

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

Базовая кафедра таможенного
дела (Сибирского таможенного
управления ФТС России)

наименование кафедры

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий ОП ВО

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

Базовая кафедра таможенного
дела (Сибирского таможенного
управления ФТС России)

наименование кафедры

Демина Л.Н.

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий дисциплину

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
КОНТРОЛЬ ТАМОЖЕННОЙ
СТОИМОСТИ**

Дисциплина Б1.Б.37 Контроль таможенной стоимости

Направление подготовки /
специальность 38.05.02 Таможенное дело специализация
38.05.02.06 "Таможенный контроль и
экспертиза в таможенном деле"

Направленность
(профиль)

Форма обучения

очная

Год набора

2020

Красноярск 2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по укрупненной группе

380000 «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ»

Направление подготовки /специальность (профиль/специализация)

Специальность 38.05.02 Таможенное дело специализация 38.05.02.06

"Таможенный контроль и экспертиза в таможенном деле"

очная форма обучения

год набора 2020

Программу
составили

канд. техн. наук, доцент, Демина Л.Н.

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Цель преподавания дисциплины: получение специального образования, способствующего развитию у студента знаний и навыков исчисления, контроля и корректировки таможенной стоимости товаров.

1.2 Задачи изучения дисциплины

1.2 Задачи изучения дисциплины.

В задачи дисциплины изучения входят:

- изучение теоретических и правовых основ определения таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу таможенного союза;
- овладение методикой исчисления таможенной стоимости ввозимых и вывозимых товаров с таможенной территории таможенного союза;
- изучение порядка заполнения декларации таможенной стоимости;
- изучение основных принципов, этапов и алгоритма контроля таможенной стоимости;
- изучение порядка корректировки таможенной стоимости;
- изучение порядка заполнения корректировки декларации на товары.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

ОК-7: способностью использовать основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах	
Уровень 1	основы экономических и математических дисциплин
Уровень 1	рассчитывать величины по определенным формулам
Уровень 1	математическими и экономическими методами расчетов при исчислении таможенной стоимости
ПК-6: способностью применять методы определения таможенной стоимости и контролировать заявленную таможенную стоимость товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза	
Уровень 1	теоретические и правовые основы определения таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу; методы определения таможенной стоимости

Уровень 1	применять полученные знания при прохождении процедуры таможенного оформления, в частности при исчислении таможенной стоимости
Уровень 1	методами определения таможенной стоимости и навыками контроля заявленной таможенной стоимости перемещаемых через таможенную границу РФ товаров и транспортных средств
ПК-7: владением навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов	
Уровень 1	основные положения действующих законодательных актов и нормативных документов, регламентирующих определение и корректировку таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу
Уровень 1	применять порядок заполнения декларации и корректировки таможенной стоимости
Уровень 1	навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Основы внешнеэкономической деятельности

Таможенные процедуры

1.5 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Семестр
		5
Общая трудоемкость дисциплины	2 (72)	2 (72)
Контактная работа с преподавателем:	1 (36)	1 (36)
занятия лекционного типа	0,5 (18)	0,5 (18)
занятия семинарского типа		
в том числе: семинары		
практические занятия	0,5 (18)	0,5 (18)
практикумы		
лабораторные работы		
другие виды контактной работы		
в том числе: групповые консультации		
индивидуальные консультации		
иная внеаудиторная контактная работа:		
групповые занятия		
индивидуальные занятия		
Самостоятельная работа обучающихся:	1 (36)	1 (36)
изучение теоретического курса (ТО)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
реферат, эссе (Р)		
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
Промежуточная аттестация (Зачёт)		

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад. час)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
1	2	3	4	5	6	7
1	Методологические аспекты определения таможенной стоимости товаров	12	14	0	18	ОК-7 ПК-6 ПК-7
2	Контроль и коррекция таможенной стоимости	6	4	0	18	ОК-7 ПК-6 ПК-7
Всего		18	18	0	36	

3.2 Занятия лекционного типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Теоретические и правовые основы определения таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу таможенного союза. Таможенная стоимость товаров, вывозимых с таможенной территории таможенного союза.	2	0	0

2	1	Таможенная стоимость товаров, ввозимых на таможенную территорию таможенного союза. Методы определения таможенной стоимости ввозимых товаров.	4	0	0
3	1	Методы определения таможенной стоимости вывозимых товаров.	4	0	0
4	1	Декларирование таможенной стоимости товаров: порядок, обязанности и ответственность декларанта	2	0	0
5	2	Правовые основы организации контроля таможенной стоимости. Контроль правильности выбора метода определения таможенной стоимости. Контроль правильности определения декларантом структуры заявленной таможенной стоимости. Контроль документального подтверждения заявленной таможенной стоимости и её элементов.	4	0	0
6	2	Оценка достоверности заявленной таможенной стоимости с использованием системы управления рисками. Корректировка таможенной стоимости товаров.	2	0	0
Всего			18	0	0

3.3 Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме

1	1	Правовые основы определения таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу таможенного союза.	4	0	0
2	1	Метод определения таможенной стоимости по цене сделки.	2	0	0
3	1	Метод определения таможенной стоимости по сделке с идентичными и однородными товарами	2	0	0
4	1	Метод определения таможенной стоимости 4-6.	2	0	0
5	1	Декларация таможенной стоимости: формы и правила заполнения.	4	0	0
6	2	Корректировка таможенной стоимости. Порядок заполнения КДТ	4	0	0
Итого			18	0	0

3.4 Лабораторные занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
Итого					

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

6.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Кашеев В. В., Летюшова К. А., Смирнова И. А.	Контроль таможенной стоимости: учеб. пособие для вузов	СПб.: Троицкий мост, 2013

