

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзукова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского

федерального университета

Дата подписания: 23.04.2024 09:59:08

Федеральное государственное автономное

образовательное учреждение высшего образования

Уникальный программный ключ:  
d74ce93cd40e39275c3aa25846412a16e4981

«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Пятигорский институт (филиал) СКФУ

## УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе

Пятигорского института (филиал) СКФУ

Н.В. Данченко

## ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине Декларирование, контроль и корректировка таможенной стоимости

Специальность

38.05.02 Таможенное дело

Направленность (профиль)

Таможенный контроль

Год начала обучения

2024 г.

Форма обучения

очная заочная

Реализуется в семестре

8 9

## **Введение**

1. Назначение: Фонд оценочных средств предназначен для установления соответствия уровня сформированности компетенций у обучающихся требованиям образовательного стандарта и образовательной программы по специальности 38.05.02 Таможенное дело.

2. ФОС является приложением к рабочей программе дисциплины «Декларирование, контроль и корректировка таможенной стоимости»

3. Разработчик: С.И. Сергеев, доцент кафедры мировой экономики и таможенного дела.

4. Проведена экспертиза ФОС.

Члены экспертной группы:

Председатель: Н.Ю. Рудь – заведующий кафедрой мировой экономики и таможенного дела.

Члены экспертной группы:

Акопян К.А., доцент кафедры мировой экономики и таможенного дела.

Какорина М.В., доцент кафедры мировой экономики и таможенного дела.

Представитель организации-работодателя - Матяш К.А., начальник отдела торговых ограничений, экспортного контроля и защиты интеллектуальной собственности Северо-Кавказской электронной таможни

Экспертное заключение: фонд оценочных средств соответствует ОП ВО по специальности 38.05.02 Таможенное дело, направленность (профиль) "Таможенный контроль" и рекомендуется для оценивания уровня сформированности компетенций при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов по дисциплине «Декларирование, контроль и корректировка таможенной стоимости»

"\_\_\_" 2024 г.

5. Срок действия ФОС определяется сроком реализации образовательной программы.

1. Описание критериев оценивания компетенции на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Компетенция (ии), индикатор (ы)	Уровни сформированности компетенци(ий)				
	Минимальный уровень достигнут (Неудовлетворитель- но) 2 балла	не	Минимальный уровень (удовлетворител- ьно) 3 балла	Средний уровень (хорошо) 4 балла	Высокий уровень (отлично) 5 баллов

### Компетенция: ПК-3

<p>таможенной стоимости; не умеет применять на практике правила заполнения деклараций таможенной стоимости в электронном виде; не умеет запрашивать и применять документы и дополнительные сведения в процессе контроля заявленной таможенной стоимости.</p>	<p>вычитания, сложения стоимости; рассчитывает таможенную стоимость резервным методом определения таможенной стоимости; применяет на практике правила заполнения деклараций таможенной стоимости в электронном виде; запрашивает и применяет документы и дополнительные сведения в процессе контроля заявленной таможенной стоимости.</p> <p>Обучающийся твердо знает материал заданным вопросам, грамотно и последовательно его излагает, допускает несущественные неточности в определениях.</p>	<p>рассчитывает таможенную стоимость резервным методом определения таможенной стоимости; применяет на практике правила заполнения деклараций таможенной стоимости в электронном виде; запрашивает и применяет документы и дополнительные сведения в процессе контроля заявленной таможенной стоимости.</p> <p>Обучающийся твердо знает материал заданным вопросам, грамотно и последовательно, логически стройно его излагает</p>	
--	--	---	--

Компетенция: ПК-9

Результаты обучения по дисциплине (модулю):	Не способен: учитывать базис поставки и ценовую информацию	Учитывает базис поставки и ценовую информацию	Учитывает базис поставки и ценовую информацию	Учитывает базис поставки и ценовую информацию
Индикатор:	мирового рынка в механизме контроля	мирового рынка в механизме	мирового рынка в механизме	мирового рынка в механизме
ИД-2пк-9				
Использует основные программные средства ЕАИС ФТС России для автоматизации	заявленной таможенной стоимости, с использованием программных средства ЕАИС ФТС России, других	контроля заявленной таможенной стоимости, с использованием программных средства ЕАИС	контроля заявленной таможенной стоимости, с использованием программных средства ЕАИС	контроля заявленной таможенной стоимости, с использованием программных средства ЕАИС

