

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

Институт права и национальной безопасности
Факультет таможенного дела
Кафедра таможенных платежей и валютного контроля

УТВЕРЖДЕНА
решением кафедры таможенных
платежей и валютного контроля
Протокол от «16» мая 2017г. № 9

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.19.02 Таможенная статистика

(индекс, наименование дисциплины (модуля), в соответствии с учебным планом)

38.05.02 Таможенное дело

(код, наименование направления подготовки (специальности))

Таможенные платежи и валютное регулирование

(направленность(и) (профиль (и)/специализация(ии))

Специалист таможенного дела

(квалификация)

Очная

(форма(ы) обучения)

Год набора – 2017

Москва, 2017 г.

Автор(ы)–составитель(и):

к.э.н., доцент

кафедра таможенных платежей
и валютного контроляГорчаков А.А.*(ученая степень и(или) ученое звание, должность)**(наименование кафедры)**(Ф.И.О.)*Заведующий кафедрой
таможенных платежей
и валютного контроля

к.э.н., доцент

Скудалова Т.В.

*(наименование кафедры)**(ученая степень и(или) ученое звание)**(Ф.И.О.)*

Содержание

| | |
|---|----|
| 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы..... | 4 |
| 2. Объем и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы..... | 5 |
| 3. Содержание и структура дисциплины (модуля)..... | 6 |
| 4. Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) | 9 |
| 4.1. Формы и методы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. | 9 |
| 4.2. Материалы текущего контроля успеваемости | 9 |
| 4.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации | 23 |
| 4.4. Методические материалы по оцениванию знаний обучающихся..... | 27 |
| 5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)..... | 29 |
| 6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю) | 33 |
| 3 | |
| 6.1. Основная литература | 33 |
| 6.2. Дополнительная литература | 33 |
| 6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы | 33 |
| 6.4. Нормативные правовые документы | 35 |
| 6.5. Интернет ресурсы | 36 |
| 6.6. Иные источники..... | 36 |
| 7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины (модуля) | 36 |
| 8. Перечень сокращений | 37 |

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

1.1. Дисциплина Б1.Б.19.02 "Таможенная статистика" обеспечивает овладение следующими компетенциями с учетом этапа:

| Код компетенции | Наименование компетенции | Код освоения компетенции | Наименование этапа освоения компетенции |
|-----------------|--|--------------------------|--|
| ПК-33 | Владение навыками применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики | ПК-33.2. | Способен правильно выбрать источники, формы представления и методы сбора информации, относящейся к ТС; |
| ПК-34 | Способность обеспечивать информацией в сфере таможенного дела государственные органы, организации и отдельных граждан | ПК-34.3 | Способен выбирать наилучшую форму представления конкретной информации заинтересованным в ней пользователям |

1.2. В результате освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

| ОТФ/ТФ (при наличии профстандарта)/ профессиональные действия | Код этапа освоения компетенци и | Результаты обучения |
|---|--|---------------------|
|---|--|---------------------|

| | | |
|--|-----------|---|
| <p>Осуществляет сбор и обработку информации для формирования таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации и статистики взаимной торговли государств - членов ЕАЭС, и специальной таможенной статистики в соответствии с установленным порядком; обеспечивает достоверность статистических и отчетных данных</p> | ПК-33.2.2 | <p>на уровне умений:</p> <p>уметь найти данные, относящихся к таможенной сфере, из различных источников интернет - источников и провести их анализ с использованием статистического аппарата.</p> <p>уметь проанализировать в товарном, отраслевом, региональном или ином разрезе динамику, взаимосвязь и структурные изменения показателей таможенной сферы с использованием статистических методов;</p> <p>уметь оценивать достоверность статистических расчетов с использованием характеристик адекватности и точности</p> |
| | | <p>на уровне навыков:</p> <p>опыт анализа реальных данных внешней торговли и специальной таможенной статистики с использованием описательных характеристик, статистических методов и моделей</p> |
| | ПК-34.3 | <p>на уровне знаний:</p> <p>особенности представления информации в стоимостном и натуральном выражении, относящихся к таможенной сфере, о текущем состоянии внешней торговли и отдельных направлений таможенной деятельности, тенденциях их развития, взаимосвязи показателей, структурных изменениях на национальном, региональном и отраслевом уровнях</p> |
| | | <p>на уровне умений:</p> <p>найти данные, относящихся к таможенной сфере, из различных источников и на их основе используя статистические средства сформировать аналитическую информацию</p> |
| | | <p>на уровне навыков:</p> <p>опыт формирования аналитических данных внешней торговли и специальной таможенной статистики с использованием статистических средств</p> |
| | | |

2. Объем и место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Таможенная статистика» (Б1.Б.19.02) относится к дисциплинам базовой части профессионального цикла. Изучается в 8 семестре на 4-м курсе очной формы обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 а.ч.).

Цель изучения дисциплины в формировании у будущих специалистов теоретических знаний и практических навыков использования статических методов в таможенном деле.

Для успешного освоения дисциплины студент должен овладеть общекультурными компетенциями, основными информационными технологиями, применяемыми в юридической деятельности, научиться пользоваться электронными базами данных. Эффективное изучение дисциплины предполагает знание основ экономической теории и математики.

Для успешного освоения дисциплины обучающийся должен овладеть общекультурными и профессиональными компетенциями, формируемыми при изучении дисциплин базовой части гуманитарного, социального и экономического цикла «Экономическая теория» (Б1.Б.11), «Основы научных исследований» (Б1.Б.14).

Дисциплин базовой части математического и естественнонаучного цикла "Математика" (Б1.Б.15), «Информатика» (Б1.Б.16), "Статистика"(Б1.Б.19.1).

Дисциплин базовой части профессионального цикла

«Основы таможенного дела», «Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств», «Основы квалификации преступлений в сфере таможенного дела».

Количество академических часов, выделенных на контактную работу с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся (очная форма обучения): лекции – 16 а.ч., - практические занятия – 38 а.ч., самостоятельная работа – 54 ч.

Форма промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом – **зачёт**.

