

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

А.С. Котов
автор-составитель

СБОРНИК ЗАДАНИЙ
ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ
ТАМОЖЕННО-ТАРИФНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ
ВНЕШНЕТОРГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

*Рекомендовано в качестве учебного пособия
Редакционно-издательским советом
Томского политехнического университета*

Издательство
Томского политехнического университета
2014

УДК 339:543 (076.5)
ББК У9(2) 428 Я 73
К 736

Котов А.С.

Сборник заданий текущего контроля по дисциплине таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности: практикум / А.С. Котов; Томский политехнический университет. – Томск: Изд-во Томского политехнического университета, 2014. – 59 с.

Сборник заданий текущего контроля по дисциплине Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности является составной частью учебно-методического комплекса «Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности». Пособие содержит материалы в виде задач и тестов и глоссария, нацеленных на выработку навыков определения таможенной пошлины, таможенной стоимости, применения правил определения страны происхождения и использования преференций.

Данное пособие предназначено как для самостоятельной работы студентов, так и использованию на семинарских занятиях по соответствующему курсу ООП «Таможенное дело».

УДК 339:543 (076.5)
ББК У9(2) 428 Я 73

Рецензенты

*Д.э.н., профессор С.Л. Ерёмин
Главный гос. таможен. инспектор Е.В. Канаева*

© ФГБОУ ВПО НИ ТПУ, 2014
© Котов А.С., 2014
© Оформление. Издательство Томского
политехнического университета, 2014

ОГЛАВЛЕНИЕ

	Предисловие	3
1	Таможенная пошлина	4
2	Страна происхождения товара и национальная система преференций	6
3	Применение специальных таможенных пошлин	8
4	Таможенные процедуры и таможенные пошлины	10
5	Экономический эффект таможенной пошлины	14
6	Определение таможенной стоимости по первому методу	22
7	Определение таможенной стоимости по второму и третьему методу	25
8	Определение таможенной стоимости по четвертому и пятому методу	31
9	Кейсы по применению методов определения таможенной стоимости и вычислению таможенных платежей	33
10	Тестовые задания	44
11	Глоссарий	53
	Список рекомендуемой и использованной литературы	58

Предисловие

Представленный сборник заданий текущего контроля разработан при проведении семинарских занятий по дисциплине «Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности», и его материал прошел апробацию на практических занятиях. Данный сборник предназначен как для самостоятельной работы студентов, так и для использования на практических занятиях по соответствующему курсу ООП «Таможенное дело» с целью выработки и оценки навыков определения таможенной пошлины, таможенной стоимости, применения правил определения страны происхождения и использования преференций, анализа экономических последствий применения таможенных пошлин.

Актуальность и новизна разработки обусловлена имеющейся лакуной в учебно-методическом обеспечении данной дисциплины: существующие пособия либо рассчитаны на экономические специальности, либо не предоставляют достаточно материала для проведения контроля по дисциплине.

В **задачах** сборника входит следующее:

1. Обеспечение практическими заданиями тематическое содержание курса «Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности» согласно рабочей программе дисциплины.

2. Обеспечение контрольными заданиями, нацеленными на комплексную проверку знаний и навыков студентов по всем темам курса.

Задачи сборника определяют его **структуру и содержание**. Сборник включает 11 разделов: 8 – основных и 3 – дополнительных, Основные разделы тематически согласуются с содержанием курса «Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности», за исключением раздела по применению резервного (шестого) метода определения таможенной стоимости в силу характера его использования, предполагающего гибкое применение первых пяти методов. Внутри основных разделов задания усложняются по мере их выполнения. Два дополнительных раздела («Кейсы по применению методов определения таможенной стоимости и вычислению таможенных платежей», «Тестовые задания») нацелены на обобщение полученных знаний и навыков, а также проведение контрольных работ по всему курсу. Последний раздел – глоссарий – содержит основные термины и их определение по дисциплине.

Завершается сборник списком литературы, содержащим как учебные пособия, рекомендованные для самостоятельной подготовки студентов, так и издания, на основе которых были разработаны задания сборника.

1. Таможенная пошлина

Задача 1.1. Рассчитайте размер таможенной пошлины (в валюте РФ) на ввозимый на территорию РФ товар. В ответе также укажите вид пошлины по основе начисления. Таможенная стоимость партии товара 3 500 рублей, количество товара в партии – 5 000 шт., ставка пошлины – 20%, но не менее 5 евро за 1 000 шт. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

Задача 1.2. Рассчитайте размер таможенной пошлины (в валюте РФ) на ввозимый на территорию РФ товар – жидкость, содержащая спирт объемной долей – 50%. В ответе также укажите вид пошлины по основе начисления. Партия объемом 1 000 литров, ставка таможенной пошлины 1 евро за 1 литр 100% спирта. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

Задача 1.3. Рассчитайте размер таможенной пошлины (в валюте РФ) на ввозимый на территорию РФ товар – ковры шерстяные. В ответе также укажите вид пошлины по основе начисления. Ввозимая партия в размере 10 ковров шерстяных размером 2×3 м²; ставка таможенной пошлины – 1 евро за 1 м². Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

Задача 1.4. Рассчитайте размер таможенной пошлины (в валюте РФ) на ввозимый на территорию РФ товар – 10 автомобилей с двигателем объемом 1400 см³. В ответе также укажите вид пошлины по основе начисления. Ставка таможенной пошлины – 0,1 евро за 1 см³. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

Задача 1.5. Рассчитайте размер таможенной пошлины (в валюте РФ) на ввозимый на территорию РФ товар, таможенная стоимость партии которого – 50 000 рублей, количество в партии – 1 000 шт., ставка таможенной пошлины 10%, но не меньше 0,5 евро за 1 шт. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро. В ответе также укажите вид пошлины по основе начисления.

Задача 1.6. Декларируется ввозимый на территорию РФ товар – вино «Токайское» с концентрацией спирта по объему 17%. Код товара по ТН ВЭД – 220421430. Количество товара – 7500 литров. Таможенная стоимость товара – 45000 швейцарских франков. Определите ставку таможенной пошлины и акциза, исчислите размер налога на добавленную стоимость. Обратите внимание на основание для вычисления акциза. Курс для пересчета швейцарский франк = 23,79 руб. Евро = 29,79 руб. Ставка НДС – 18%.

Задача 1.7. Исчислите таможенную пошлину (в валюте РФ) на вывозимый с таможенной территории РФ товар - природный газ. В ответе также укажите вид пошлины по основе начисления. Количество товара - 800 тыс.м³. Коэффициент пересчета товара 1.15 (1150 м³ = 1000 кг). Ставка вывозной таможенной пошлины 196.5 Долларов США за 1 тонну. Валютный курс для расчетов 30 р./1 доллар.

Задача 1.8. Декларируется ввозимый на таможенную территорию РФ товар – вино “Токайское” объем 500 л. Таможенная стоимость товара – 6 200 евро Ставка НДС – 20%. Пошлина – 13 %, но не менее 2 евро за литр. Размер акциза 25 руб./л. Исчислите НДС.

2. Страна происхождения товара и национальная система преференций

Задача 2.1. Исчислите таможенную пошлину (в валюте РФ) на ввозимый на таможенную территорию РФ товар – аппараты телефонные. В ответе также укажите вид пошлины по основе начисления. Таможенная стоимость товара - 4800 Евро. Ставку ввозной таможенной пошлины определите по коду ТН ВЭД - 8517110000. Страна происхождения товара - не известна. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

Задача 2.2. Исчислите таможенную пошлину (в валюте РФ) на ввозимый на таможенную территорию РФ товар – обувь зимняя из натурального меха. Ввоз производится из страны, которой РФ предоставляет режим наиболее благоприятствуемой нации. Количество товара - 1000 шт., таможенная стоимость единицы - 18 Евро. Ставка пошлины 30 %, но не менее 5 Евро за 1 шт. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

Задача 2.3. Определите сумму таможенных платежей (в долл. США) партии легковых автомобилей. Таможенная стоимость 21000 долл. США, ставка пошлины 30 % но не менее 4 Евро за 1см³ объема двигателя; объем двигателя - 1380 см³; ставка акциза - 14 %, НДС - 18 %. Ввоз из страны, которой РФ предоставляет режим наиболее благоприятствуемой нации. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро, 30р./1 доллар США.

Задача 2.4. Исчислите таможенную пошлину (в валюте РФ) на ввозимый товар. Поясните выбранную ставку таможенной пошлины с учетом системы преференций РФ. Таможенная стоимость товара 3600 евро, количество - 1000 ед. Ставка ввозной пошлины - 20 %, но не менее 0,75 Евро за единицу товара. Страна происхождения товара - Бразилия. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

Задача 2.5. Исчислите таможенную пошлину (в валюте РФ) на ввозимый на таможенную территорию РФ товар - финики. Поясните выбранную ставку таможенной пошлины с учетом системы преференций РФ. Количество товара - 3800 кг, таможенная стоимость 2640 Евро. Ставка пошлины 5 %. Страна происхождения товара - Алжир, входящая в число развивающихся стран. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

Задача 2.6. Рассчитайте сумму ввозной таможенной пошлины в российских рублях. Поясните выбранную ставку таможенной пошлины с учетом системы преференций РФ. Декларируется ввозимый на таможенную территорию РФ товар – лесоматериалы, грубо обтесанные, - 20 тонн. Страна происхождения Финляндия. Таможенная стоимость партии – 2 млн. рублей. Ставка пошлины – 12,5%.

Задача 2.7. Декларируется ввозимый на таможенную территорию РФ товар –сахар – сырец. Страна происхождения – Бразилия. Вес партии 80 тонн, таможенная стоимость 500 000 руб. Декларация подана 25 августа. Ставка тарифа 10%. Ставка сезонной пошлины в период с 01 июля по 31 октября составляет 220 дол. США за тонну. Валютный курс для расчетов 30 р./1 долл. США. Рассчитайте сумму подлежащей уплате ввозной таможенной пошлины. Поясните выбранную ставку таможенной пошлины с учетом системы преференций РФ.

Задача 2.8. Декларируется ввозимый на таможенную территорию РФ товар – штепсельные вилки. Определить ввозную таможенную пошлину товара (в валюте РФ) и поясните выбранную ставку таможенной пошлины с учетом системы преференций РФ. Контрактная стоимость 3600 долл. США, количество - 1000 ед. Ставка ввозной пошлины - 20 %, но не менее 0,75 Евро

за единицу товара. Страна происхождения товара – Черногория. Валютный курс для расчетов 30 р./1 дол. США.