и процессов таможенного оформления и контроля, автоматизации и управленческой деятельности, анализа и обработки данных.	информационных источников; применять анализ и обработку данных в процедуре контроля и корректировки таможенной стоимости товаров.	ФТС России, других информационных источников; применяет анализ и обработку данных в процедуре контроля и корректировки таможенной стоимости товаров. Обучающийся допускает неточности и испытывает затруднения с формулировкой определений.	ФТС России, других информационных источников; применяет анализ и обработку данных в процедуре контроля и корректировки таможенной стоимости товаров. Обучающийся твердо знает материал заданным вопросам, грамотно и последовательно его излагает, но допускает несущественные неточности в определениях.	ФТС России, других информационных источников; применяет анализ и обработку данных в процедуре контроля и корректировки таможенной стоимости товаров. Обучающийся демонстрирует глубокие и прочные знания материала по заданным вопросам, исчерпывающе и последовательно, грамотно и логически стройно его излагает
---	---	---	---	--

Оценивание уровня сформированности компетенции по дисциплине осуществляется на основе «Положения о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры - в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет» в актуальной редакции.

**ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕРКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ**

<b>Номер задания</b>	<b>Правильный ответ</b>	<b>Содержание вопроса</b>	<b>Компетенция</b>
<b>8 семестр - очная форма обучения, 9 семестр - заочная форма обучения</b>			
1.		Таможенная стоимость товаров как база налогообложения при таможенном оформлении.	ПК-3
2.		Цели использования таможенной стоимости товара	ПК-3
3.		Какими документами подтверждается таможенная стоимость	ПК-3
4.		Проблемы при определении таможенной стоимости	ПК-3
5.		Пути решения проблем определении таможенной стоимости товара	ПК-3
6.		Брюссельская конвенция оценки стоимости товара	ПК-3
7.		Соглашение по применению Статьи VII ГATT 1994, т.н «Соглашение по таможенной оценке» или Кодекс таможенной стоимости	ПК-3
8.		Главные различия Брюссельской конвенции оценки стоимости товара и Кодекса таможенной стоимости	ПК-3
9.		Основные элементы методологии определения таможенной стоимости современного таможенного законодательства ЕАЭС	ПК-3
10.		Методы определения таможенной стоимости товаров	ПК-3
11.		Принципы определения таможенной стоимости	ПК-3
12.		Суть метода по стоимости сделки с ввозимыми товарами	ПК-3
13.		Добавления к цене сделки с ввозимыми товарами при определении таможенной стоимости по 1 методу.	ПК-3
14.		Перечень документов для подтверждения сведения по таможенной стоимости товаров, ввозимых (ввезенных) на таможенную территорию	ПК-3
15.		Отложенное определение стоимости товаров в рамках метода 1	ПК-3
16.		В каких случаях не применяется Метод 1 - по стоимости сделки с ввозимыми товарами:	ПК-3
17.		Порядок применения методов по стоимости сделки с идентичными и однородными товарами (2 метод).	ПК-3
18.		Понятие идентичных товаров.	ПК-3
19.		Понятие однородных товаров.	ПК-3
20.		Условия применения методов определения таможенной стоимости по стоимости	ПК-3

