного контроля;
- б) форма проведения таможенного контроля;
- в) условия проведения таможенного контроля;
- г) схема проведения таможенного контроля.

2. В какие сроки проводится проверка таможенных, иных документов и (или) сведений, начатая после выпуска товаров, и в иных случаях после выпуска товаров:

- а) в течении трех лет со дня окончания нахождения товаров под таможенным контролем;
- б) в течении трех лет после выпуска товаров;
- в) в течении пяти лет со дня утраты товарами статуса, находящегося под таможенным контролем;
- г) не установлен.

3. Кто вправе проводить проверку таможенных, иных документов и (или) сведений, начатую после выпуска товаров, и в иных случаях товаров:

- а) уполномоченные должностные лица ФТС России, РТУ, таможни, таможенных постов;
- б) уполномоченные должностные лица ФТС России, РТУ, таможни;
- в) уполномоченные должностные лица ФТС России, РТУ;
- г) уполномоченные должностные лица ФТС России.

6. Кто принимает решение о назначении таможенной проверки после выпуска товаров:

- а) начальник таможни;
- б) начальник структурного подразделения таможни;
- в) начальник таможенного поста;
- г) начальник структурного подразделения таможенного поста.

7. Датой начала проведения проверки таможенных, иных документов и (или) сведений, начатой после выпуска товаров, и в иных случаях считается:

- а) дата согласования докладной записки;
- б) дата принятия решения о её проведении;
- в) дата внесения изменений в приказ;
- г) дата согласования решения.

8. Результаты таможенной проверки оформляются:

- а) протоколом;
- б) приказом;
- в) актом;
- г) заключением.

9. Документы, имеющие отношение к проверке таможенных, иных документов и (или) сведений, начатой после выпуска товаров, и в иных случаях товаров, хранятся:

- а) 1 год;
- б) 3 года;
- в) 5 лет;
- г) 8 лет.

10. Датой окончания проверки таможенных, иных документов и (или) сведений, начатой после выпуска товаров, и в иных случаях считается:

- а) дата подписания акта;
- б) дата согласования акта;
- в) дата резолюции начальника таможенного органа.
- г) дата вручения акта участнику ВЭД.

11. По окончании таможенного контроля после выпуска товаров подразделение таможенного контроля после выпуска товаров информирует функциональное подразделение о его результатах в срок:

- а) 3 дня;
- б) 5 дней;
- в) 10 дней;
- г) 15 дней.

12. Таможенные органы для проведения таможенного контроля после выпуска товаров вправе:

- а) запрашивать информацию о движении денежных средств по счетам;
- б) аннулировать документы;
- в) предоставлять сведения о доходах;
- г) ставить отметки в документах участника ВЭД.

13. Номер акта проверки таможенных, иных документов и (или) сведений, начатой после выпуска товаров, и в иных случаях включает:

- а) код таможенного органа;
- б) код таможенного органа, код структурного подразделения;
- в) код таможенного органа, код структурного подразделения, порядковый номер;
- г) код таможенного органа, код структурного подразделения, порядковый номер, вид проверки.

14. В строке «Направления проверки» акта проверки документов и сведений после выпуска товаров указываются:

- а) одно направление проверки;
- б) два направления проверки;
- в) обстоятельства возможного нарушения таможенных правил;
- г) несколько направлений проверки.

Компетенция ПК-12

15. Таможенная проверка проводится в форме:

- а) выездной таможенной проверки;
- б) камеральной таможенной проверки;
- в) выездной или камеральной таможенной проверки;
- г) внеочередной и камеральной таможенной проверки.

16. Таможенная проверка проводится:

- а) таможенными органами;
- б) таможенными органами государств – членов ЕАЭС;
- в) таможенными органами государств – членов ЕАЭС в отношении проверяемых лиц;
- г) таможенными органами государств – членов ЕАЭС в отношении проверяемых лиц, созданных и (или) зарегистрированных в соответствии с законодательством этого государства – члена ЕАЭС.

17. К проверяемым лицам таможенной проверки относится:

- а) лицо, осуществляющее временное хранение товаров;
- б) должностное лицо таможенного органа;
- в) продавец товаров, осуществляющий деятельность за пределами таможенной территории;
- г) иные лица.

18. Результаты таможенной проверки должны содержать:

- а) сведения о проверяемом лице;
- б) сведения о проверяемом лице, сведения о должностных лицах, проводивших таможенную проверку;
- в) выводы и предложения, описание выявленных фактов (признаков) нарушения;
- г) все вышеперечисленное.

19. Датой завершения таможенной проверки считается:

- а) дата составления заключения;
- б) дата составления акта;
- в) дата приказа;
- г) дата составления постановления.

20. Срок приостановления проведения выездной таможенной проверки не может превышать:

- а) 2 – х месяцев;
- б) 4-х месяцев;
- в) 6 – ти месяцев;
- г) 9-ти месяцев.