Задача 2.9. Определите сумму таможенных платежей (в валюте РФ) на ввозимый из наименее развитой страны товар, поясните выбранную ставку таможенной пошлины с учетом системы преференций РФ. Таможенная стоимость партии - 4 200 евро. Ввозная пошлина - 7 %, НДС - 18 %. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

3. Применение специальных таможенных пошлин

Задача 3.1. Определите сумму таможенных платежей (в валюте РФ) партии сигар из табака - 2000 шт., таможенной стоимостью -25 дол. за 20 шт.; ввозная пошлина 27,4%, но не менее 2,74 Евро/1000шт; специальная пошлина - 3 %, акциз -85 руб/шт.; НДС - 18 %. Ввоз из наименее развитой страны. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро, 30р./1 доллар США.

Задача 3.2. Определите сумму таможенных платежей (в валюте РФ) на ввозимый товар – 25 000 тонн моторного масла для дизельных двигателей. Таможенная стоимость товара - 15 млн. евро; ввозная пошлина - 5 %; специальная пошлина - 3 %, акциз 8260 Руб/т.; НДС - 18 %. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

Задача 3.3. Декларируется ввозимый на таможенную территорию РФ товар – двигатели переменного тока многофазные. Таможенная стоимость 10 000 долларов США. Ставка тарифа- 13.8 %. На момент помещения данного товара под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления установлена антидемпинговая пошлина в размере 59,3 %. Валютный курс

для расчетов 30 р./1 долл. США. Рассчитайте сумму ввозной таможенной пошлины и поясните выбор ставки таможенной пошлины.

Задача 3.4. Определите сумму таможенных платежей (в валюте РФ) партии – 25 000 тонн пшеницы, ввозимой на таможенную территорию РФ. Поясните выбранную ставку таможенной пошлины. Таможенная стоимость товара – 200 000 евро; ввозная пошлина - 17 %; специальная пошлина - 5 %, акциз 6%; НДС - 18 %. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

Задача 3.5. Определите сумму таможенных платежей (в валюте РФ) на ввозимый товар и поясните выбранную ставку таможенной пошлины. Таможенная стоимость составила 26 000 евро, объем 15 000. Ввозная пошлина - 7 %, но не меньше 0.5 евро за единицу товара. Антидемпинговая пошлина 20%, акциз 6%; НДС - 18 %. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро.

Задача 3.6. . Определите сумму таможенных платежей (в валюте РФ) на партию товара– перец болгарский, ввозимый на территорию Таможенного союза 15 августа, массой 1,5 тонны. Таможенная стоимость составила 2 000 евро. Ввозная пошлина - 7 %, но не меньше 0.5 евро за единицу товара. Сезонные пошлины на болгарские перцы в период с 01.04 по 01.10 составляет 14%, НДС - 18 %. Валютный курс для расчетов 40 р./1 евро. Поясните выбранную ставку таможенной пошлины с учетом системы преференций РФ.

4. Таможенные процедуры и таможенные пошлины

Задача 4.1. Рассчитайте общую сумму таможенной пошлины, подлежащей уплате в бюджет при следующих обстоятельствах: для осуществления изыскательных работ под таможенную процедуру «временный ввоз (допуск)» сроком на 6 месяцев помещена специализированная мобильная лаборатория таможенной стоимостью 1 600 000 рублей. Ставка ввозной таможенной пошлины – 12%. НДС – 17%.

Задача 4.2. Рассчитайте общую сумму таможенной пошлины, подлежащей уплате в бюджет при следующих обстоятельствах: для осуществления изыскательных работ под таможенную процедуру «временный ввоз (допуск)» сроком на 5 месяцев помещена специализированная самоходная буровая установка (код ТН ВЭД 8705200001) таможенной стоимостью 1 200 000 рублей. Для определения ставки таможенного тарифа воспользуйтесь соответствующим справочным материалом.

Задача 4.3. Рассчитайте общую сумму таможенной пошлины, подлежащей уплате в бюджет при следующих обстоятельствах: На территорию Польши по процедуре «переработки вне таможенной территории» без уплаты экспортной пошлины таможенной стоимостью в размере 600 000 рублей были отправлены химические вещества (экстрагированные эфирные масла, код ТН ВЭД 3301903000; спирт этиловый, код ТН ВЭД 2207100000) для косметических препаратов. В соответствии с технологией переработки и условиями режима все отечественные товары в полном объеме израсходованы при производстве. В Россию ввозятся готовые изделия – туалетная вода, код ТН ВЭД 3303009000 общей таможенной стоимостью в 1 000 000 рублей и объемом 2 500 шт. Для определения ставки таможенного тарифа воспользуйтесь соответствующим справочным материалом.

Задача 4.3. Рассчитайте общую сумму таможенной пошлины, подлежащей уплате в бюджет при следующих обстоятельствах: для производства плит ДВП (код ТН ВЭД 4411921000) на территорию ТС по процедуре «переработка на таможенной территории» ввезены 2 000 тонны древесных опилок (код ТН ВЭД 4401391000). После изготовления плит остались неиспользованные опилки массой 20 кг., который помещен под процедуру «выпуск для внутреннего потребления». Для определения ставки таможенного тарифа воспользуйтесь соответствующим справочным материалом.

Задача 4.4. Рассчитайте общую сумму таможенной пошлины, подлежащей уплате в бюджет при следующих обстоятельствах: на территорию Таможенного союза ввезены по процедуре «переработка для внутреннего потребления» компоненты для изготовления компасов (код ТН ВЭД 9014100000). Все ввезенные компоненты согласно технологии были израсходованы полностью. Конечная таможенная стоимость произведенных товаров 4 000 000 рублей. Доля иностранных компонентов -64%. Для определения ставки таможенного тарифа воспользуйтесь соответствующим справочным материалом.

Задача 4.5. Рассчитайте общую сумму таможенной пошлины, подлежащей уплате в бюджет при следующих обстоятельствах: на территорию Таможенного союза ввезены по процедуре «переработка для внутреннего потребления» электронные модули для изготовления калькулятора (код ТН ВЭД 8473211000). Все ввезенные компоненты согласно технологии были израсходованы полностью. Конечная таможенная стоимость произведенных товаров - калькуляторов офисных с 12-ти разрядным индикатором с печатью (код ТН ВЭД 8470210000) - 4 000 000 рублей. Доля иностранных

компонентов - 35%. Для определения ставки таможенного тарифа воспользуйтесь соответствующим справочным материалом.

Задача 4.6. Рассчитайте сумму таможенной пошлины, подлежащей уплате в бюджет при следующих обстоятельствах: на территорию Таможенного союза ввезен по процедуре «временный ввоз» трактор для лесного хозяйства таможенной стоимостью 1 400 000 рублей сроком на один год (ввоз произведен 22.03.2013, вывоз 02.02.2014). Ставка ввозной таможенной пошлины составляет 15%.

Задача 4.7. Рассчитайте подлежащую уплате сумму таможенной пошлины в результате применения таможенной процедуры «переработка на таможенной территории» в следующей ситуации: Российская швейная фабрика ввезла по таможенной процедуре «переработка на таможенной территории» партию тканей и фурнитуры для пошива костюмов таможенной стоимостью 2 000 000 рублей. Ставка пошлины по всем товарам составила 10%. В результате были изготовлены и вывезены костюмы в количестве 4 000 штук на общую сумму 4 000 000 рублей. Ставка вывозной таможенной пошлины не установлена. Образовавшиеся обрезки тканей (ветошь) были оценены в размере 2 000 рублей и помещены по таможенную процедуру «выпуск для внутреннего потребления». Ставка ввозной таможенной пошлины на данный товар 15%.

Задача 4.8. Решите задачу 4.7. с учетом того, что часть партии костюмов в размере 1 000 штук таможенной стоимостью 1 000 000 рублей было решено реализовать на внутреннем рынке Таможенного союза. Ставка ввозной таможенной пошлины для костюмов – 20%. Иностранские ткани и фурнитура использовались при пошиве готовых изделий равномерно.

Задача 4.9. Рассчитайте сумму подлежащую уплате ввозной таможенной пошлины при ввозе в РФ продуктов «переработки вне таможенной территории» с использованием следующих данных: российские товары были вывезенные без уплаты таможенной пошлиной, таможенной стоимостью в 3 000 000 рублей. В соответствии с технологией переработки и условиями режима все отечественные товары в полном объеме израсходованы при производстве. В Россию ввозятся готовые изделия общей таможенной стоимостью в 7 000 000 рублей. Ставка таможенной пошлины на готовые изделия составляет 15%.

5. Экономический эффект таможенной пошлины

Задача 5.1. Функции предложения и спроса двух малых стран (А, Б) могут быть представлены следующим образом:

- В стране А функция спроса на товар имеет вид $Q_d(A)=6-0,2P_a$, а функция предложения $Q_s(A)=1+0,2P_a$.
- В стране Б:

$$Q_d(B)=3-0,1P_b$$

$$Q_s(B)=-1+0,4P_b$$

Определите мировую равновесную цену на этот товар в условиях свободной торговли между этими странами и отсутствия транспортных расходов

Решение:

I Определение автаркичной равновесной цены: $Q_d=Q_s$

$$A) 6-0,2P_a=1+0,2P_a$$

Ответ: $P_a=12,5$

$$B) 3-0,1P_b=-1+0,4P_b$$

Ответ: $P_b=8$

$P_b < P_a \Rightarrow$ Страна Б экспортирует.