Л1.2	Гущина О.Г.	Таможенная стоимость товаров : учеб. Пособие	Санкт-Петербург: Интермедия, 2016
6.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1		Таможенный кодекс Таможенного союза: текст с изменениями и дополнениями на 2015 год	Москва: Эксмо, 2015
Л2.2	Коник Н. В., Невешкина Е. В.	Таможенное дело: учебное пособие	Москва: Омега-Л, 2014
Л2.3	Соклаков А. А.	Таможенные платежи и таможенная стоимость в различных таможенных процедурах: учебное пособие для студентов образовательных организаций, обучающихся по специальности "Таможенное дело"	Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2015
Л2.4	Костин А.А.	Система управления рисками при осуществлении таможенного контроля	Санкт-Петербург: Интермедия, 2014
Л2.5	Костин А. А.	Таможенные операции, таможенный контроль и таможенные платежи в неторговом обороте	Санкт-Петербург: Интермедия, 2013

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Справочная правовая система Консультант Плюс	www.consultant.ru
Э2	сайт Федеральной таможенной службы России	www. customs.ru
Э3	таможенное законодательство: поиск официальных документов ФТС РФ. представленных в графическом виде (формат tiff), с печатями и подписями.	http://customs.consultant.ru

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Курс изучения дисциплины базируется на следующих видах занятий:

- лекциях,
- практических занятиях,
- самостоятельной работе студентов (подготовка к мини-опросам на лекциях, решению тестов и задач, защите практических работ, зачету).

Основным видом самостоятельной работы студентов является теоретическая подготовка к занятиям, текущему и промежуточному контролю. Для этого необходимо повторять систематически лекционный материал и самостоятельно изучать вопросы, обозначенные на лекции как материал для самостоятельного изучения. Направляясь на очередную лекцию, студент должен быть готов к мини-опросу по предыдущей теме, а также к групповому обсуждению проблемных вопросов, рассматриваемых на текущей лекции.

Успешное выполнение и защита практической работы также требует предварительной теоретической подготовки с использованием пройденных тем лекций и рекомендованных преподавателем основных и дополнительных источников литературы.

При подготовке к самостоятельному выполнению практических заданий, кроме повторения теоретического материала, необходимо рассмотреть примеры заданий, выполняемых группой студентов совместно с преподавателем на занятиях.

Для подготовки к решению тестовых заданий особое внимание нужно уделить изучению лекционного материала, в том числе в части самостоятельного дополнения конспекта лекций с использованием рекомендованных основных и дополнительных источников. Важным элементом любого вида самостоятельной работы служит разбор ошибок, допущенных студентами. Для этого нужно вернуться к рассмотрению теоретического материала по проблемным темам, попытаться самостоятельно разобраться в причинах допущенных ошибок, при возникновении затруднений – обратиться с уточняющими вопросами к преподавателю.

Основным методом самостоятельного усвоения знаний служит репродуктивный метод, который позволяет выполнять задания на воспроизведение действий.

Для подготовки к итоговому контролю следует использовать список вопросов для контроля знаний, представленный в соответствующем разделе данной рабочей программы. Ответы на эти вопросы следует формулировать на основе материала учебников, текстов лекций, учебных пособий по соответствующим разделам, а также отчетов по лабораторным работам, основанным на изучении нормативно-правовых документов, разборе практических ситуаций (кейсов) и решении задач.

Самостоятельная работа студентов направлена на изучение рекомендуемой учебно-методической, справочной литературы и информационных ресурсов с целью углубления теоретических знаний и развития навыков. В процессе работы с литературой рекомендуется использование различных инструментов анализа, сбор вторичных и первичных данных, изучение интервью, пресс-релизов, новостей и т.п.

Контроль СРС осуществляется на семинарских занятиях в течение семестра путем опроса, решения ситуационных задач, обсуждения актуальных проблем, выступлений студентов с презентациями, докладами по заданным темам. Для мотивации повышения качества докладов и выступлений студентов целесообразно использовать системы их оценки

Изучение и закрепление теоретического материала осуществляется на лекционных и семинарских занятиях, а также в рамках самостоятельной работы студента. В качестве методов преподавания дисциплины используются презентации, проведение семинаров с обсуждением докладов по основным проблемам, освещенным в лекциях, компьютерные занятия. Особое место в овладении данным курсом отводится самостоятельной работе с периодической литературой, Интернет-ресурсами.

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

9.1.1	1. Microsoft® Windows® VistaBusinessRussianUpgradeAcademicOPENNoLevel (Microsoft® Windows® XP)Лицесертификат 45676576, от 02.07.2009, бессрочный.
9.1.2	2. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level - Лицесертификат сертификат 43164214, от 06.12.2007, бессрочный.
9.1.3	3. ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users - Лицесертификат EAV-0189835462, от 10.04.2017.
9.1.4	4. Kaspersky Endpoint Security – Лицесертификат 2462–170522-081649–547–546 от 22.05.2017.
9.1.5	

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

9.2.1	– http://diss.rsl.ru/ – Электронная библиотека диссертаций (ЭБД) РГБ;
9.2.2	– http://elibrary.ru – Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU);
9.2.3	– http://www.znaniium.com – Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»;
9.2.4	– http://rucont.ru – Электронно-библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»;
9.2.5	– http://e.lanbook – Электронно-библиотечная система «Лань»;
9.2.6	– http://www.consultant.ru/ – СПС Консультант Плюс
9.2.7	– http://www.garant.ru/ – ИПП Гарант. Ру
9.2.8	

10 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Материально-техническая база соответствует действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивает проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической работы обучающихся, предусмотренной учебным планом.

В процессе преподавания дисциплины используются:

- лекционная аудитория, оборудованная для чтения лекций-презентаций.