3. Содержание и структура дисциплины "Таможенная статистика"

Таблица 1

| № п/п | Наименование тем | Объем дисциплины, час. | | | | | | Форма текущего контроля успевае- мости, промежу- точной аттестации |
|--------------------------|--|------------------------|---|----|----|-----|----|---|
| | | Всего | Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий | | | | СР | |
| | | | Л | ЛР | ПЗ | КСР | | |
| Очная форма обучения | | | | | | | | |
| 1 | Таможенная статистика как функция таможенных органов. Ее организация | 10 | 1 | | 3 | 1 | 3 | О,Т |
| 2 | Цель, содержание, источники информации и методы аналитической работы в таможенной статистике | 20 | 2 | | 6 | 1 | 3 | О,Т,Д |
| 3 | Ведение таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли | 15 | 2 | | 4 | 1 | 3 | О, Т, СР,РЗ |
| 4 | Особенности стоимостного учета в таможенной статистике внешней торговли | 16 | 2 | | 4 | 1 | 3 | О, Т, СР,Д |
| 5 | Ведение таможенной статистики внешней торговли по субъектам РФ | 16 | 2 | | 4 | 1 | 3 | О, Т, СР,Д |
| 6 | Система индексов внешней торговли в таможенной статистике | 20 | 2 | | 6 | 1 | 3 | О, Т, СР, РЗ |
| 7 | Специальнаятаможенная статистика | 17 | 2 | | 4 | 1 | 4 | О, Т, СР |
| 8 | Статистика валютного контроля и таможенных платежей | 18 | 2 | | 4 | 1 | 3 | О, Т, СР,РЗ |
| 9 | Статистика декларирования и таможенных правонарушений | 12 | 1 | | 3 | 1 | 4 | О,Т, СР,РЗ |
| Промежуточная аттестация | | | | | | | | Экзамен |
| Всего: | | 108 | 16 | - | 18 | 9 | 29 | |

Примечание: формы текущего контроля успеваемости: опрос (О), тестирование (Т), доклад (Д), самостоятельная работа (СР), решение задач (РЗ).

Содержание дисциплины

Тема 1. Таможенная статистика как функция таможенных органов. Ее организация.

Объекты изучения таможенной статистики. Таможенная статистика и ее основные разделы. Таможенный кодекс таможенного союза о таможенной статистике. Таможенная декларация - документальная основа наблюдения и основной источник данных таможенной статистики внешней торговли. Роль таможенной статистики в информационном обеспечении регулирования

внешнеэкономической деятельности. Связь таможенной статистики с другими направлениями государственной и ведомственной статистики. Роль Управления таможенной статистики и анализа ФТС в организации и ведении таможенной статистики. Организация таможенной статистики в РФ. Международные статистические организации.

Тема 2. Цель, содержание, источники информации и методы аналитической работы в таможенной статистике.

Таможенный кодекс о задачах анализа в таможенной статистике. Основные аналитические задачи в таможенной статистике связь между ними. Нормативные документы ФТС РФ, регламентирующие проведение аналитической работы. Принципы построения аналитических показателей таможенной статистики. Основные методы статистического анализа, используемые в таможенной статистике, предпосылки и ограничения их использования. Ряды распределения в таможенной статистике. Задачи анализа динамики и прогнозирования в ВЭД. Статистическая оценка теневых потоков и рисков недостоверного декларирования. Изучение сезонности в статистике внешней торговли. Методы изучения взаимосвязи показателей таможенной статистики. Характеристика собственных баз данных ФТС: таможенных деклараций, валютного контроля, правонарушений в таможенной сфере. Характеристика источников данных по статистике международной торговли: статистическая информация ООН, Евростата, национальных статистических служб стран-контрагентов. Характеристика информационных ресурсов Росстата. Оценка сопоставимости источников информации.

Тема 3. Ведение таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли.

Правовая и нормативная база таможенной статистики внешней торговли.

Основные понятия, термины и система показателей таможенной статистики внешней торговли. Системы торговли. Объекты изучения. Экспорт и импорт. Охват данных в таможенной статистике внешней торговли. Статистическое наблюдение в таможенной статистике. Система первичных показателей и признаков таможенной статистики внешней и взаимной торговли. Момент учета экспорта и импорта товаров. Страны-партнеры. Учет товаров в стоимостном и натуральном выражении. Классификаторы, используемые в таможенной статистике внешней торговли. База данных по таможенной статистике внешней торговли РФ. Конфиденциальность информации. Распространение данных по таможенной статистике внешней торговли. Обеспечение сопоставимости данных таможенной статистики внешней торговли РФ и стран-партнеров. Оценка эффективности внешней торговли.

Тема 4. Особенности стоимостного учета в таможенной статистике внешней торговли.

Стоимость товара согласно контракту, таможенная и статистическая стоимость. Методы определения стоимости. Использование различных видов валют в статистическом учете внешней торговли. Коммерческие условия поставки товаров. Методология приведения контрактных цен к единому базису при расчете статистической стоимости. Учет экспорта товаров по цене FOB или франко-границы страны-экспортера. Учет импорта товаров по цене СИФ или франко-границы страны-импортера. Приведение цен к единому базису. Методологические и организационные особенности статистического учета внешней торговли энергоносителями.

Тема 5. Ведение таможенной статистики внешней торговли по субъектам РФ

Цели и задачи региональной таможенной статистики, объекты ее учета, перечень показателей. Нормативная база. Организация сбора и обработки информации в региональной таможенной статистике внешней торговли. Особенности исходной информации региональной таможенной статистики. Пользователи информации. Порядок предоставления информации по таможенной статистике внешней торговли в региональном разрезе. Экономико-статистический

анализ внешней торговли субъекта Федерации. Сравнительный анализ внешней торговли регионов России. Неравномерность экономического развития регионов и ее влияние на внешнеэкономическую политику. Статистический анализ роли и места участников ВЭД в регионах.

Тема 6. Система индексов внешней торговли в таможенной статистике

Индивидуальные индексы и различные методы их исчисления. Связь между цепными и базисными индивидуальными индексами. Индексы стоимости, цен и физического объема внешней торговли и связь между ними. Особенности исчисления индивидуальных индексов на основе данных таможенной статистики. Сводные индексы и проблемы их исчисления на основе данных таможенной статистики. Исчисление сводных индексов с использованием базового массива товаров. Формирование базового массива для исчисления индексов. Исчисление индексов в форме временных рядов. Смыкание индексов. Специальные индексы, характеризующие условия внешней торговли и покупательную способность экспорта

Тема 7. Специальная таможенная статистика. Ее структура и организация.