II Определение равновесной мировой цены (Экспорт=Импорт)

$$Q_s(B) - Q_d(B) = Q_d(A) - Q_s(A)$$

$$(-1+0,4P_b) - (3-0,1P_b) = (6-0,2P_a) - (1+0,2P_a)$$

Ответ: $P=10$

Задача 5.2. Функции предложения и спроса двух малых стран (А, Б) могут быть представлены следующим образом:

- В стране А функция спроса на товар имеет вид $Q_d(A)=4-0,2P_a$, а функция предложения $Q_s(A)=1+0,4P_a$.
- В стране Б соответствующие функции выглядят:

$$Q_d(B)=13-0,4P_б$$

$$Q_s(B)=-2+0,6P_б$$

Определите мировую равновесную цену на этот товар в условиях свободной торговли между этими странами и отсутствия транспортных расходов

Задача 5.3. Функции предложения и спроса двух малых стран (А, Б) могут быть представлены следующим образом:

- В стране А функция спроса на товар имеет вид $Q_d(A)=-3-0,1P_a$, а функция предложения $Q_s(A)=-5+0,1P_a$.
- В стране Б соответствующие функции выглядят:

$$Q_d(B)=15-0,1P_б$$

$$Q_s(B)=10+0,4P_б$$

Определите мировую равновесную цену на этот товар в условиях свободной; торговли между этими странами и отсутствия транспортных расходов.

Задача 5.4. Функции предложения и спроса двух малых стран (А, Б) могут быть представлены следующим образом:

- В стране А функция спроса на товар имеет вид $Q_d(A)=-3-0,1P_a$, а функция предложения $Q_s(A)=-7+0,2P_a$.
- В стране Б соответствующие функции выглядят:

$$Q_d(B)=15-0,1P_б$$

$$Q_s(B)=10+0,4P_б$$

Определите:

- а) объем производства товара в стране Б;
- б) объем потребления товара в стране А;
- в) мировую равновесную цену на этот товар в условиях свободной; торговли между этими странами и отсутствия транспортных расходов.

Задача 5.5. Функции предложения и спроса двух малых стран (А, Б) могут быть представлены следующим образом:

- В стране А функция спроса на товар имеет вид $Q_d(A)=15+2P_a$, а функция предложения $Q_s(A)=5+4P_a$.
- В стране Б соответствующие функции выглядят: $Q_d(Б)=40+2P_б$, $Q_s(Б)=-60+6P_б$

Определите:

- а) мировую равновесную цену на этот товар в условиях свободной торговли между этими странами и отсутствия транспортных расходов.
- б) объем экспорта;

Задача 5.6. Функции предложения и спроса двух малых стран (А, Б) могут быть представлены следующим образом:

- В стране А функция спроса на товар имеет вид $Q_d(A)=7-2P_a$, а функция предложения $Q_s(A)=-7+4P_a$.
- В стране Б соответствующие функции выглядят: $Q_d(Б)=24-2P_б$, $Q_s(Б)=-10+6P_б$

Определите:

- а) изменение благосостояния потребителей страны Б
- б) изменение благосостояния производителей страны Б

Задача 5.7. Функции предложения и спроса двух малых стран (А, Б) могут быть представлены следующим образом:

- В стране А функция спроса на товар имеет вид $Q_d(A)=40+2P_a$, а функция предложения $Q_s(A)=-40+8P_a$.
- В стране Б соответствующие функции выглядят: $Q_d(Б)=20+4P_б$, $Q_s(Б)=10+6P_б$

Определите:

- а) мировую равновесную цену на этот товар в условиях свободной торговли между этими странами и отсутствия транспортных расходов;

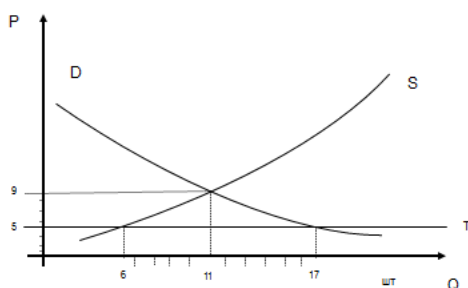
б) изменение благосостояния потребителей страны А

в) изменение благосостояния производителей страны Б

Задача 5.8. Внутренний спрос на планшеты и их предложение в стране А заданы соответственно на графике (цены указаны в 1000 рублей), где D – кривая спроса, S – кривая предложения, линия T – мировая цена, а равновесная цена равна 9 000 рублей.

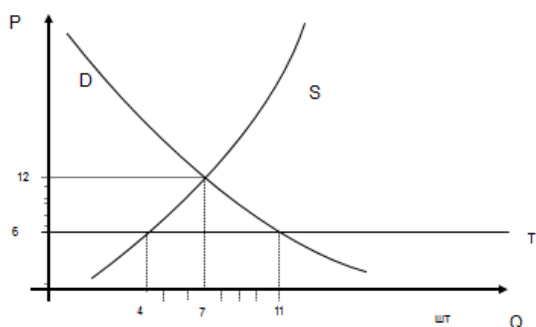
Какой будет отечественная цена на компьютеры в условиях свободной торговли?

- Чему будут равны при этой цене внутренний спрос (Q_d) и отечественное предложение (Q_s)?
- За счет чего покроется разница между внутренним спросом и предложением?
- Что изменится на внутреннем рынке компьютеров при введении пошлины в размере 40 %?



Задача 5.7. Внутренний спрос на телефоны и их предложение в стране А заданы соответственно на графике (цены указаны в 1000 рублей), где D – кривая спроса, S – кривая предложения, линия T – мировая цена, а равновесная цена равна 12 000 рублей.

- Какой будет отечественная цена на телефоны в условиях свободной торговли?
- Чему будут равны при этой цене внутренний спрос (Q_d) и отечественное предложение (Q_s)?
- Что изменится на внутреннем рынке компьютеров при введении пошлины в размере 33,3%?



Задача 5.8.Спрос на импортные телефоны внутри страны и их предложение со стороны иностранных поставщиков заданы следующим образом:

$Q_d=6000-40P$; $Q_s=3600-20P$. В результате введения таможенной пошлины внутренняя цена за телефон выросла на 6 единиц.

Определите, в каком размере от первоначальной цены была установлена таможенная пошлина

Задача 5.9. Спрос и предложение товара на рынке страны А заданы уравнениями $Q_d=230-P$ $Q_s=-12+10P$

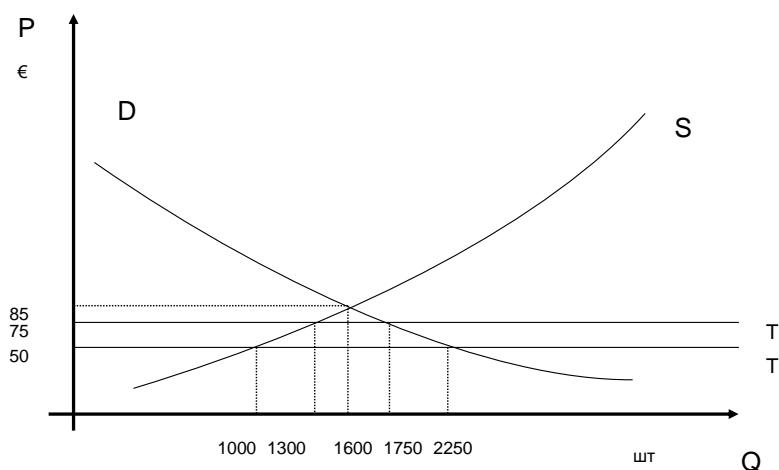
- В условиях свободной торговли и при отсутствии транспортных расходов чему будет равен объем импорта страны в денежном выражении, если мировая цена на данный товар установилась на уровне:

а) 25?

б) 20?

Задача 5.10.

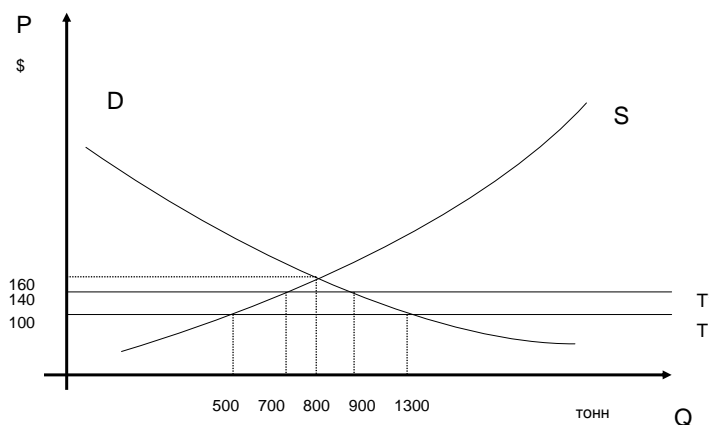
На графике представлены кривые спроса (D) и предложения (S) в малой стране, где ось абсцисс – объем, выраженный в штуках, а ось ординат – цена в евро; кроме того на графике отмечена линия мировой цены (T).



1. По графику определите, является ли малая страна импортером или экспортером. Свой ответ поясните.
2. Рассчитайте доходы государства от введения таможенной пошлины (линия T').
3. Рассчитайте потери потребителей после введения таможенной пошлины при условии, что до введения пошлины товары продавались по цене 50 евро.
4. Рассчитайте потери производителя малой страны от начала интервенции при условии, что до нее на рынок равновесная цена равнялась 85 евро.

Задача 5.11.

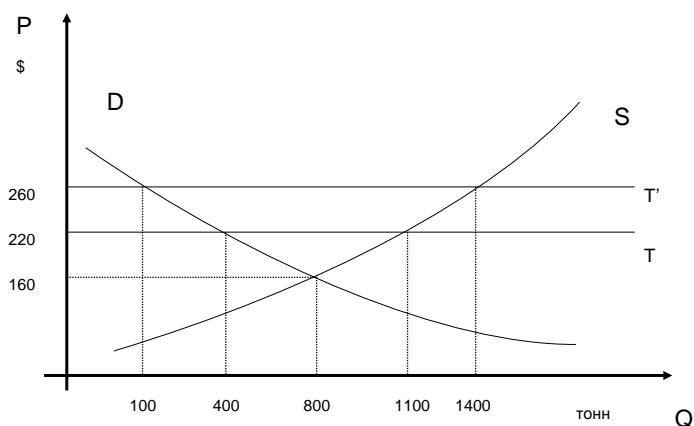
На графике представлены кривые спроса (D) и предложения (S) в малой стране, где ось абсцисс – объем, выраженный в штуках, а ось ординат – цена в евро; кроме того на графике отмечена линия мировой цены (T).



1. По графику определите, является ли малая страна импортером или экспортером. Свой ответ поясните.
2. Рассчитайте доходы государства от введения таможенной пошлины (T').
3. Рассчитайте доходы производителей после введения таможенной пошлины при условии, что до введения пошлины товары продавались по цене 100 долл. США.
4. Рассчитайте выгоду потребителя после начала интервенции иностранных товаров (T), при условии, что до нее равновесная цена равнялась 160 долл. США.