		сделки с идентичными однородными товарами.	
21.		Раскройте суть метода вычитания стоимости.	ПК-3
22.		Раскройте суть метода сложения стоимости.	ПК-3
23.		Выбор приемлемых продаж для определения цены единицы товара, по которой товары продаются в наибольшем совокупном количестве	ПК-3
24.		Резервный метод определения таможенной стоимости.	ПК-3
25.		Таможенная стоимость ввозимых товаров при применении резервного метода не должна определяться на основе:	ПК-3
26.		Какие данные не могут быть использованы в качестве основы для определения таможенной стоимости товаров	ПК-3
27.		Какие методологические ошибки допускаются таможенными органами при использовании резервного метода	ПК-3
28.		Общая характеристика деклараций таможенной стоимости	ПК-3
29.		Декларирование таможенной стоимости товаров: права декларанта.	ПК-3
30.		Декларирование таможенной стоимости товаров: обязанности декларанта.	ПК-3
31.		Декларирование таможенной стоимости товаров: права таможенного органа	ПК-3
32.		Декларирование таможенной стоимости товаров: обязанности таможенного органа	ПК-3
33.		Декларация таможенной стоимости: формы и правила заполнения в зависимости от применяемого метода.	ПК-3
34.		Правовые основы организации контроля таможенной стоимости.	ПК-3
35.		Особенности проведения таможенного контроля таможенной стоимости товаров	ПК-3
36.		Контроль правильности выбора декларантом метода определения таможенной стоимости.	ПК-3
37.		Контроль документального подтверждения заявленной таможенной стоимости и её элементов.	ПК-3
38.		Решение о корректировке таможенной стоимости	ПК-3
39.		Понятие корректировки таможенной стоимости товаров.	ПК-3
40.		Причины корректировки таможенной стоимости:	ПК-3
41.		Корректировка таможенной стоимости до выпуска товара.	ПК-3
42.		Корректировка таможенной стоимости после выпуска товара.	ПК-3
43.		Этапы корректировки таможенной стоимости	ПК-3
44.		Обжалование решения таможни о корректировке	ПК-3
45.		Схема принятия решения о корректировке таможенными органами	ПК-3
46.		Какая глава Таможенного кодекса ЕАЭС регламентирует порядок определения	ПК-3

		таможенной стоимости товаров? A) 3 глава B) 5 глава C) 6 глава	
47.		Укажите формулу определения таможенной стоимости товара (ТСТ): A) ТСТ= стоимость контракта + акциз и НДС B) ТСТ= стоимость контракта + таможенные платежи C) ТСТ = стоимость контракта + дополнительные расходы	ПК-3
48.		Какой метод определения таможенной стоимости применяется чаще всего в практике внешнеторговой деятельности? A). Метод вычитания стоимости; B). По стоимости сделки с ввозимыми товарами; C). Резервным методом;	ПК-3
49.		Может ли применяться метод по стоимости сделки с ввозимыми товарами к безвозмездным договорам, в частности к ввозу товара по договорам дарения, безвозмездной поставки (например, договор безвозмездной поставки рекламных, выставочных образцов)? A) да B) нет C) в некоторых случаях	ПК-3
50.		Может ли применяться метод по стоимости сделки с ввозимыми товарами, если покупатель и продавец являются взаимосвязанными лицами и их взаимосвязь влияет на цену товара? A) да B) нет C) в некоторых случаях	ПК-3
51.		Определите таможенную стоимость товаров при следующих условиях. В РФ ввозится товар из Индонезии на условиях CIF (Калькута) стоимостью 500 000,00 долл. США. Известны следующие затраты на осуществления сделки: погрузка товара на транспортное средство перевозчика – 5 000 долл. США, экспортное оформление – 1 500 долл. США, страхование – 2 000 долл. США, стоимость перевозки Кайман-Москва – 20 000, 00 долл. США. Из них: перевозка в Калькутте на автотранспорт: 5 000,00 долл. США, Калькутта – Тажен (таможенный пост, Казахстан) – 15 000,00 долл. США, Тажен-Москва – 7000,00 долл. США. Курс валют на день регистрации декларации – 60,00 руб. . (Ответ указывается следующим образом: ТС= руб. ;)	ПК-3