Правовая и нормативная база специальной таможенной статистики. Основные задачи специальной таможенной статистики. Объекты изучения и структура специальной таможенной статистики. Организация специальной таможенной статистики в таможенных, на региональном и федеральном уровнях. Формы статистической отчетности по специальной таможенной статистике. Статистика декларирования и валютного контроля. Оценка эффективности отдельных направлений деятельности таможенных органов

Тема 8. Статистика таможенных платежей и валютного контроля

Правовая и нормативная база статистики таможенных платежей и валютного контроля. Цель и задачи статистики ТП и ВК. Объекты изучения и первичные документы. Система показателей статистики таможенных платежей. Статистический учет и формы статистической отчетности по таможенным платежам. Информация, представляемая в Министерство Финансов. Анализ таможенных платежей по видам. Исследование факторов, влияющих на начисление и поступление таможенных платежей в федеральный бюджет. Учет задолженностей по таможенным платежам.

Тема 9. Статистика таможенных правонарушений.

Цели и задачи статистики таможенных правонарушений, объекты ее изучения. Нормативные документы, регламентирующие ведение статистики таможенных правонарушений. Организация статистики таможенных правонарушений. Взаимосвязь статистики таможенных правонарушений с другими направлениями таможенной статистики и ведомственной статистикой других правоохранительных органов. Объекты изучения, система первичных показателей и признаков статистики таможенных правонарушений. Первичные документы, учет и формы статистической отчетности. Анализ динамики и структуры показателей статистики таможенных правонарушений. Принципы разработки системы аналитических показателей для оценки деятельности правоохранительных подразделений таможенных органов.

4. Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

4.1. Формы и методы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

4.1.1. При проведении практических занятий по дисциплины используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся: Опрос, Тестирование, Самостоятельная работа (в виде домашнего задания).

4.1.2. Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

4.2. Материалы текущего контроля успеваемости.

Семинар Тема № 1: Таможенная статистика как функция таможенных органов.

Ее организация (3 часа)

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям (3 час.).

Текущий контроль – опрос по следующим ключевым вопросам: Предмет, метод и объекты изучения таможенной статистики. Таможенная статистика и ее основные разделы. Правовая основа таможенной статистики. Документальная основа наблюдения и основной источник данных таможенной статистики. Роль таможенной статистики в информационном обеспечении регулирования внешнеэкономической деятельности. Связь таможенной статистики с другими направлениями государственной и ведомственной статистики. Международные статистические организации.

Вопросы для тестирования.

1. Что является предметом таможенной статистики?
 - 1) массовые случайные явления и процессы в таможенной сфере;
 - 2) международная торговля;
 - 3) таможенная политика;
 - 4) организация таможенного дела.
3. Что является объектами изучения таможенной статистики?
 - 1) внешнеэкономическая деятельность и численность участников ВЭД;
 - 2) все операции между резидентами и нерезидентами РФ;
 - 3) внешняя торговля и результаты деятельности таможенных органов
4. Что **не**является разделом таможенной статистики?
 - 1) таможенная статистика внешней торговли;
 - 2) статистика таможенных платежей;
 - 3) специальная таможенная статистика.
5. В какой статистической дисциплине изучаются методы и приемы статистического исследования?
 - 1) Общая теория статистики;
 - 2) Таможенная статистика;
 - 3) Социально-экономическая статистика

Семинар Тема № 2. Цель, содержание и методы аналитической работы в таможенной статистике (6 часов).

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям (3 час.).

Текущий контроль – опрос по следующим ключевым вопросам: Таможенный Кодекс ЕАЭС об аналитической работе в таможенной статистике. Основные направления аналитической работы и взаимосвязь между ними. Организация аналитической работы в ФТС России. Координация аналитической работы УТС и ФТС России. Информационные ресурсы ФТС России, РТУ и Росстата. Методы анализа, используемые в таможенной статистике.

Вопросы для тестирования.

57. Какие виды группировок (по цели) *не* представлены в официальных публикациях по таможенной статистике внешней торговли?
- 1) структурные;
 - 2) аналитические;
 - 3) типологические.
59. Какие виды диаграмм *не* целесообразно использовать для отображения структуры экспорта/импорта?
- 1) прямоугольные;
 - 2) линейные;
 - 3) секторные.
60. Что является информационной базой анализа динамики и прогнозирования внешней торговли?
- 1) временные ряды наблюдений;
 - 2) вариационные ряды распределения;
 - 3) атрибутивные ряды распределения.
62. Как рассчитывается индекс условий торговли?
1. как отношение индексов цен экспорта и импорта;
 2. как отношение индексов цен импорта и экспорта;
 3. как отношение индекса цен импорта и потребительских цен.
63. Какой из перечисленных статистических показателей может быть использован для оценки зависимости таможенных платежей от товарооборота?
1. коэффициент вариации
 2. коэффициент корреляции
 3. коэффициент эксцесса
64. По какой формуле следует рассчитывать средний темп роста экспорта/ импорта?
- 1) по средней арифметической;
 - 2) по средней геометрической
 - 3) по средней гармонической.
65. Какие методы целесообразно использовать при анализе дифференциации цены товара?
- 1) методы анализа динамики;
 - 2) методы вариационного анализа;
 - 3) методы регрессионного анализа
56. Какая из перечисленных группировок данных таможенной статистики внешней торговли может быть классифицирована как простая вторичная:
- 1) группировка по товарам,
 - 2) группировка по группам стран,
 - 3) группировка по товарам и странам

Семинар Тема № 3 Введение таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли (4 часа)

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям (3 час.).

Текущий контроль – опрос по следующим ключевым вопросам: Правовая и нормативная база таможенной статистики внешней торговли. Задачи таможенной статистики внешней торговли. Источники информации таможенной статистики внешней торговли. Момент учета экспорта и импорта товаров. Учитываемые объекты. Системы учета торговли. Система первичных показателей и признаков таможенной статистики внешней торговли. Учет товаров в стоимостном и натуральном выражении. Страны-контрагенты. Классификаторы, используемые в таможенной статистике внешней торговли. Конфиденциальность информации. Распространение данных по

таможенной статистике внешней торговли. Обеспечение сопоставимости данных таможенной статистики внешней торговли РФ и стран-контрагентов.

Вопросы для тестирования.