Задача 5.12.

На графике представлены кривые спроса (D) и предложения (S) в малой стране, где ось абсцисс – объем, выраженный в штуках, а ось ординат – цена в евро; кроме того на графике отмечена линия мировой цены (T).



1. По графику определите, является ли малая страна импортером или экспортером. Свой ответ поясните.
2. Рассчитайте доходы государства от введения таможенной пошлины (T').
3. Рассчитайте потери потребителей после введения таможенной пошлины при условии, что до введения пошлины товары продавались по цене 220долл. США.
4. Укажите объем экспортируемых товаров после введения пошлины.

6. Определение таможенной стоимости по первому методу

Задача 6.1. Определите таможенную стоимость по первому методу на партию товара компании «Ericsson», декларируемой стоимостью 7 000 евро DAF Санкт-Петербург для компании «Евросеть-Россия» при условии, что товар подлежит обязательной перепродаже официальным дистрибьюторам (список юридическими адресами прилагается к контракту). Стоимость транспортировки, включая погрузочно-разгрузочные работы, до склада «Евросети-Россия» составляет 1 500 долл. США. Страховая премия – 600 долл. США.

Задача 6.2. Партия товара стоимостью 7 500 долл. США была приобретена в Великобритании на условиях EXW Лондон на сумму 10 000 долл. США для компании, расположенной в Кемерово. Стоимость перевозки из Лондона до таможенного пункта в Новосибирске 500 долл. США. Страховая премия составила 100 долл. США. В качестве приложения предоставлен контракт на перевозку партии из Новосибирска в Кемерово на сумму 200 долл. США. Определите таможенную стоимость по первому методу.

Задача 6.3. Исчислите таможенную пошлину, применив первый метод определения таможенной стоимости, а также определите НДС на партию сотовых телефонов, произведенных в Гонконге. Стоимость партии телефонов EXW Гонконг по контракту 20 000 долл. США. Пункт доставки – таможенный пункт Новосибирска. Транспортные расходы - 900 долл. США; страховая премия - 250 долл. США. Таможенные сборы в Гонконге – 25%; ставка импортной пошлины РФ – 5%, НДС – 18%.

Задача 6.4. Исчислите таможенную пошлину, применив первый метод определения таможенной стоимости, а также определите НДС на

партию электропроигрывателей, произведенных в Районге. Стоимость партии телефонов CFR Владивосток по контракту 18230 долл. США. Пункт доставки – Томск, через таможенный пункт Новосибирска. Известно, что транспортные расходы от Районга до Владивостока составляют 730 долл. США, от Владивостока до Новосибирска -120 долл. США; от Новосибирска до Томска – 30 долл. США. Страховая премия на путь от Районга до Владивостока - 204 долл. США, от Владивостока до Новосибирска - 40 долл. США, от Новосибирска до Томска – 40 долл. США. Ставка импортной пошлины – 15%, НДС – 18%.

Задача 6.5. Исчислите таможенную пошлину, применив первый метод определения таможенной стоимости, на партию текстильных изделий, поставляемых авиатранспортом по договору купли-продажи из Лондона в Москву. Базисные условия купли-продажи – FCA аэропорт Хитроу. Размер партии 1000 кг. Цена товара – 19 долл. США за кг. Транспортные издержки: упаковка партии – 10 долл. США, доставка в аэропорт отправления – 70 долл. США, перевозка от аэропорта отправления до аэропорта назначения – 845 долл.США, вывоз из аэропорта назначения – 190 долл. США.

Задача 6.6. Определите таможенную стоимость партии товара, прибывшего на таможенный пост Толмачева из Великобритании. Конечный пункт доставки партии город - Кемерово. Партия товара стоимость 8500 долл. США была приобретена в Великобритании на условиях CIF (Калининград) на сумму 10 тыс. долл. США. Стоимость перелета из Калининграда до Москвы и Новосибирска 500 долл. США. Страхование составило 100 долл. США. Планируемая стоимость перевозки из Новосибирска в Кемерово составляет 200 долл. США

Задача 6.7. Партия товара стоимостью 7 500 долл. США была приобретена в Великобритании на условиях DAT Новосибирск на сумму 10 000 долл. США для компании, расположенной в Кемерово. В пакете документов имеется контракт на перевозку из Лондона до таможенного пункта в Новосибирске 1 000 долл. США, а также страховка, по которой страховая премия составила 100 долл. США. Планируемая стоимость перевозки по контракту из Новосибирска в Кемерово составляет 200 долл. США. Определите таможенную стоимость.

Задача 6.8. Декларируется ввозимый на таможенную территорию Таможенного союза товар - яблоки. Количество товара – 3800 кг. Контрактная цена - 1540 евро. Поставка осуществляется независимому покупателю. Условия поставки СІР Новосибирск. Ставка пошлины 10 %, но не менее 0.08 Евро/кг. Исчислите таможенную пошлину.

Задача 6.9. Партия товара была приобретена независимым покупателем в Германии на условиях DDP Томск на сумму 40 000 долл. США. Имеются сопроводительные документы, из которых следует, что транспортировка из Дюссельдорфа до Томска составила 4 000 долл. США, страховые премии составили 827 долл. США., погрузочно-разгрузочные работы 265 долл. США, оплата пошлин – 470 долл. США. Исчислите, какую сумму таможенной пошлины должен оплатить покупатель.

7. Определение таможенной стоимости по второму и третьему методу

Задача 7.1. Из одной и той же страны ввозятся на таможенную территорию РФ полностью одинаковые автомобили: комплектация, без пробега и т.д., купленные на одном и том же автозаводе, но в дальнейшем предполагается их использовать по-разному: первый покупатель будет использовать их как такси, второй – планирует предложить автомобили для розничной продажи. Можно ли считать такие автомобили идентичными в рамках применения второго метода определения таможенной стоимости?

Задача 7.2. Имеются два промышленных станка определенной модели, произведенных на одном заводе. Один из этих станков продан для ввоза на территорию РФ, второй продан для ввоза в третью страну. Являются ли указанные станки идентичными товарами и возможно ли сравнение сведений о продаже этих станков в рамках второго метода определения таможенной стоимости?

Задача 7.3. Два DVD-плеера, полностью одинаковые по функциям, изготовлены на одном и том же заводе в Китае. Один из указанных плееров разработан в Японии, а другой – в России. Можно ли считать эти плееры идентичными товарами в рамках применения второго метода определения таможенной стоимости?

Задача 7.4. Ввозятся разными партиями компьютеры, произведенные в Таиланде на одном и том же заводе, одной и той же модели и марки. Однако на кожухах компьютеров одной из партий указана страна происхождения – Китай. Будут ли эти товары идентичными в рамках применения второго метода определения таможенной стоимости?

Задача 7.5. Мобильные телефоны одной марки и модели ввозятся на таможенную территорию РФ. Одна партия телефонов произведена в Китае, а другая – во Франции. Могут ли такие товары считаться идентичными в рамках применения второго метода определения таможенной стоимости?

Задача 7.6. Автомобиль собран на заводе в Иране из комплектующих, ввезенных из Германии. Сборка является «отвёрточной». Имеется точно такой же автомобиль, но полностью собранный на заводе в Германии. Будут ли эти автомобили идентичными в рамках применения второго метода определения таможенной стоимости?

Задача 7.7. На 03.10.2013 подаются документы по ввезенной партии труб, изготовленной из особого пластика в Германии. Имеются сведения о таможенной стоимости второй партии труб такой же модели, произведенных в Германии и ввезенных 01.07.2013 на территорию Украины. Можно ли считать данные товары идентичными в рамках применения второго метода определения таможенной стоимости?

Задача 7.8. На 27.07.2013 подаются документы в Калининградский таможенный орган о ввозе партии профилей, изготовленных из особого пластика в Дании. Имеются сведения о таможенной стоимости второй партии профилей такой же модели, произведенных в Дании, ввезенных 02.05.2012 на территорию Казахстана. Можно ли считать данные товары идентичными в рамках применения второго метода определения таможенной стоимости?

Задача 7.9. Два телевизора, одинаковые по техническим характеристикам, собранные в одной и той же стране, но один произведен компанией Sony, а другой – Panasonic. Могут ли являться

данные товары однородными в рамках применения третьего метода определения таможенной стоимости?

Задача 7.10. На таможенную территорию ТС ввозятся партии товаров – планшетные компьютеры (05.03.2013), таможенная стоимость по которым заявлена по третьему методу. Предшествующая партия планшетных компьютеров была ввезена на территорию Белоруссии 24.01.2013. Можно ли принять в качестве обоснования для применения этого метода указанные сроки, при условии, что обе партии были произведены в Корее, но разными компаниями: первая - Samsung, а вторая – LG?

Задача 7.11. Две партии полностью одинаковых костюмов: одна марка, одна и та же модель, изготовлены на разных фабриках, расположенных в разных странах. При этом одна партия продана по сниженной цене для школы-интерната. Можно ли определить таможенную стоимость этой партии, используя сведения о таможенной стоимости со второй партии?

Задача 7.12. Из Италии на территорию Таможенного союза ввозятся одинаковые швейные машинки, отличающиеся только лишь дизайном переключателей на панели управления и лапкой, удерживающей ткань. Данные изменения не влияют на себестоимость товара. Можно ли считать такие швейные машинки идентичными товарами в рамках применения второго метода определения таможенной стоимости?

Задача 7.13. Компания LVMH Moët Hennessy (Франция) ввозит через своего представителя на территорию Таможенного союза партию одеколona марки Givenchy, по составу и способу производства, а также стране производства идентичному одеколону марки Guerlain. Можно ли

использовать данные сделки по Guerlain, применяя методы определения таможенной стоимости 2-3? Если да, укажите какой из указанных методов подходит.

Задача 7.14. На территорию Таможенного союза ввезен комбайн, произведенный в Польше. Полгода ранее был ввезен схожий по техническим характеристикам комбайн, созданный по чертежам и инженерной документации, разработанной в РФ. Можно ли считать эти товары идентичными в рамках применения второго метода определения таможенной стоимости?