52.		<p>Два лекарственных препарата, имеющие одно действующее вещество (МНН), одинаковые показания к применению, форму выпуска, состав, одинаковую страну происхождения, являющиеся взаимозаменяемыми, но выпускаемые различными производителями, соответственно имеющие различные торговые наименования, признаются:</p> <p>A) однородными B) идентичными C) схожими</p>	ПК-3
53.		<p>Укажите последовательность применения методов определения таможенной стоимости:</p> <p>A). Метод вычитания стоимости; B). По стоимости сделки с ввозимыми товарами; C). Резервным методом; D). По стоимости сделки с однородными товарами; E). Методом сложения стоимости; F). По стоимости сделки с идентичными товарами.</p>	ПК-3
54.		<p>Поставляются электротехнические изделия из Гамбурга в Санкт-Петербург на условиях поставки EXW. Стоимость партии по контракту – 15000 долл. США. Иные расходы: подготовка и упаковка товара для отправки – 230 долл.; погрузка товара на транспортное средство покупателя и доставка товара в порт отправления – 250 долл.; расходы по транспортировке из Гамбурга в Санкт-Петербург (фрахт) – 330 долл.; страхование товара в пути – 50 долл.; в Германии была проведена работа по изготовлению чертежей изделий на сумму 700 долл., аналогичная работа была проведена в России на сумму 1000 долл. Курс долл. на день регистрации декларации 70 евро. (Ответ указывается в цифрах без пробелов, знаков препинания и указания валюты)</p>	ПК-3
55.		<p>Контракт купли-продажи заключен между российской фирмой «А» (Покупатель) и германской фирмой «В» (Продавец) на поставку в Российскую Федерацию 100 жидкокристаллических компьютерных мониторов «Megasscan» по цене 250 евро за 1 штуку на общую сумму 25000 евро. Место ввоза и назначения товара - Санкт-Петербург. К таможенному оформлению декларантом представлены следующие документы: учредительные документы фирмы «А», из которых следует, что отсутствует взаимосвязь между Продавцом и Покупателем; контракт от 19.11.2012 № 27-1 на приобретение мониторов на условиях поставки EXW-Гамбург на общую сумму 25000; счет-фактура (инвойс) от 27.01.2012 № 11-342 на сумму 12500 евро, выставленный Продавцом Покупателю на оплату товара,</p>	ПК-3

		поставленного по контракту от 19.11.2012 № 27-1 на условиях EXW-Гамбург; договор перевозки груза от 14.12.2012 № 28-1001, заключенный фирмой «А» с Перевозчиком на доставку груза из Гамбурга в Москву автомобильным транспортом на сумму 800 евро; счет-фактура от 29.01.2012 № 03-612, выставленный Перевозчиком фирме «А» на сумму 800 евро за оказание услуг по доставке товара; страховой полис на сумму 27500 евро, страховая премия составила 2750 евро; иные документы, необходимые при таможенном оформлении ввозимого товара. Таможенная стоимость = 28 550. Укажите согласно какому методу определялась ТС. (Ответ указывается следующим образом: Метод __;)	
56.		В Российскую Федерацию на условиях FCA Хошимин ввозятся ротанговые плетеные кресла из Вьетнама, общий вес – 2 500 кг. Стоимость товара на указанных условиях: 700 000 долл. США. Упаковка: 1 000 долл. США. Погрузка: 1 000 долл. США. Экспортное оформление: 1 000 долл. США. Страховка: 500 долл. США. Доставка: Хошимин – порт Новороссийск: 17 000 долл. США; Новороссийск – Москва: 3 000 долл. США. Используя программу «Такса» определите код товара в соответствии с ТН ВЭД, рассчитайте таможенную стоимость товара и сумму таможенных платежей на ввозимый товар. (Ответ указывается следующим образом: Код __; ТП= __долл. США; ТС = __ долл. США)	ПК-3
57.		Ввозятся мандарины из Турции. Условия доставки CPT Москва. Стоимость: 70 000 долл. США. Погрузка: 1 000 долл. США. Страховка: 700 долл. США. Перевозка до границы Союза: 6 000 долл. США. От границы до Москвы: 4 000 долл. США. Разгрузка в Москве: 2 000 долл. США. Определите метод и рассчитайте таможенную стоимость. (Ответ указывается следующим образом: Метод __; ТС = __ долл. США)	ПК-3
58.		Из Италии в Россию на условиях поставки CIP Москва ввозится 10 000 кг сыра Грана падана. Стоимость за 1 кг на условиях CIP Москва – 6 евро за кг. Упаковка: 3 000 евро. Экспортное оформление: 500 евро. Погрузка: 1 000 евро. Страховка: 270 евро. Перевозка: Лида диОстия – Домачево (Беларусь): 2 500 евро; Домачево – Москва: 1 900 евро; Разгрузка в Москве: 500 евро. Используя программу «Такса» определите код товара в соответствии с ТН ВЭД, рассчитайте таможенную стоимость товара и сумму таможенных платежей на ввозимый товар. (Ответ указывается следующим образом: Код __; ТС = __ евро)	ПК-3
59.		Основополагающую роль в определении идентичности или однородности товаров играет страна _____	ПК-3