6. Каким документом регламентируется порядок сбора и основы систематизации данных о внешней и взаимной торговле государств – членов ЕАЭС?
 - 1) Таможенным кодексом ЕАЭС ;
 - 2) Единой методологией ведения таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли ЕАЭС;
 - 3) Положением об Управлении ТСА.
7. Что подлежит учету в таможенной статистике внешней и взаимной торговли государств-членов ЕАЭС?
 - 1) любая внешнеэкономическая деятельность резидентов РФ;
 - 2) внешняя торговля товарами и услугами;
 - 3) внешняя торговля товарами.
8. Что является правовой основой таможенной статистики?
 - 1) Таможенный Кодекс ЕАЭС
 - 2) Закон о статистике;
 - 3) Единая методология таможенной статистики внешней торговли и взаимной торговли ЕАЭС;
9. Что **не** относится к задачам таможенной статистике?
 - 1) сбор и систематизация данных о внешней торговле и взаимной торговле государств – членов ЕАЭС;
 - 2) анализ тенденций и структуры внешнеторговых потоков ;
 - 3) ведение базы данных таможенных деклараций.
10. В какой статье Таможенного Кодекса ЕАЭС определены цель и пользователи информации по таможенной статистике внешней и взаимной торговли?
 - 1) 47;
 - 2) 48;
 - 3) 49.
11. В какой статье Таможенного Кодекса ЕАЭС регламентируется использование информации, представляемой для целей таможенной статистики?
 - 1) 47;
 - 2) 48;
 - 3) 49.
12. Рекомендации какой международной организации лежат в основе Единой методологии ведения таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли государств – членов ЕАЭС?
 - 1) ГАТТ;
 - 2) Всемирной таможенной организации (Совета таможенного сотрудничества);
 - 3) Статистического департамента ООН.
13. Какой первичный документ является основой документального наблюдения за **внешней** торговлей государств – членов ЕАЭС?
 - 1) таможенная декларация ;
 - 2) декларация таможенной стоимости;
 - 3) статистическая форма учета перемещения товаров.
14. Какой первичный документ является основой документального наблюдения за **взаимной** торговлей России и государств – членов ЕАЭС?
 - 1) таможенная декларация ;
 - 2) декларация таможенной стоимости;

- 3) статистическая форма учета перемещения товаров.
15. Что является моментом учета в таможенной статистике внешней торговли для товаров, перемещаемых железнодорожным, автомобильным, морским, речным и воздушным транспортом?
- 1) дата принятия таможенной декларации таможенным органом;
 - 2) дата разрешения на выпуск через границу, указанная в таможенной декларации;
 - 3) дата фактического пересечения границы.
16. Что является моментом учета в таможенной статистике взаимной торговли для товаров, перемещаемых железнодорожным, автомобильным, морским, речным и воздушным транспортом?
- 1) дата поступления на склад при ввозе, дата отгрузки со склада при вывозе товаров;
 - 2) дата разрешения на выпуск через границу;
 - 3) дата фактического пересечения границы.
17. Как определяется момент учета в таможенной статистике внешней и взаимной торговли для товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом и по линиям электропередачи?
- 1) в соответствии с положениями Таможенного кодекса таможенного союза;
 - 2) в соответствии с положениями Единой методологии ведения таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли ЕАЭС;
 - 3) в соответствии с национальным законодательством государств-членов ЕАЭС.
18. В таможенной статистике внешней торговли учитываются:
- 1) все, без исключения, товары, пересекающие государственную границу РФ;
 - 2) все, без исключения, товары, пересекающие таможенную границу ЕАЭС;
 - 3) товары, которые при ввозе на экономическую территорию или вывозе за ее пределы изменяют запасы материальных ресурсов.
19. При каких таможенных процедурах товары *не* учитываются в таможенной статистике внешней торговли государств – членов ЕАЭС?
- 1) реэкспорт;
 - 2) переработка товаров на таможенной территории;
 - 3) транзит.
20. Установлен ли в Единой методологии ведения таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли государств – членов ЕАЭС порог статистического наблюдения?
- 1) по весу;
 - 2) по стоимости;
 - 3) порог статистического наблюдения не установлен.
21. Какая система учета торговли принята в таможенной статистике внешней торговли и статистике взаимной торговли государств – членов ЕАЭС?
- 1) общая;
 - 2) специальная;
 - 3) общая и специальная.
22. Что используется в качестве стоимостного показателя в таможенной статистике внешней торговли и статистике взаимной торговли государств – членов ЕАЭС?
- 1) стоимость, указанная в контракте;
 - 2) статистическая стоимость;
 - 3) таможенная стоимость.
23. Для чего используются в таможенной статистике «Международные правила толкования торговых терминов ИНКОТЕРМС 2010»?
- 1) для унификации коммерческих условий поставки при определении таможенной и статистической стоимости;

- 2) для определения особенности перемещения товара;
 - 3) для отнесения товаров к учитываемым таможенной статистикой.
28. Какой из реквизитов включен в перечень первичных показателей и признаков статистики внешней торговли, но не включен в систему показателей и признаков статистики взаимной торговли?
- 1) вес нетто;
 - 2) статистическая стоимость;
 - 3) вид сделки.
29. Какой из реквизитов включен в перечень первичных показателей и признаков статистики взаимной торговли РФ, но не включен в систему показателей и признаков статистики внешней торговли?
- 1) вес нетто;
 - 2) количество в дополнительных единицах измерения;
 - 3) статистическая стоимость в рублях
30. В какой валюте указывается статистическая стоимость в статистике внешней и взаимной торговли?
- 1) в рублях;
 - 2) в долларах США;
 - 3) в валюте контракта.
31. Какое ведомство уполномочено в области формирования и распространения данных статистики внешней торговли РФ?
- 1) ФТС России;
 - 2) Росстат;
 - 3) Комиссия ЕАЭС.
32. Какое ведомство уполномочено в области формирования и распространения данных статистики взаимной торговли РФ?
- 1) ФТС России;
 - 2) Росстат;
 - 3) Комиссия ЕАЭС.
33. Как осуществляется количественный учет в таможенной статистике внешней и взаимной торговли?
- 1) по весу брутто;
 - 2) по весу нетто;
 - 3) по весу нетто и в дополнительных единицах измерения.
34. Как **не** осуществляется учет по странам-партнерам в таможенной статистике внешней торговли при ввозе?
- 1) по стране происхождения;
 - 2) по торгующей стране;
 - 3) по стране отправления
35. Как **не** осуществляется учет по странам-партнерам в таможенной статистике внешней торговли при вывозе?
- 1) по стране назначения;
 - 2) по торгующей стране;
 - 3) по стране поставки.
36. Какие из перечисленных изданий **не** относятся к официальным публикациям по таможенной статистике внешней торговли?
- 1) выпуски экспресс - информации;
 - 2) квартальные бюллетени;