Задача 7.15. Обстоятельства сделки:

На территорию Таможенного союза 13 августа 2012 ввезена партия товаров. По условиям контракта СРТ Кемерово с контрактной ценой 10 000 евро (транспортные расходы 2 000 евро, страховка 500 евро) покупатель обязан перепродать эту партию указанной в контракте фирме. Известно, что страна изготовления – Бельгия, но товар был переупакован в Польше.

Стоимость упаковки – 200 евро

Также известно, что эта же компания месяцем ранее ввезла на территорию ТС такую же партию товара, изготовленного в Бельгии, на условия контракта СРТ Кемерово с контрактной ценой 15 000 евро (транспортные расходы 2 000 евро, страховка 500 евро) для независимого покупателя.

Таможенная пошлина составляет 15 %

Определите таможенную пошлину на партию товара. В ответе укажите обоснование применения метода определения таможенной стоимости.

Задача 7.16. Обстоятельства сделки:

В адрес российской благотворительной организации НКО «Содействие» (г. Волгоград) для детского дома № 17 (г. Волгоград) китайской компанией-производителем «Аньян» (г. Пекин) осуществляется безвозмездная поставка детской обуви (код ТН ВЭД 6403993100) в количестве 50 пар в соответствии с Соглашением о безвозмездной поставке от 10.08.2011 № 7-03 на условиях FCA – Пекин. Товар доставляется авиатранспортом.

При таможенном оформлении декларантом заявлена таможенная стоимость с применением 2-го метода определения таможенной стоимости.

К таможенному оформлению декларантом представлены следующие документы:

- Соглашение о безвозмездной поставке от 10.08.2011 № 7-03
- Договор перевозки груза от 12.08.2011 № 45 на доставку товара из г. Пекин в г. Волгоград
- Счет от 15.08.2011 № 67 за доставку груза, выставленный перевозчиком получателю (НКО «Содействие» (г. Волгоград)) на сумму 800 евро
- Страховой полис на сумму 2 000 евро, страховая премия составила 100 евро
- прайс-лист производителя (китайская компания «Аньян»), согласно которому цена за 1 пару обуви – 37,5 евро, при продаже товарной партии в объеме более 500 пар предоставляется скидка в размере 20% от цены за одну пару.

Для подтверждения заявленных сведений по таможенной стоимости идентичных товаров декларантом представлены документы, которые представлялись по ранее произведенной поставке для подтверждения обоснованности 1-го метода:

- грузовая таможенная декларация
- декларация таможенной стоимости
- договор купли-продажи от 02.07.2011 №23/5 на поставку в РФ 1000 пар детской обуви по цене 30 евро за пару (с учетом 20 % скидки за размер партии) на общую сумму 30 000 евро на условия FCA – Пекин.

Определите таможенную стоимость товара, таможенную пошлину и НДС на партию товара. В ответе укажите обоснование применения метода определения таможенной стоимости.

8. Определение таможенной стоимости по четвертому и пятому методу

Задача 8.1. Вычислите таможенную стоимость товара, ввозимого на таможенную территорию ТС в декабре 2012 г. и оцениваемого по методу "вычитания", если: за предшествующие 3 месяца однородный товар по цене 750 долл. США за штуку был приобретен только один раз в России, причем не зависимой от декларанта фирмой; обычная надбавка составляет 20%; стоимость транспортировки и расходы по погрузке, выгрузке и перегрузке – 80 долл. США.; сумма таможенной пошлины, сборов и налогов – 20 долл. США.

Задача 8.2. Вычислите таможенную стоимость по методу "сложения", если: стоимость материалов и издержек, понесенных в связи с производством товара, составляет 140 долл. США; стоимость транспортировки до границы – 35 долл. США; стоимость транспортировки от границы до места обработки в России – 30 долл. США; расходы по погрузке, выгрузке и перегрузке – 40 долл. США; стоимость упаковки – 35 долл. США; страховая премия – 25 долл. США; обычная прибыль – 10%.

Задача 8.3. Определите таможенную пошлину за 100 штук товара, ввозимых в декабре 2012 г. и оцениваемых по методу "вычитания стоимости", если: в августе 2012 г. был продан идентичный товар по цене 250 долл. США за штуку; в сентябре 2012 г. однородный товар по цене 280 долл. США за штуку был продан фирме - постоянному покупателю декларанта; в октябре 2012 г. независимой фирмой были приобретены 200 единиц однородного товара по цене 330 долл. США за штуку и 150 единиц однородного товара по цене 350 долл. США. Обычная надбавка составляет 10%;

стоимость транспортировки до границы – 80 долл. США;

стоимость транспортировки от границы до места обработки в России – 40 долл. США;

расходы по погрузке, выгрузке и перегрузке – 10 долл. США;

стоимость упаковки – 15 долл. США;

сумма таможенной пошлины (15%), сборов и налогов – 50 долл. США

Задача 8.4. На территорию ТС прибыла партия товара в дар российской компании. Стоимость транспортировки согласно сопроводительной документации до таможенного пункта составила 853 долл. США, страховая премия – 600 долл. США. Стоимость идентичного товара в Великобритании – 8 500 тыс. долл. США. Стоимость 15 днями ранее ввезенного и проданного в Кемерово идентичного товара 25 000 долл. США, по этой сделке известно, что таможенные пошлины составили 1 800 долл. США. Определите таможенную стоимость, объясните выбор метода определения таможенной стоимости и принцип расчета.

9. Кейсы по применению методов определения таможенной стоимости и вычислению таможенных платежей

Задача 9.1. Партия катеров (код ТН ВЭД 8903929900), произведенных в Голландии, прибыла в Санкт-Петербург на условиях FOB Амстердам между судостроительной компанией ADVENTOR и ее дочерним отделением в России.

Стоимость сделки 112 000 евро.

Стоимость фрахта, погрузочно-разгрузочных работ от Амстердама до Санкт-Петербурга 15 000 евро

Страховая премия - 5 200 евро

Год назад эта же голландская компания продала независимому российскому реселлеру похожие катера в том же количестве, отличающиеся только некоторыми незначительными деталями интерьера по цене 140 000 евро (условия поставки, фрахт и страховка такие же). Эти катера два месяца назад были проданы российским потребителям на общую сумму 200 000 евро, из которых 13% составила прибыль реселлера, а транспортные и страховые издержки составили 14 000 евро.

Мотивированно укажите метод расчета таможенной стоимости катеров, а также размер таможенной стоимости и исчислите таможенную пошлину.

Задача 9.2. Партия катеров (код ТН ВЭД 8903929900), произведенных в Голландии, прибыла в Санкт-Петербург на условиях FOB Амстердам между судостроительной компанией ADVENTOR и ее дочерним отделением в России.

Стоимость сделки 112 000 евро.

Стоимость фрахта, погрузочно-разгрузочных работ от Амстердама до Санкт-Петербурга 15 000 евро

Стоимость страховки 11 200 евро

Два месяца назад эта же голландская компания продала независимому российскому реселлеру похожие катера в том же количестве,

отличающиеся только некоторыми незначительными деталями интерьера по цене 140 000 евро (условия поставки, фрахт и страховка такие же). Эти катера затем были проданы российским потребителям на общую сумму 200 000 евро, из которых 13% составила прибыль реселлера.

Мотивированно укажите метод расчета таможенной стоимости тракторов, а также размер таможенной стоимости

Задача 9.3. Мотивированно укажите метод расчета таможенной стоимости и определите таможенную пошлину на партию товара, ввезенную на территорию Таможенного союза 13 августа 2012. По условиям контракта СІР Кемерово с контрактной ценой 14 000 евро (транспортные расходы 2 000 евро, страховка 500 евро) покупатель обязан перепродать эту партию указанной в контракте фирме.

Известно, что страна изготовления – Бельгия, но товар был переупакован в Польше. Стоимость упаковки – 200 евро.

По контрактной документации также известно, что материал, из которого изготовлена партия, ввезенная в августе, стоил 5 800 евро, стоимость работ на его изготовление 2 000 евро, прибыль составляет 2 000 евро.

Также известно, что эта же компания месяцем ранее ввезла на территорию ТС такую же партию товара, изготовленного в Бельгии, на условия контракта СРТ Кемерово с контрактной ценой 15 000 евро (транспортные расходы 2 000 евро, страховка 500 евро) для независимого покупателя, однако эта партия была изготовлена по российским чертежам.

Таможенная пошлина составляет 15 %.

Задача 9.4. Мотивированно укажите метод расчета таможенной стоимости и определите таможенную пошлину по следующему договору о поставке, учитывая 17% ставку таможенной пошлины.

20 желтых тракторов (код ТН ВЭД 8701903500) уникальной модели немецкой компании «Н» из Гамбурга, прибыли на территорию Таможенного союза 31 марта 2012 г. по договору аренды для белорусской компании «Х» в

Москве. По договору заявленная стоимость одного трактора 35 000 евро за штуку, оплата страховки и транспортировки составляет 2 000 евро за штуку. Ранее эта же немецкая компания уже ввозила по сделке купли-продажи с компанией «Х» подобные же тракторы, только зеленого и красного цвета. Зеленых было ввезено 50 шт. по цене сделки 30 000 евро за штуку СІР Екатеринбург 11 июля 2011 г.

Красного цвета было ввезено 70 шт. по цене сделки 28 000 евро за штуку СРТ Екатеринбург 10 августа 2011 г.

Обе партии были проданы

Зеленые – 19 февраля 2012 по цене 35 000 евро за штуку

Красные – 10 марта 2012 по цене 34 000 евро за штуку

Известно, что страховые сборы и транспортировка внутри России по проданным партиям составляет: страховка 1 200 евро, транспортировка 2 300 евро за штуку, пошлина составила 700 евро за штуку, а обычная надбавка 15 %.

Задача 9.5. 20 желтых тракторов уникальной модели немецкой компании «Н» из Гамбурга, прибыли на территорию Таможенного союза 31 марта 2012 г. по договору аренды для белорусской компании «Х» в Минске. По договору заявленная стоимость одного трактора 35 000 евро за штуку, оплата страховки и транспортировки составляет 2 000 евро за штуку.

Ранее эта же немецкая компания уже ввозила по сделке купли-продажи с компанией «Х» подобные же тракторы, только зеленого и красного цвета. Зеленых было ввезено 50 шт. по цене сделки 30 000 евро за штуку СІР Екатеринбург 11 января 2012 г.