		A) происхождения B) ввоза C) транзита	
60.		Два халата, изготовленные из одинакового материала (шелк), по одному фасону, одинакового размера и цветовой гаммы, но отличающиеся по цвету относятся к группе ____ товаров A) однородными B) идентичными C) одинаковыми	ПК-3
61.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графы с 1, 2)	ПК-9
62.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графы 3, 4)	ПК-9
63.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графы 5, 6)	ПК-9
64.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 7)	ПК-9
65.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 8)	ПК-9
66.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 9)	ПК-9
67.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 10)	ПК-9
68.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 11)	ПК-9
69.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 12)	ПК-9
70.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 13)	ПК-9
71.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 14)	ПК-9
72.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 15)	ПК-9
73.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 16)	ПК-9
74.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 17)	ПК-9
75.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графы 18 и 19)	ПК-9
76.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графы 20 и 21)	ПК-9
77.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графы 22 и 23)	ПК-9
78.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 24)	ПК-9
79.		Порядок заполнения деклараций таможенной стоимости ДТС-1 (графа 24)	ПК-9
80.		В графе 7 декларации таможенной стоимости основного листа формы ДТС 1 декларируются: А) номер (номера) и дата (даты) счета (счетов), содержащего стоимостную оценку ввозимых товаров Б) условия соблюдения метода 1 С) ограничения применения метода 1	ПК-9
81.		В графе 8 декларации таможенной стоимости основного листа формы ДТС 1	ПК-9

		<p>декларируются:</p> <p>А) номер (номера) и дата (даты) счета (счетов), содержащего стоимостную оценку ввозимых товаров</p> <p>Б) условия соблюдения метода 1</p> <p>С) ограничения применения метода 1</p>	
82.		<p>Сведения каких граф декларации таможенной стоимости основного листа формы ДТС 1 составляют основу для расчета таможенной стоимости?</p> <p>А) сведения граф 11 и 12</p> <p>Б) сведения граф 10 и 12</p> <p>С) сведения граф 14 и 15</p>	ПК-9
83.		<p>При заполнении декларации таможенной стоимости, стоимостные и количественные величины округляются по математическим правилам с точностью до:</p> <p>А) 2 знаков после запятой</p> <p>Б) 3 знаков после запятой</p> <p>С) 4 знаков после запятой</p>	ПК-9
84.		<p>Основной лист декларации таможенной стоимости ДТС 1 имеет</p> <p>А) 25 пронумерованных граф</p> <p>Б) 42 пронумерованные графы</p> <p>С) 22 пронумерованные графы</p>	ПК-9
85.		<p>В графе 2 декларации таможенной стоимости основного листа формы ДТС 1 заполняются:</p> <p>А) сведения о лице, которое является продавцом ввозимых товаров</p> <p>Б) сведения об отправителе/экспортере ввозимых товаров</p> <p>С) код условий поставки товаров в соответствии с классификатором условий поставки и наименование географического пункта</p>	ПК-9
86.		<p>В какой графе декларации таможенной стоимости формы ДТС 1 рассчитывается таможенная стоимость ввозимых товаров?</p> <p>А) в графе 25</p> <p>Б) в графе 24</p> <p>С) в графе 23</p>	ПК-9

## **2. Описание шкалы оценивания**

В рамках рейтинговой системы успеваемость студентов по каждой дисциплине оценивается в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Рейтинговая система оценки знаний студентов основана на использовании совокупности контрольных мероприятий по проверке пройденного материала (контрольных точек), оптимально расположенных на всем временном интервале изучения дисциплины. Принципы рейтинговой системы оценки знаний студентов основываются на положениях, описанных в Положении об организации образовательного процесса на основе рейтинговой системы оценки знаний студентов в ФГАОУ ВО «СКФУ». Рейтинговая система оценки не предусмотрено для студентов, обучающихся на образовательных программах уровня высшего образования магистратуры, для обучающихся на образовательных программах уровня высшего образования бакалавриата заочной и очно-заочной формы обучения.

## **3. Критерии оценивания компетенций\***

Оценка «отлично» выставляется студенту, если он: применяет правовые основы определения таможенной стоимости товаров, методологию, содержание и последовательность определения таможенной стоимости товаров ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС и вывозимых с таможенной территории; применяет метод определения таможенной стоимости по цене сделки с ввозимыми товарами; рассчитывает таможенную стоимость по цене сделки с идентичными и однородными товарами; применяет методы определения таможенной стоимости на основе вычитания, сложения стоимости; рассчитывает таможенную стоимость резервным методом определения таможенной стоимости; применяет на практике правила заполнения деклараций таможенной стоимости в электронном виде; запрашивает и применяет документы и дополнительные сведения в процессе контроля заявленной таможенной стоимости. Учитывает базис поставки и ценовую информацию мирового рынка в механизме контроля заявленной таможенной стоимости, с использованием программных средства ЕАИС ФТС России, других информационных источников; применяет анализ и обработку данных в процедуре контроля и корректировки таможенной стоимости товаров.