- 3) годовые сборники.
37. По каким атрибутивным признакам **не** группируются данные в официальных публикациях по таможенной статистике внешней торговли?
- 1) по странам и группам стран;
 - 2) по товарам и группам товаров;
 - 3) по таможенным процедурам.
38. Какая информация по таможенной статистике внешней торговли относится к конфиденциальной?
- 1) о торговле с конкретными странами;
 - 2) о суммарных стоимостных объемах экспорта и импорта;
 - 3) о конкретных торговых операциях конкретных участников ВЭД.
39. Что **не**включается в систему показателей и признаков таможенной статистики внешней и взаимной торговли?
- 1) вес нетто;
 - 2) количество в дополнительных единицах измерения;
 - 3) таможенная стоимость.
51. Чем обусловлены расхождения данных о взаимной торговле России и стран-партнеров?
- 1) методологическими причинами;
 - 2) недостоверным декларированием;
 - 3) методологическими причинами и недостоверным декларированием
52. На каком уровне осуществляются работы по сокращению методологических расхождений данных о внешней торговле?
- 1) на международном;
 - 2) национальном;
 - 3) на международном и национальном.
53. В каком документе определен порядок ведения таможенной статистики внешней торговли РФ по субъектам РФ?
- 1) приказом ФТС РФ;
 - 2) приказом Росстата;
 - 3) Таможенным кодексом
55. Что не учитывается в статистике внешней торговле?
- 1) Товары в магазинах беспошлинной торговли;
 - 2) Товары, предназначенные для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
 - 3). Товары, временно перемещаемые на срок менее одного года
 - 4) Товары для обеспечения деятельности отечественных организаций за границей.
67. Можно ли по величине объема внешнеторгового баланса страны определить, является ли он активным?
- 1) Можно.
 - 2) Нельзя.
 - 3) Можно, но не всегда.

Задание. В таблице приведено распределение товаров по величине таможенной стоимости

| Группы товаров по величине таможенной стоимости, тыс.долл. | Количество товаров, тыс.шт. |
|--|-----------------------------------|
| 0 - 10 | 18 |
| 10 – 20 | 30 |
| 20 – 30 | 45 |

| Группы товаров по величине таможенной стоимости, тыс.долл. | Количество товаров, тыс.шт. |
|--|-----------------------------------|
| Более 30 | 7 |

Постройте графики Полигона, Гистограммы и Кумулятивной кривой. Рассчитайте среднее значение стоимости и степень колеблемости данных, используя коэффициент вариации.

Задание. На основе представленных ниже условных данных о Внeshноторговом обороте (ВО) по 35 таможенным постам, млн.долл. провести статистическое исследование.

1. Построить вариационный ряд. Число групп в нем определить по формуле Стержесса.
2. Построить графики Полигона, Гистограммы и Кумулятивной кривой.
3. Рассчитать показатели, характеризующие средний уровень (Среднее арифметическое, Моду, Медиану, Квартили).
4. Рассчитать показатели, характеризующие вариацию (Размах, Среднее квартильное отклонение, Дисперсию, СКО, Коэффициент вариации, Линейный коэффициент вариации, Коэффициент осцилляции).
5. Оценить степень близости распределения частот эмпирического ряда к нормальному закону распределения с использованием характеристик моды, медианы, коэффициентов Асимметрии и Эксцесса, а также критерия Романовского. Построить график эмпирических и теоретических данных.

Внeshноторговый оборот (ВО) по 35 таможенным постам, млн.долл

| № | ВО | № | ВО | № | ВО | № | ВО |
|---|------|----|------|----|------|----|--------|
| 1 | 24,0 | 10 | 48,2 | 19 | 56,9 | 28 | 77,1 |
| 2 | 27,5 | 11 | 51,5 | 20 | 57,7 | 29 | 79,0 |
| 3 | 29,0 | 12 | 52,5 | 21 | 58,4 | 30 | 84,3 |
| 4 | 31,2 | 13 | 54,0 | 22 | 59,6 | 31 | 87,0 |
| 5 | 37,0 | 14 | 55,0 | 23 | 60,0 | 32 | 91,7 |
| 6 | 39,0 | 15 | 55,7 | 24 | 62,0 | 33 | 96,0 |
| 7 | 41,5 | 16 | 55,9 | 25 | 65,3 | 34 | 106,8 |
| 8 | 44,8 | 17 | 56,0 | 26 | 69,2 | 35 | 111,0 |
| 9 | 46,8 | 18 | 56,8 | 27 | 71,6 | | 2100,0 |

Задание. Исходя из того, что данные представленные в предыдущем задании, являются 5% выборкой определите:

1. среднюю ВО;
2. пределы, в которых с вероятностью 0.954 находится ВО таможенного поста;
3. пределы, в которых с той же вероятностью находится доля Таможенных постов, имеющих оборот 95 млн. долл. и более.

Задание. На основе представленных в таблице данных о внешней торговле страны необходимо:
Экспорт и Импорт РФ (млрд. руб.)

| Годы | Экспорт | Импорт | Дальнее экспорт | зарубежье импорт |
|------|---------|--------|--------------------|---------------------|
| 2000 | 103,1 | 33,9 | 89,3 | 22,3 |
| 2001 | 100,0 | 41,9 | 85,4 | 30,7 |
| 2002 | 106,7 | 46,2 | 91,0 | 36,0 |
| 2003 | 133,7 | 57,3 | 113,2 | 44,2 |
| 2004 | 181,6 | 75,6 | 152,1 | 57,9 |
| 2005 | 241,5 | 98,7 | 208,8 | 79,7 |
| 2006 | 301,2 | 137,8 | 258,9 | 115,4 |
| 2007 | 351,9 | 199,8 | 299,3 | 169,9 |
| 2008 | 467,6 | 267,1 | 397,9 | 230,5 |
| 2009 | 301,7 | 167,3 | 254,9 | 145,5 |
| 2010 | 396,6 | 229,0 | 337,0 | 197,4 |
| 2011 | 516,5 | 305,6 | 437,7 | 261,1 |

1. Рассчитать базисные и цепные характеристики динамики (прирост, темпы роста и прироста), а также общий абсолютный прирост и коэффициент роста за весь период наблюдения.
2. Вычислить средние характеристики (средний уровень ряда, средний абсолютный прирост, средний темп роста, средний темп прироста).
3. Рассчитать прогнозные оценки от достигнутого уровня на основе среднего абсолютного прироста.
4. Построить линейную модель с использованием МНК и оценить ее качество (адекватность и точность).
5. Получить на основе линейной модели точечные и интервальные (с вероятностью 68%) прогнозные оценки на три года вперед. Отобразить на графике фактические и расчетные уровни ряда, точечный и интервальный прогноз, а также прогноз от достигнутого уровня.