21. Перед началом проведения плановой выездной таможенной проверки уполномоченное лицо:

- а) направляет проверяемому лицу уведомление о проведении плановой выездной таможенной проверки;
- б) направляет проверяемому лицу требование о проведении плановой выездной таможенной проверки;
- в) направляет проверяемому лицу расчет обеспечения уплаты таможенных платежей о проведении плановой выездной таможенной проверки;
- г) направляет проверяемому лицу извещение о проведении плановой выездной таможенной проверки.

22. При запросе дополнительных документов в ходе таможенной проверки проверяемому лицу направляется:

- а) запрос о предъявлении товаров и (или) представлении документов и сведений;
- б) требование о предъявлении товаров и (или) представлении документов и сведений;
- в) уведомление о предоставлении документов и (или) сведений;
- г) решение о предъявлении товаров и (или) представлении документов и сведений.

23. В таможенной проверке могут участвовать:

- а) эксперты;
- б) специалисты;
- в) иные государственные органы;
- г) эксперты, специалисты, иные государственные органы, должностные лица таможенных органов.

24. Проверка таможенных, иных документов и (или) сведений, начатая после выпуска товаров, и в иных случаях проводится на основе:

- а) применения КПЭД;
- б) анализа документов и сведений;
- в) получения объяснений;
- г) аттестации должностного лица.

25. Таможенный орган вправе запросить документы для проведения таможенного контроля:

- а) бухгалтерский баланс;
- б) Таможенный кодекс ЕАЭС;
- в) программные средства;
- г) акт приёмо-передачи выполненных работ.

26. Таможенная проверка проводится на территории того государства:

- а) где проверяемым лицом в таможенный орган поданы декларации на товары;
- б) через территорию государства которого проверяемым лицом перемещаются товары;
- в) где создано, зарегистрировано и (или) имеет постоянное место жительства проверяемое лицо;
- г) во всех вышеперечисленных случаях.

27. Камеральная таможенная проверка проводится:

- а) с оформлением предписания;
- б) без оформления предписания;
- в) дифференцировано в зависимости от обстоятельств проверки;
- г) с оформлением указания.

28. Камеральная таможенная проверка проводится:

- а) не чаще 1 раза в 3 месяца;
- б) не реже 1 раза в полгода;
- в) без ограничений периодичности проведения;
- г) на постоянной основе.

29. Выездная таможенная проверка не проводится в отношении:

- а) иностранных юридических лиц;
- б) совместных предприятий;
- в) индивидуальных предпринимателей.
- г) физических лиц.

30. Категорирование в сфере таможенного дела применяется к:

- а) товарам;
- б) транспортным средствам;
- в) участникам ВЭД;
- г) МПО.

Полный комплект тестовых заданий в корпоративной тестовой оболочке АСТ размещен на сервере УИТ ДВГУПС, а также на сайте Университета в разделе СДО ДВГУПС (образовательная среда в личном кабинете преподавателя).

Соответствие между бальной системой и системой оценивания по результатам тестирования устанавливается посредством следующей таблицы:

Объект оценки	Показатели оценивания результатов обучения	Оценка	Уровень результатов обучения
Обучающийся	60 баллов и менее	«Неудовлетворительно»	Низкий уровень
	74 – 61 баллов	«Удовлетворительно»	Пороговый уровень
	84 – 75 баллов	«Хорошо»	Повышенный уровень
	100 – 85 баллов	«Отлично»	Высокий уровень

4. Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета, курсового проектирования.

Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета

Элементы оценивания	Содержание шкалы оценивания			
	Неудовлетворительн	Удовлетворитель	Хорошо	Отлично
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено

Соответствие ответов формулировкам вопросов (заданий)	Полное несоответствие по всем вопросам.	Значительные погрешности.	Незначительные погрешности.	Полное соответствие.
Структура, последовательность и логика ответа. Умение четко, понятно, грамотно и свободно излагать свои мысли	Полное несоответствие критерию.	Значительное несоответствие критерию.	Незначительное несоответствие критерию.	Соответствие критерию при ответе на все вопросы.
Знание нормативных, правовых документов и специальной литературы	Полное незнание нормативной и правовой базы и специальной литературы	Имеют место существенные упущения (незнание большей части из документов и специальной литературы по названию, содержанию и т.д.).	Имеют место несущественные упущения и незнание отдельных (единичных) работ из числа обязательной литературы.	Полное соответствие данному критерию ответов на все вопросы.
Умение увязывать теорию с практикой, в том числе в области профессиональной работы	Умение связать теорию с практикой работы не проявляется.	Умение связать вопросы теории и практики проявляется редко.	Умение связать вопросы теории и практики в основном проявляется.	Полное соответствие данному критерию. Способность интегрировать знания и привлекать сведения из различных научных сфер.
Качество ответов на дополнительные вопросы	На все дополнительные вопросы преподавателя даны неверные ответы.	Ответы на большую часть дополнительных вопросов преподавателя даны неверно.	1. Даны неполные ответы на дополнительные вопросы преподавателя. 2. Дан один неверный ответ на дополнительные вопросы преподавателя.	Даны верные ответы на все дополнительные вопросы преподавателя.

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов оценивания.