Красного цвета улучшенной комфортности - 70 шт. по цене сделки 38 000 евро за штуку СРТ Екатеринбург 10 ноября 2011 г.

Обе партии были проданы.

Зеленые – 19 февраля 2012 по цене 35 000 евро за штуку

Красные – 10 марта 2012 по цене 34 000 евро за штуку

Мотивированно укажите метод расчета таможенной стоимости тракторов, а также размер таможенной стоимости этой партии, если известно, что страховые сборы и транспортировка по проданным партиям составляет: страховка 1 200 евро, транспортировка 2 300 евро за штуку, пошлина составила 700 евро за штуку, а обычная надбавка 15 %.

Задача 9.6. Определите таможенную пошлину по следующему договору о поставке, учитывая 17% ставку таможенной пошлины. Укажите метод определения таможенной стоимости, объясните причину его применения.

Немецкая компания «СТО-АГ» (Штулинген) поставляет российской компании «СТО-РУС» (Калуга) 273 мешка (по 25 кг.каждый) минерального клеевого состава для внутренних работ. Договор купли-продажи заключен на условиях СРТ-Брест на сумму 24 000 евро.

К таможенному оформлению представлены следующие документы:

- учредительные документы, из которых следует, что учредителем компании «СТО-РУС» является компания «СТО-АГ»;
- договор купли-продажи от 15.03.2011;
- договор о предоставлении транспортных услуг. Счет, выставленный перевозчиком за доставку товара по маршруту Штулинген-Брест (Белоруссия) – 1 000 евро, Брест- Калуга (конечный пункт) – 900 евро;
- страховой полис со страховой премией 2 000 евро;
- бухгалтерская документация производителя с указанием расходов на изготовление оцениваемых товаров – 20 500 евро, суммы коммерческой прибыли, расходов на управление и пр. – 10 250 евро.

Задача 9.7. Мотивированно укажите метод расчета таможенной стоимости при следующих условиях:

Финская фирма «Гелиос» (продавец) и российская фирма ООО «Стрела» (покупатель) заключили договор купли-продажи на приобретение распределительных щитов для управления электрическим током на сумму 63 000 евро, включающую стоимость сборки и наладки данного оборудования, составляющую 10 400 евро. Оборудование ввозится в разобранном виде. Сборка и наладка осуществляется финскими специалистами в Москве. Условия поставки EXW- Лахти (Финляндия). Условия платежа – 100% предоплата. Место назначения – Москва. Товар доставляется автомобильным транспортом.

Для определения таможенной стоимости у декларанта имеются следующие документы:

- учредительные документы, из которых следует, что отсутствует взаимосвязь между продавцом и покупателем;
- контракт ; 04 от 11.03.2012 на приобретение партии технологического оборудования;
- Счет № 24 от 10.04.2012 на сумму 63 000 евро, в котором выделена отдельной строкой сумма по сборке и наладке технологического оборудования – 10 400 евро;
- договор, заключенный покупателем с перевозчиком на доставку груза из Лахти до Москвы на сумму 3 200 евро автомобильным транспортом, из которого следует, что стоимость перевозки до места прибытия на единую таможенную территорию ТС (г. Выборг) составляет 1 200 евро, а стоимость перевозки от места прибытия на единую таможенную территорию ТС до Москвы – 2 000 евро.
- страховой полис на сумму 63 000 евро в связи с международной перевозкой, страховая премия составила 1 000 евро;
- копия платежного поручения и выписка с лицевого счета предприятия, заверенная руководителем и главным бухгалтером, подтверждающие оплату продавцу в размере 63 000 евро;
- CMR;

- упаковочные листы.

Из представленных документов следует, что отсутствуют:

- ограничения в отношении прав покупателя на пользование и распоряжение товарами;

- условия, влияние которых на цену не может быть учтено.

1 USD (долл. США) = 30, 00 рублей.

1 EUR (евро) = 40, 00 рублей.

Задача 9.8. Мотивированно укажите метод расчета таможенной стоимости и исчислите таможенную пошлину при следующих условиях:

Японская фирма «Сакура» (продавец) и российская фирма ООО «Видео» (покупатель) заключили договор купли-продажи на приобретение партии DVD—проигрывателей на сумму 194 000 долл. США. Условия поставки FOB – Иокогама. Место назначения – Владивосток.

К таможенному оформлению декларантом представлены следующие документы:

- учредительные документы фирмы «Видео», из которых следует, что отсутствует взаимосвязь между продавцом и покупателем;

- контракт № 01/95 от 09.01.2013 на приобретение партии магнитофонов;

- счет № 03 от 10.02.2013 на сумму 194 000 долл. США;

- копия платежного поручения о переводе с валютного счета покупателя на счет продавца 194 000 долл. США и выписка с лицевого счета предприятия, заверенная руководителем и главным бухгалтером;

- договор, заключенный покупателем с перевозчиком на доставку груза из Иокогамы до Владивостока на сумму 6 200 долл. США;

- страховой полис, страховая премия составила 3 000 долл. США;

- упаковочные листы;

- сертификаты качества и безопасности.

Из представленных документов следует, что отсутствуют:

- ограничения в отношении прав покупателя на пользование и распоряжение товарами;

- условия, влияние которых на цену не может быть учтено.

1 USD (долл. США) = 34, 00 рубля.

Задача 9.9. Мотивированно укажите метод расчета таможенной стоимости и исчислите таможенную пошлину при следующих условиях:

Итальянская компания «Silva» (Милан) поставляет российской компании «Сильва» (Москва) 30 шт. металлических шкафов бухгалтерских, снабженные дверями, высотой 150 см., массой 6 кг каждый. При этом российская компания «Сильва» является официальным представителем итальянской компании «Silva» на территории Российской Федерации.

Согласно условиям внешнеторговой сделки расчеты между компаниями «Silva» и «Сильва» будут производиться по факту реализации товара в России. К таможенному оформлению представлены следующие документы:

- учредительные документы фирмы «Сильва», из которых следует, что отсутствует взаимосвязь между продавцом и покупателем;
- договор поставки от 10.04.2011 с указанием условий;
- спецификации на декларируемые товары;
- транспортные документы на международную перевозку, из которых следует, что стоимость перевозки составила 1 000 евро
- страховка на 7 500 евро, со страховой премией 500 евро
- договор купли-продажи от 15.03.2011, по которому идентичные товары (10 шт.) были проданы российской компании «Омега» на внутреннем рынке России на сумму 460 000 рублей, включая транспортные расходы по доставке в России – 20 000 рублей, а страховая премия – 10 000 рублей;
- документы на товары по договору от 15.03.2011, подтверждающие оплату таможенных платежей в размере 100 000 руб., НДС – 82 800 руб.,

бухгалтерские документы компании «Сильва», подтверждающие доход от реализации указанного товара в размере 50 000 руб.

1 USD (долл. США) = 35, 00 рублей.

1 EUR (евро) = 47, 00 рублей.

Задача 9.10. Мотивированно укажите метод расчета таможенной стоимости и исчислите таможенную пошлину при следующих условиях:

Итальянская компания «ClasseItaliana» (Рим) поставляет российской компании «LaSanMarco» (Пермь) кофемашину. При этом российская компания «LaSanMarco» является официальным дистрибьютором итальянской компании «ClasseItaliana» на территории Российской Федерации. Согласно условиям контракта кофемашина поставляется безвозмездно в качестве демонстрационной модели, не предназначенной для продажи. К таможенному оформлению представлены следующие документы:

- учредительные документы фирмы «LaSanMarco», из которых следует, что отсутствует взаимосвязь между продавцом и покупателем;
- договор поставки от 8.11.2013 с указанием условий;
- спецификации на декларируемый товар;
- транспортные документы на международную перевозку, из которых следует, что стоимость перевозки составила 50 евро
- страховка на 300евро, со страховой премией 30евро
- договор купли-продажи от 12.10.2013, по которому идентичные товары (10 шт.) были проданы российской компании «LaSanMarco» сумму 70 000 рублей,
- документы на товары по договору от 15.03.2011, подтверждающие оплату в размере 70 000 руб.

1 USD (долл. США) = 32, 00 рубля.

1 EUR (евро) = 45, 00 рублей.

Задача 9.11. Мотивированно укажите метод расчета таможенной стоимости при следующих условиях:

Корейская компания «Zalman» (продавец) по договору купли-продажи поставляет российской компании «Nord» системы охлаждения компьютера (код ТН ВЭД 8414592000) в количестве 1 000 шт. В контракте цена указана – 0,8 евро за штуку.

Условия поставки FOBПусан. Место прибытия товара на единую таможенную территорию Таможенного союза – Владивосток.

Условия платежа – 100% предоплата.

К таможенному оформлению представлены следующие документы:

- учредительные документы фирмы «Nord», из которых следует, что отсутствует взаимосвязь между продавцом и покупателем;
- договор купли-продажи от 04.05.2013;
- спецификации на декларируемый товар;
- транспортные документы на международную перевозку, из которых следует, что стоимость перевозки составила 100 евро
- страховка на 900евро, со страховой премией 90евро
- счет, выставленный за доставку товара во Владивосток
- копия платежного поручения от 14.05.2013 и выписка с лицевого счета предприятия, заверенная главным бухгалтером и руководителем предприятия
- упаковочные листы.

Из представленных документов следует, что отсутствуют:

- ограничения в отношении прав покупателя на пользование и распоряжение товарами;
- условия, влияние которых на цену не может быть учтено.

1 EUR (евро) = 42 рубля50 копеек.

Задача 9.12. Мотивированно укажите метод расчета таможенной стоимости и исчислите таможенную пошлину при следующих условиях:

Немецкая компания «Deckel» (продавец) заключила с российской компанией ООО «ВП групп» (покупатель) договор купли продажи на партию фрезерных станков (код ТН ВЭД 8457109008) в размере 2 шт, 92 000 евро каждый на условиях EXW Гамбург. Условия платежа – 100% предоплата. Место назначения – Нижний Новгород. По условиям контракта станки поставляются в разобранном виде. Сборка производится немецкими специалистами на заводе покупателя. Для осуществления сборки заключен дополнительный контракт на сумму 500 евро. Каждый станок упакован в деревянный ящик стоимостью 1 500 евро, стоимость упаковки включена в цену товара по договору.