Примечание. Коэффициенты модели оценить с двумя знаками в дробной части.

Расчетные и прогнозные значения вычислить с той же точностью как и у исходных данных.

Семинар Тема №4. Особенности стоимостного учета в таможенной статистике внешней торговли (4 часа).

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям (3 час.).

Текущий контроль – опрос по следующим ключевым вопросам: Виды стоимости товара, используемые в таможенном деле. Методы определения стоимости. Коммерческие условия поставки. Приведение к единому базису при расчете таможенной и статистической стоимости. Место энергоресурсов в российском экспорте. Роль экспорта энергоносителей в экономике России. Особенности таможенного оформления и учета энергоносителей.

Вопросы для тестирования.

24. По какому курсу в таможенной статистике внешней торговли осуществляется пересчет статистической стоимости в доллары США?
 - 1) на день принятия таможенной декларации к оформлению;
 - 2) на дату выпуска через границу;
 - 3) на дату фактического пересечения границы.
25. По какому курсу в таможенной статистике взаимной торговли осуществляется пересчет статистической стоимости в доллары США?
 - 1) на дату поступления на склад при ввозе \ отгрузки со склада при вывозе товаров
 - 2) на дату выпуска через границу;
 - 3) на дату фактического пересечения границы.

26. Как в таможенной статистике внешней торговли определяется статистическая стоимость товара при ввозе?
- 1) в соответствии с базисными коммерческими условиями поставки FOB;
 - 2) в соответствии с базисными коммерческими условиями поставки CIF;
 - 3) в соответствии со стоимостью контракта.
27. Как в таможенной статистике внешней торговли РФ определяется статистическая стоимость товара при вывозе?
- 1) в соответствии с базисными коммерческими условиями поставки FOB;
 - 2) в соответствии с базисными коммерческими условиями поставки CIF;
 - 3) в соответствии со стоимостью контракта.
58. Что является источником информации данных о цене товара в таможенной статистике внешней торговли?
- 1) цена товара указывается в Декларации;
 - 2) данные о цене берутся из контракта;
 - 3) цена вычисляется как частное от деления стоимости товара на его вес или количество в дополнительных единицах измерения.

Задание. Рассчитать среднюю экспортную цену товара, применив при этом свойства средней арифметической.

| | | | | |
|-----------------------|--------|-----------|-----------|-----------|
| Цена товара, долл./т. | до 500 | 500 – 600 | 600 – 700 | более 700 |
| Физический объем, т. | 2500 | 2800 | 2100 | 1100 |

Семинар Тема № 5. Ведение таможенной статистики внешней торговли по субъектам РФ.
(4 часа).

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям (3 час.).

Текущий контроль – опрос по следующим ключевым вопросам:

Цели и задачи региональной таможенной статистики, объекты ее учета. Нормативная база. Организация сбора и обработки информации в региональной таможенной статистике внешней торговли. Формы статистической отчетности

Вопросы для тестирования.

54. Как осуществляется учет данных таможенной статистики внешней торговли в региональном разрезе?
- 1) по коду ОКАТО;
 - 2) по коду ОГРН;
 - 3) по коду ИНН.

Задание. На основе представленных ниже данных о крупнейших в мире странах Экспортерах и Импортерах (млн. дол. США):

| Страна | Экспорт | Импорт | Ранг Им | Год | ВО | СВТ |
|--------------------|----------------|----------------|---------|------|----|-----|
| Мир | 17 779 000 | 18 000 000 | | 2011 | | |
| 1 КНР | 2 210 000 | 1 950 000 | 2 | 2013 | | |
| 2 США | 1 575 000 | 2 273 000 | 1 | 2013 | | |
| 3 Германия | 1 493 000 | 1 233 000 | 3 | 2013 | | |
| 4 Россия | 813 000 | 341 700 | 16 | 2013 | | |
| 5 Япония | 697 000 | 766 600 | 5 | 2013 | | |
| 6 Франция | 578 300 | 659 800 | 6 | 2013 | | |
| 7 Республика Корея | 557 300 | 514 200 | 8 | 2013 | | |
| 8 Нидерланды | 551 000 | 477 800 | 9 | 2013 | | |

| | | | | |
|------------------|---------|---------|----|------|
| 9 Великобритания | 523 000 | 782 500 | 4 | 2013 |
| 10 Италия | 474 000 | 435 800 | 12 | 2013 |
| 11 Канада | 458 700 | 471 000 | 10 | 2013 |
| 12 Испания | 458 000 | 431 000 | 13 | 2013 |
| 13 Гонконг | 388 600 | 520 600 | 7 | 2010 |
| 14 Сингапур | 358 400 | 373 000 | 14 | 2010 |
| 15 Мексика | 298 500 | 370 700 | 15 | 2010 |
| 16 Индия | 294 100 | 467 500 | 11 | 2011 |
| 17 Бельгия | 284 200 | 285 100 | 17 | 2010 |
| 18 Тайвань | 274 400 | 251 400 | 18 | 2010 |

1. Определите страны с наибольшим дефицитом и профицитом платежного баланса.
2. Определите величину внешнеторгового оборота и сальдо внешней торговли.
3. Проверьте с помощью методов ранговой корреляции связь объема экспорта и импорта стран

Задание. На основе товарной структуры экспорта за два года (%) рассчитать коэффициенты относительной экспортной специализации и диверсификации статистической оценке региональной вовлеченности во внешнеэкономические связи страны.

| Товарная группа | Таможенное Управление | | Страна | |
|-------------------------------------|-----------------------|-------|--------|-------|
| | 1 | 2 | 1 | 2 |
| Продукция химической промышленности | 34,0 | 35,0 | 5,5 | 6,0 |
| Минеральные продукты | 23,0 | 25,0 | 66,0 | 65,5 |
| Машины, оборудование и ТС | 19,0 | 17,0 | 5,5 | 3,5 |
| Металлы и изделия из них | 15,0 | 13,0 | 14,0 | 17,0 |
| Прочие товары | 9,0 | 10,0 | 9,0 | 8,0 |
| Итого | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