Теоретическое содержание дисциплины освоено полностью, без пробелов; исчерпывающее, последовательно, четко и логически стройно излагает материал; свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний; использует в ответе дополнительный материал, все предусмотренные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному, демонстрирует умения и навыки решения типовых задач, выполнения типовых заданий; анализирует полученные результаты; проявляет самостоятельность при выполнении заданий. Компетенции освоены на высоком уровне.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если он: применяет правовые основы определения таможенной стоимости товаров, методологию, содержание и последовательность определения таможенной стоимости товаров ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС и вывозимых с таможенной территории; применяет метод определения таможенной стоимости по цене сделки с ввозимыми товарами; рассчитывает таможенную стоимость по цене сделки с идентичными и однородными товарами; применяет методы определения таможенной стоимости на основе вычитания, сложения стоимости; рассчитывает таможенную стоимость резервным методом определения таможенной стоимости; применяет на практике правила заполнения деклараций таможенной стоимости в электронном виде; запрашивает и применяет документы и дополнительные сведения в процессе контроля заявленной таможенной стоимости. Учитывает базис поставки и ценовую информацию мирового рынка в механизме контроля заявленной таможенной стоимости, с использованием программных средства ЕАИС ФТС России, других информационных источников; применяет анализ и обработку данных в процедуре контроля и корректировки таможенной стоимости товаров/

Теоретическое содержание дисциплины освоено полностью, необходимые практические компетенции в основном сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения достаточно высокое. Студент твердо знает

материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос. Компетенции освоены на среднем уровне.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если он: применяет правовые основы определения таможенной стоимости товаров, методологию, содержание и последовательность определения таможенной стоимости товаров ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС и вывозимых с таможенной территории; применяет метод определения таможенной стоимости по цене сделки с ввозимыми товарами; рассчитывает таможенную стоимость по цене сделки с идентичными и однородными товарами; применяет методы определения таможенной стоимости на основе вычитания, сложения стоимости; рассчитывает таможенную стоимость резервным методом определения таможенной стоимости; применяет на практике правила заполнения деклараций таможенной стоимости в электронном виде; запрашивает и применяет документы и дополнительные сведения в процессе контроля заявленной таможенной стоимости. Учитывает базис поставки и ценовую информацию мирового рынка в механизме контроля заявленной таможенной стоимости, с использованием программных средства ЕАИС ФТС России, других информационных источников; применяет анализ и обработку данных в процедуре контроля и корректировки таможенной стоимости товаров.

Теоретическое содержание дисциплины освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, большинство предусмотренных программой заданий выполнено, но в них имеются ошибки, при ответе на поставленный вопрос студент допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, наблюдаются нарушения логической последовательности в изложении программного материала. Компетенции освоены на минимальном уровне.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если он: применяет правовые основы определения таможенной стоимости товаров, методологию, содержание и последовательность определения таможенной стоимости товаров ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС и вывозимых с таможенной территории; применяет метод определения таможенной стоимости по цене сделки с ввозимыми товарами; рассчитывает таможенную стоимость по цене сделки с идентичными и однородными товарами; применяет методы определения таможенной стоимости на основе вычитания, сложения стоимости; рассчитывает таможенную стоимость резервным методом определения таможенной стоимости; применяет на практике правила заполнения деклараций таможенной стоимости в электронном виде; запрашивает и применяет документы и дополнительные сведения в процессе контроля заявленной таможенной стоимости. Учитывает базис поставки и ценовую информацию мирового рынка в механизме контроля заявленной таможенной стоимости, с использованием программных средства ЕАИС ФТС России, других информационных источников; применяет анализ и обработку данных в процедуре контроля и корректировки таможенной стоимости товаров.

Обучающийся не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы, необходимые практические компетенции не сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному.

\* в соответствии с результатами освоения дисциплины и видами заданий