К таможенному оформлению представлены следующие документы:

- учредительные документы фирмы «ВП групп», из которых следует, что отсутствует взаимосвязь между продавцом и покупателем;
- договор купли-продажи от 05.03.2013;
- спецификации на декларируемый товар;
- транспортные документы на международную перевозку, из которых следует, что стоимость перевозки составила 7 000 евро до пункта назначения – Нижний Новгород, стоимость доставки до места ввоза на единую таможенную территорию Таможенного союза (Брест) – 600 евро.
- страховка на 180 000 евро, со страховой премией 18 000 евро
- счет, выставленный за доставку товара до Нижнего Новгорода
- копия платежного поручения от 22.03.2013 и выписка с лицевого счета предприятия, заверенная главным бухгалтером и руководителем предприятия
- упаковочные листы.

Из представленных документов следует, что отсутствуют:

- ограничения в отношении прав покупателя на пользование и распоряжение товарами;
- условия, влияние которых на цену не может быть учтено.

1 EUR (евро) = 46, 00 рублей.

10. Тестовые задания

1. Укажите цель таможенно-тарифного регулирования:
 - a. стимулирование вывоза капитала;
 - b. стимулирование ввоза иностранной продукции;
 - c. защита прав и законных интересов субъектов внешнеэкономической деятельности;
 - d. создание благоприятных условий для национальных производителей экспортных товаров;
 - e. создание условий для развития мировой экономики.

2. Выявите элементы системы таможенно-тарифного регулирования ВТД:
 - a. квотирование;
 - b. лицензирование;
 - c. субсидирование;
 - d. контроль таможенной стоимости.

3. Укажите, какие из указанных мер, являются мерами таможенно-тарифного регулирования:
 - a. обоснование и определение уровня таможенных пошлин;
 - b. формирование таможенного тарифа;
 - c. фитосанитарный и ветеринарный контроль;
 - d. валютный контроль.

4. Кто из перечисленных органов и лиц определяет основные направления торговой политики РФ:
 - a. президент РФ;
 - b. правительство РФ;
 - c. министерство экономического развития;
 - d. министерство промышленности и торговли;

е. ФТС России.

5. Выберите из приведенного перечня строку, в которой представлены виды таможенных платежей:

- a. НДС, пени, штрафы, таможенные пошлины, акцизы;
- b. НДС, таможенные пошлины, акцизы, таможенные сборы за таможенное оформление;
- c. таможенные пошлины, акцизы, таможенные сборы за таможенное оформление, взыскание стоимости товара;
- d. НДС, пени, штрафы, таможенные пошлины, акцизы, средства от реализации конфискатов.

6. Укажите правильное определение понятия «таможенная пошлина»:

- a. взнос, взимаемый таможенными органами страны при ввозе товаров на ее таможенную территорию;
- b. обязательный взнос, взимаемый таможенными органами страны при ввозе (вывозе) товаров на ее таможенную территорию и являющийся неотъемлемым условием такого ввоза (вывоза);
- c. платеж, взимаемый при вывозе товаров с таможенной территории страны;
- d. платеж и взнос, взимаемый таможенными органами страны при ввозе (вывозе) товаров с ее таможенной территории.

7. Укажите орган, устанавливающий ставки таможенных пошлин.

- a. Федеральная таможенная служба;
- b. Федеральная налоговая служба;
- c. Правительство РФ;
- d. Министерство финансов РФ.

8. Определите временные рамки применения ставок таможенных пошлин:

- a. на день принятия таможенной декларации;
 - b. на день возврата таможенной декларации;
 - c. на день поступления товаров на таможенную границу;
 - d. на иную дату, установленную таможенным законодательством.
9. Какие ставки применяются при расчете суммы таможенной пошлины:
- a. только адвалорные ставки;
 - b. переменные ставки;
 - c. постоянные ставки;
 - d. адвалорные, специфические и комбинированные ставки.
10. Основой применения адвалорных ставок таможенных пошлин в Таможенном союзе является:
- a. таможенная стоимость облагаемого товара;
 - b. фактическая стоимость товара;
 - c. закупочная стоимость ввозимого товара;
 - d. рыночная стоимость товара.
11. Выберите правильное определение понятия «таможенный тариф»:
- a. свод ставок таможенных пошлин;
 - b. методы исчисления таможенной стоимости товаров;
 - c. меры ответственности за нарушение порядка перемещения товаров через таможенную границу;
 - d. виды таможенных пошлин.
12. По каким из предложенных оснований возможна классификация таможенных пошлин:
- a. по цели взимания, по назначению, по методу обложения, по объему ввозимых товаров;

- b. по цели взимания, по назначению, по методу обложения, по объему ввозимых товаров, по объекту обложения;
- c. по цели взимания, по назначению, по методу обложения, по стране происхождения товара, по объекту обложения;
- d. по цели взимания, по назначению, по месту обложения.

13. Сезонные пошлины устанавливаются на срок не более:

- a. года;
- b. шести месяцев;
- c. трех месяцев;
- d. двух месяцев.

14. Ставки сезонных таможенных пошлин применяются:

- a. одновременно с базовой ставкой;
- b. вместо базовой ставки;
- c. коэффициентом к базовой ставки.

15. Основой для исчисления таможенной пошлины является:

- a. таможенная стоимость;
- b. нормальная цена товара;
- c. объем партии;
- d. фактурная стоимость товара.

16. Антидемпинговые пошлины применяются, если:

- a. товары ввозятся по цене более низкой, чем их нормальная стоимость в стране вывоза, и таковой ввоз может нанести материальный ущерб отечественным производителям;
- b. при производстве товаров использовались субсидии, и такой ввоз может нанести материальный ущерб отечественным производителям;

- c. товары ввозятся по цене более низкой, чем их нормальная стоимость в стране вывоза, или при производстве товаров использовались субсидии, и такой ввоз может нанести материальный ущерб отечественным производителям;
- d. товары ввозятся в количествах и на условиях, наносящих ущерб отечественному производителю.

17. К методам определения таможенной стоимости товаров относятся:

- a. метод по средневзвешенной цене товара;
- b. метод по выявлению нормальной цены товара;
- c. метод определения по ранее ввезенному идентичному или однородному товару;
- d. метод сложения всех издержек на производство, транспортировку и страховку товара.

18. Таможенную стоимость товара должен определить:

- a. декларант самостоятельно;
- b. сотрудник таможенных органов;
- c. представитель налоговых органов;
- d. исполнительный орган субъекта РФ, на территории которого расположен таможенный пост.

19. Ставки таможенных пошлин в зависимости от способа их начисления классифицируются на:

- a. ввозная (импортная), вывозная (экспортная), транзитная
- b. адвалорная, специфическая, комбинированная;
- c. специальная, компенсационная, антидемпинговая.
- d. автономная, договорная, преференциальная;

20. Ставки таможенных пошлин в зависимости от товарного обращения классифицируются на:

- a. ввозная (импортная), вывозная (экспортная), транзитная
- b. адвалорная, специфическая, комбинированная;
- c. специальная, компенсационная, антидемпинговая.
- d. автономная, договорная, преференциальная;

21. Ставки таможенных пошлин в зависимости от происхождения классифицируются на:

- a. ввозная (импортная), вывозная (экспортная), транзитная
- b. адвалорная, специфическая, комбинированная;
- c. специальная, компенсационная, антидемпинговая.
- d. автономная, договорная, преференциальная;

22. Ставки таможенных пошлин в зависимости от характера применения классифицируются на:

- a. ввозная (импортная), вывозная (экспортная), транзитная
- b. адвалорная, специфическая, комбинированная;
- c. специальная, компенсационная, антидемпинговая.
- d. автономная, договорная, преференциальная;

23. Обязанность по уплате таможенных пошлин возникает при:

- a. пересечении товарами таможенной границы;
- b. помещении товаров на склад временного хранения;
- c. подачи таможенной декларации в таможенный орган;
- d. выпуске товара из таможенного пункта.

24. Снижение ставок ввозных таможенных пошлин может приводить к:

- a. увеличению притока прямых инвестиций;
- b. уменьшению потока прямых инвестиций;

- c. повышению цен на импортные товары;
- d. повышению качества отечественных товаров.

25. Таможенный тариф строится на основе:

- a. ТН ВЭД ТС;
- b. гармонизированной системе описания и кодирования товаров;
- c. классификации отраслей;
- d. реестре участников ВЭД.

26. Эффективная тарифная защита предполагает:

- a. снижение ставок импортных пошлин на импортное сырье и повышение импортных пошлин на конечную продукцию;
- b. снижение ставок импортных пошлин на импортное сырье и снижение импортных пошлин на конечную продукцию;
- c. повышение ставок импортных пошлин на импортное сырье и повышение импортных пошлин на конечную продукцию;
- d. снижение ставок импортных пошлин на импортное сырье и снижение импортных пошлин на конечную продукцию.

27. Тарифная эскалация это:

- a. повышение ставок импортных пошлин на товары по мере повышения их стоимости;
- b. повышение ставок импортных пошлин на товары по мере уменьшения срока их эксплуатации;
- c. повышение ставок импортных пошлин на товары по мере повышения их объема импорта;
- d. повышение ставок импортных пошлин на товары по мере роста степени их обработки.

28. Единый таможенный тариф содержит следующие виды ставок таможенных пошлин:

- a. специальные;
- b. комбинированные;
- c. сезонные;
- d. антидемпинговые;
- e. кумулятивные.

29. В таможенных тарифах большинства развитых стран преобладают

- a. адвалорные ставки;
- b. специфические ставки;
- c. комбинированные ставки;

30. Операции, отвечающие критерию достаточной переработки:

- a. технологические операции, приводящие к смене классификационного кода товара по ТН ВЭД на уровне любого из первых четырех знаков;
- b. операции по обеспечению сохранности товара во время его хранения или транспортировки;
- c. смешивание товаров (компонентов), которое не приводит к существенному отличию полученной продукции от исходных составляющих;
- d. операции по покраске или полировке.

31. Операции, отвечающие критерию достаточной переработки:

- a. операции по покраске или полировке;
- b. простые сборочные операции и операции по разборке товара;
- c. операции, приведшие к изменению адвалорной доли в стоимости товара;
- d. операции по предпродажной упаковке.