Задание. В таблице представлены данные структуре импорта и экспорта страны за три года

| Группа товаров | Экспорт | | | Импорт | | |
|---------------------------------------|---------|-------|--------------|--------|------|-------------|
| | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 |
| Продовольственные товары и сырье | 4,5 | 5,5 | 6,8 | 17,4 | 21,6 | 25,1 |
| Минеральные продукты | 156,0 | 199,0 | 212,2 | 3,0 | 3,3 | 3,7 |
| Продукция хим. промышленности | 14,4 | 16,9 | 18,0 | 16,3 | 21,8 | 23,9 |
| Продукция лесной промышленности | 8,3 | 9,5 | 9,5 | 3,3 | 4,0 | 5,5 |
| Текстиль, текстильные изделия и обувь | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 3,6 | 5,5 | 6,5 |
| Металлы, драгоценные камни | 40,9 | 49,5 | 49,5 | 7,6 | 10,6 | 12,6 |
| Машины, оборудование и ТС | 13,5 | 17,5 | 17,5 | 43,4 | 65,6 | 70,0 |
| Прочие | 2,8 | 3,5 | 3,5 | 4,0 | 5,3 | 8,4 |

На их основе необходимо:

- рассчитать всевозможные индексы, постройте диаграмму и сделать выводы;
- рассчитать значения всех известных вам коэффициентов, характеризующих изменение структуры
- рассчитать линейный коэффициент абсолютных структурных сдвигов;
- построить график структуры в виде круговой диаграммы на основе данных первого и последнего наблюдения;
- сделать содержательные выводы о характере и существенности изменения структуры исследуемых показателей.

Семинар Тема № 6. Система индексов внешней торговли в таможенной статистике. (6 часа).

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям (3 час.).

Текущий контроль – опрос по следующим ключевым вопросам: Система индексов внешней торговли. Индивидуальные индексы и различные методы их исчисления. Основные индексные соотношения. Особенности исчисления индивидуальных индексов на основе данных таможенной статистики. Сводные индексы и проблемы их исчисления на основе данных таможенной статистики. Отбор товаров в базовый массив. Исчисление сводных индексов в форме временных рядов. Специальные индексы, характеризующие условия внешней торговли и покупательную способность экспорта.

Вопросы для тестирования.

61 .Как рассчитываются агрегатные индексы внешней торговли на основе данных таможенной статистики?

- 1) по формуле Пааше;
- 2) по формуле Ласпейреса;
- 3) индекс цен по формуле Пааше, а индекс физического объема по формулам Ласпейреса и Пааше.

Задание. В отчетном году импорт страны составил 140, а экспорт 300 млрд.долл., а в предыдущем соответственно 100 и 240 млрд.долл. Рассчитать всевозможные индексы, построить диаграмму и сделать выводы.

Задание. Данные о Экспорте трех товаров за два квартала приведены в таблице.

| Код ТН ВЭД ТС | Наимено- вание товара | Кол-во, тыс.т | | Цена, долл./т | | Стоимость, млн. долл. | |
|------------------------|--|----------------|----------------|---------------|--------------|--------------------------|---------------|
| | | q_0 | q_1 | p_0 | p_1 | R_0 | R_1 |
| 1001 | Пшеница и меслин | 8478,8 | 2430,3 | 170,6 | 249,0 | 1447,0 | 605,2 |
| 2601 | Руды и концен- траты железные | 10145,2 | 14607,0 | 66,9 | 113,4 | 679,2 | 1656,8 |
| 3102 | Удобре- ния мине- ральные азотные | 4804,4 | 5763,6 | 192,6 | 285,9 | 925,5 | 1647,6 |
| Итого, в сумме | | 23428,4 | 22800,9 | 430,1 | 648,3 | 3051,7 | 3909,6 |

На их основе рассчитайте:

- индивидуальные индексы физического объема, цены и стоимости товаров;
- агрегатные индексы Ласпейреса и Пааше.

Покажите взаимосвязь индексов, используя мультипликативную модель.

Задание. На основе данных о импорте белого сахара за два квартала (базисный и отчетный)

Импорт белого сахара

| Страна | Кол-во, тыс. т | | Цена, долл./т | | Стоимость, тыс. долл. | |
|--------------|-------------------|-------------|---------------|-------|--------------------------|----------------|
| | q_0 | q_1 | p_0 | p_1 | R_0 | R_1 |
| Германия | 28,0 | 17,2 | 274,2 | 292 | 7348,5 | 5021,7 |
| Дания | 3,9 | 17,4 | 263,8 | 254,4 | 1028,7 | 4478,4 |
| Швеция | 18,5 | 21,9 | 288,6 | 263,8 | 5339,2 | 5984,3 |
| Сумма | 49,2 | 56,5 | | | 13716,4 | 15484,4 |

рассчитайте:

- индивидуальные индексы физического объема, цены и стоимости товаров;
- агрегатные индексы Ласпеерса и Пааше.

Покажите взаимосвязь индексов, используя мультипликативную модель.

Семинар Тема №7. **Специальная таможенная статистика. Ее структура и организация.** (4ч).

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям (3 час.).

Текущий контроль – опрос по следующим ключевым вопросам: Таможенный кодекс ЕАЭС о специальной таможенной статистике. Основные направления специальной таможенной статистики. Организация специальной таможенной статистики. Использование информации по специальной таможенной статистике. Отчетность по специальной таможенной статистике. Особенности таможенной статистики валютного контроля.

Вопросы для тестирования.

- Какая статья Таможенного кодекса ЕАЭС посвящена специальной таможенной статистике?
 - 1) 47 ;
 - 2) 48 ;
 - 3) 49.
- Какой из перечисленных разделов/направлений таможенной статистики **не** относится к специальной таможенной статистике?
 - 1) таможенная статистика внешней торговли;
 - 2) статистика таможенных правонарушений;
 - 3) статистика таможенных платежей.
- Каким документом регламентируется порядок ведения специальной таможенной статистики в России?
 - 1) Таможенным кодексом ЕАЭС
 - 2) Приказом Федеральной таможенной службы РФ;
 - 3) Приказом Федеральной службы государственной статистики РФ.
- В каких подразделениях ФТС России формируется отчетность по специальной таможенной статистике?
 - 1) в Управлении таможенной статистики и анализа;
 - 2) в Главном Управлении информационных технологий;
 - 3) в соответствующих управлениях ФТС России по направлениям деятельности.

Семинар Тема №8. **Статистика валютного контроля и таможенных платежей** (4 часа)

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям (3 час.).

Текущий контроль – опрос по следующим ключевым вопросам: Правовая и нормативная база статистики таможенных платежей. Цель и задачи статистики таможенных платежей. Объекты

изучения и первичные документы. Система показателей статистики таможенных платежей. Статистический учет и формы статистической отчетности по таможенным платежам. Анализ таможенных платежей по видам. Исследование факторов, влияющих на начисление и поступление таможенных платежей в федеральный бюджет.