32. Виды тарифных преференций:

- a. снижение ставки сборов таможенного сопровождения;
- b. снижение ставки таможенной пошлины;
- c. освобождение от уплаты НДС;
- d. освобождение от уплаты акциза.

33. Виды тарифных льгот:

- a. снижение ставки сборов таможенного сопровождения;
- b. снижение ставки таможенной пошлины;
- c. снижение НДС;
- d. снижение ставки акциза.

34. Виды тарифных льгот:

- a. освобождение от уплаты сборов таможенного сопровождения;
- b. освобождение от уплаты таможенной пошлины;
- c. освобождение от уплаты НДС;
- d. освобождение от уплаты акциза.

35. В отношении товаров, ввозимых иностранными инвесторами в качестве вклада в уставной капитал предприятия, предоставляется:

- a. льгота по уплате ввозной таможенной пошлины;
- b. тарифная квота;
- c. освобождение от уплаты НДС;
- d. освобождение от уплаты акциза.

11. Глоссарий

Автономные ставки – ставки таможенной пошлины, устанавливаемые в одностороннем порядке органами государственной власти, и применяемые во внешнеэкономической деятельности со странами, с которыми отсутствуют торговые соглашения.

Адвалорные ставки таможенных пошлин – ставки таможенной пошлины, установленные в процентах от таможенной стоимости товаров. Применяются обычно к сырьевым и продовольственным товарам.

Антидемпинговые ставки таможенных пошлин – дополнительные ставки таможенной пошлины, применяемые при ввозе на территорию страны товаров по цене более низкой, чем их нормальная цена в экспортирующей стране, если такой импорт наносит материальный ущерб местным производителям.

Действительная цена - это цена, по которой данный или подобный товар продается или предлагается для продажи в такое время и в таком месте, которое определяется законодательством страны импорта, при нормальном течении торговли в условиях полной конкуренции.

Достаточной переработки критерий – это один из принципов определения страны происхождения товаров; находит применение в тех случаях, когда в производстве товара участвуют две и более страны. К критериям достаточной переработки относятся: 1) изменение классификационного кода товара по ТН ВЭД на уровне любого из первых четырех знаков в результате переработки или изготовления, 2) выполнение производственных или технологических операций, достаточных для того, чтобы страной происхождения товаров считалась страна, где эти операции имели место, 3) правило адвалорной доли.

Идентичные товары – это термин определения таможенной стоимости товара, предполагающий, что рассматриваемые товары одинаковы во всех отношениях, в том числе по следующим параметрам: назначение и характеристики; качество, наличие товарного знака и репутация на рынке;

страна происхождения; производитель. Цена сделки с идентичными товарами принимается в качестве базы для определения таможенной стоимости, если эти товары: проданы (отчуждены) для ввоза на территорию Российской Федерации; ввезены одновременно или не ранее чем за 90 дней до ввоза оцениваемых товаров; ввезены на тех же коммерческих условиях и примерно в тех же количествах, что и оцениваемые товары.

ИНКОТЕРМС – (термины ИНКОТЕРМС) – англ.

Internationalcommerceterms–международные правила определения и применения наиболее широко используемых торговых терминов в области внешней торговли, описывающих места перехода ответственности от продавца к покупателю.

Комбинированные ставки – ставки таможенных пошлин, при исчислении которых используются как адвалорные, так и специфические пошлины, при этом чаще всего уплате подлежит большая из исчисленных сумм.

Компенсационная ставка – дополнительные ставки таможенной пошлины, вводимые на импортные товары, на которые в стране их производства с целью развития экспорта или замещения импорта используются государственные субсидии, что приводит к искусственному снижению затрат на производство, а следовательно и стоимости таких товаров.

Конвенционные ставки – ставки таможенных пошлин, вырабатываемые на основе соглашения (конвенции) между государствами.

Многоколонный тариф – таможенный тариф, содержащий более 2 ставок таможенных пошлин.

Номинальная ставка таможенной пошлины (фактический уровень)–это отношение ставки таможенной пошлины к величине таможенной стоимости данного товара (в процентах).

Нормальная цена – это цена, которая складывается на открытом рынке между независимым продавцом и покупателем

Одноколонный тариф - таможенный тариф с одним уровнем ставок обложения каждого вида импортируемого товара.

Однородные товары– это термин определения таможенной стоимости товара, предполагающий, что рассматриваемые товары хотя и не являются одинаковыми во всех отношениях, но имеют сходные характеристики и состоят из схожих компонентов, что позволяет им выполнять те же функции, что и оцениваемые товары, и быть коммерчески взаимозаменяемыми. При определении однородности товаров учитываются следующие их характеристики: назначение и характеристики; качество, наличие товарного знака и репутация на рынке; страна происхождения. Цена сделки с однородными товарами принимается в качестве базы для определения таможенной стоимости, если: товары проданы для ввоза на территорию РФ; ввезены одновременно или не ранее, чем за 90 дней до ввоза оцениваемых товаров; ввезены в тех же количествах и на тех же коммерческих условиях, что и оцениваемые товары.

Парадокс Мецлера - введение тарифов на импортируемый товар может привести к некоторому снижению цены этого товара на внутреннем рынке.

Принцип эскалации- повышение ставок таможенных пошлин на товары по мере повышения степени их обработки.

Сезонные пошлины - вид таможенной пошлины, которая устанавливается для оперативного регулирования ввоза и вывоза товаров. При этом ставки таможенных пошлин, предусмотренные таможенным тарифом, не применяются. Срок действия сезонных пошлин не может превышать шести месяцев в году.

Специфические ставки - ставки таможенной пошлины, установленные в виде конкретной денежной суммы за единицу (веса, объема, штуки и др.) товара.

Стоимость сделки –цена товара, фактически уплаченная или подлежащая уплате.

Страна происхождения товара–это страна, в которой товары были полностью произведены или подвергнуты достаточной обработке (переработке) в соответствии с критериями, установленными таможенным

законодательством Таможенного союза. При этом под страной происхождения товаров может пониматься группа стран, либо таможенные союзы стран, либо регион или часть страны, если имеется необходимость их выделения для целей определения страны происхождения товаров.

Структура таможенного тарифа– это упорядоченный свод данных, обычно представленный в табличном виде, с указанием кода товара по ТН ВЭД ТС, наименования товарной позиции и ставкой таможенной пошлины.

Структура таможенной стоимости - совокупность компонентов, составляющих величину таможенной стоимости, состоящая из основы таможенной стоимости, дополнительных начислений и вычетов. Содержание каждого из компонентов, образующих структуру таможенной стоимости, зависит от направления перемещения оцениваемых товаров (ввоз/вывоз) и метода таможенной оценки.

Таможенная пошлина - это обязательный взнос (платёж), взимаемый таможенными органами при ввозе товаров на таможенную территорию страны или при вывозе с этой территории и являющийся неотъемлемым условием такого ввоза или вывоза

Таможенная процедура -совокупность норм, определяющих для таможенных целей требования и условия пользования и (или) распоряжения товарами на таможенной территории таможенного союза или за её пределами.

Таможенная стоимость- стоимость сделки по товарам, то есть цена, фактически уплаченная или подлежащая уплате за эти товары при их продаже для вывоза на единую таможенную территорию с учетом, определяемая декларантом в целях исчисления таможенных платежей.

Таможенный тариф–это законодательный акт, содержащий перечень ставок таможенных пошлин, упорядоченных в соответствии с товарной номенклатурой, которая применяется для классификации товаров во внешней торговле той или иной страны. Тарифные преференции

Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности

Таможенного союза (ТН ВЭД ТС) - классификатор товаров, применяемый таможенными органами и участниками внешнеэкономической деятельности(ВЭД) в целях проведения таможенных операций.

Транзитные таможенные пошлины - таможенные пошлины, взимаемые с грузов, перевозимых транзитом через территорию данной страны. В настоящее время не применяются.

Эффективная ставка таможенного тарифа— реальный уровень таможенного обложения конечных импортных товаров, вычисленный с учетом пошлин, накладываемых на импорт промежуточных товаров.

СПИСОК РЕКОМЕНДОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Бондаренко Н.П. Таможенно-тарифное регулирование ВЭД: учебный курс. – М.: ИКЦ «МарТ»; Ростов н/Д: Издательский центр «МарТ», 2007.
2. Оводенко А.А., Фетисов В.А. Государственное регулирование внешнеэкономической деятельности: Учебное пособие. –Спб., 2006
3. Свинухов, В.Г. Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности и таможенная стоимость. –М., 2006.
4. Цветинский М.П., Ревин В.Н. Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности и таможенная стоимость: учебно-методическое пособие.– М., 2012.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

5. Борисов А.Б. Большой экономический словарь. — М.: Книжный мир, 2003. 895 с.
6. Внешнеэкономическая деятельность: Методические указания/ Составитель В.М. Безуглая. Тамбов: Изд-во Тамб. гос. тех. университета, 2004. 16с.
7. Киреев А.П. Международная экономика М.: Международные отношения, Ч.1. 1997. 416 с.
8. Новиков В.Е., Ревин В.Н., Цветинский М.П. Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности и таможенная стоимость: учебно-методическое пособие.– М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. 328 с.
9. Оводенко А.А. Фетисов В.А. Государственное регулирование внешнеэкономической деятельности: учебное пособие/ СПбГУАП. СПб., 2006. 127 с.

10. Практикум по организации контроля таможенной стоимости: рабочая тетрадь/Е.Е. Костик, Д.Э. Барсегян. М.: Изд-во Российской таможенной академии, 2011. 116 с.
11. Сборник задач по налогам и налогообложению : учебное пособие / М.В. Владыка, В.Ф. Тарасова, Т.В. Сапрыкина ; под общ.ред. В.Ф. Тарасовой. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : КНОРУС, 2007. 360 с.
12. Таможенная стоимость. Учебник/ Под общей ред. Л.А. Бондарь и В.А. Шахматова. – М.: Софт Издат, 2007. 429 с.
13. Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности и таможенная стоимость: рабочая тетрадь/авт.-сост.: В.Н. Ревин, Д.Э. Барсегян, Е.Е. Костик. 2-е изд. М.: Изд-во Российской таможенной академии, 2011. 52 с.
14. Тишков В.Н. Внешнеторговая политика: тарифное и нетарифное регулирование внешней торговли. Учебное пособие. - СПб.: Изд-во СПбГУЭФ, 2001. 107 с.