Вопросы для тестирования.

47. Что является объектом изучения статистики таможенных платежей?
- 1) экспортные и импортные пошлины;
 - 2) все пошлины, налоги и сборы, взимание которых возложено на таможенные органы;
 - 3) таможенные сборы.
48. Какой из перечисленных показателей *не* относится к системе показателей статистики таможенных платежей?
- 1) статистическая стоимость;
 - 2) сумма авансовых платежей;
 - 3) сумма платежей, по которым предоставлены льготы.
49. Как определен статус таможенных органов относительно валютного контроля?
- 1) таможенные органы являются агентами валютного контроля;
 - 2) ФТС России является органом валютного контроля;
 - 3) Статус не определен.
50. Какой показатель используется в качестве стоимостного показателя в статистике валютного контроля?
- 1) таможенная стоимость;
 - 2) статистическая стоимость;
 - 3) фактурная стоимость.
66. Если разница мировых цен на импортируемый товар и его внутренней цены составляет **1000** руб., какой размер ввозной пошлины надо установить, чтобы она имела стимулирующий характер?
- 1) более 1000 руб.
 - 2) ровно 1000 руб.
 - 3) менее 1000 руб.

Задание. Определить к уплате рыбным консервным заводом общую величину ввозной таможенной пошлины.

| Вид продукции | Код ТН ВЭД | Пошлина, евро/кг | Физический объем, тонн |
|---------------|---------------|------------------|------------------------|
| Крабы | 1605 10 000 0 | 2.0 | 250 |
| Креветки | 1605 20 100 0 | 1.5 | 500 |
| Омары | 1605 30 100 0 | 2,5 | 150 |

Задание. На основе месячных данных за один календарный год о *Товарообороте (X)* и *Таможенных платежах млрд. руб. (Y)* необходимо:

| Месяц | Оборот, млрд. долл. | Платеж, млрд. руб. |
|---------|---------------------|--------------------|
| Январь | 27,0 | 172,2 |
| Февраль | 29,9 | 200,9 |
| Март | 34,4 | 231,8 |
| Апрель | 33,2 | 232,1 |
| Май | 37,8 | 233,4 |
| Июнь | 37,6 | 237,0 |

| | | |
|----------|------|-------|
| Июль | 37,3 | 246,5 |
| Август | 40,4 | 253,6 |
| Сентябрь | 37,9 | 256,4 |
| Октябрь | 38,3 | 261,9 |
| Ноябрь | 39,1 | 259,4 |
| Декабрь | 46,3 | 278,9 |

1. измерить **тесноту связи признаков** с помощью методов параллельных рядов, графического метода, а также коэффициентов линейной и ранговой корреляции.
2. построить **линейную модель парной регрессии**, в которой результативным признаком является показатель "*Издержки обращения*". Коэффициенты модели рассчитайте с точностью до трех знаков в дробной части. Нанесите на график корреляционного поля (см. п.1) расчетные значения.
3. оценить **качество построенной модели** (проверьте значимость коэффициентов регрессии и уровня значимости 0.05, рассчитайте корреляционное отношение и коэффициент детерминации, а также среднюю абсолютную ошибку). Расчетное значение результативного признака определите с точностью до одного знака в дробной части, а промежуточные расчеты - с двумя знаками в дробной части.
4. Дайте **содержательную интерпретацию модели**, опираясь на коэффициенты регрессии и эластичности.
5. Определите **точечную и интервальную оценки** издержек обращения двух новых торговых точек с предполагаемым объемом товарооборота 600 и 670 тыс. руб..

Семинар Тема №9. Статистика декларирования и таможенных правонарушений (3 часа)

Самостоятельная работа. Подготовка к практическим занятиям (3 час.).

Текущий контроль – опрос по следующим ключевым вопросам: Цели и задачи статистики таможенных правонарушений, объекты ее изучения. Нормативные документы, регламентирующие ведение статистики таможенных правонарушений. Организация статистики таможенных правонарушений. Взаимосвязь статистики таможенных правонарушений с другими направлениями таможенной статистики и ведомственной статистикой других правоохранительных органов. Система первичных показателей и признаков статистики таможенных правонарушений. Первичные документы, учет и формы статистической отчетности Статистические показатели, характеризующие эффективность декларирования.

Вопросы для тестирования.

44. Что является объектами изучения статистики таможенных правонарушений?
 - 1) административные нарушения в таможенной сфере, определенные КОАП РФ;
 - 2) преступления в таможенной сфере, определенные УК РФ;
 - 3) административные нарушения, определенные КОАП РФ, и преступления в таможенной сфере, определенные УК РФ.
45. Как ведется журнал регистрации таможенных правонарушений?
 - 1) в электронном виде;
 - 2) на бумажном носителе;
 - 3) в электронном виде и на бумажном носителе;
46. Какие правонарушения в таможенной сфере учитываются в соответствии с Единой системой учета преступлений, регламентированной совместной инструкцией МВД РФ и Прокуратуры РФ?
 - 1) все таможенные правонарушения;
 - 2) административные правонарушения;
 - 3) преступления в таможенной сфере, определенные УК РФ.

Задание. В таблице приведены данные о количестве деклараций за каждый рабочий день отчетного месяца, оформленных одним сотрудником Таможни.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Дни | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Кол | 3 | 1 | 3 | 2 | 4 | 4 | 6 | 5 | 2 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 | 3 | 5 | 2 | 3 | 1 | 4 | 3 | 2 |

Составьте дискретный вариационный ряд распределения, рассчитайте на его основе среднее значение деклараций, оформляемых работником за один день. Сравните его с характеристиками моды и медианы. Постройте график, отражающий исходные и расчетные данные.

4.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации.

1.3.1. Формируемые компетенции

| Код компетенции | Наименование компетенции | Код освоения компетенции | Наименование этапа освоения компетенции |
|-----------------|--|--------------------------|--|
| ПК-33 | владение навыками применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики | ПК-33.2. | Способен правильно выбрать источники, формы представления и методы сбора информации, относящейся к ТС |
| ПК-34 | Способность обеспечивать информацией в сфере таможенного дела государственные органы, организации и отдельных граждан | ПК-34.3 | Способен выбирать наилучшую форму представления конкретной информации заинтересованным в ней пользователям |

4.3.1. Типовые оценочные средства

Перечень вопросов для подготовки к промежуточной аттестации (экзамену).

1. Цели и основные задачи таможенной статистики.

2. Основные разделы и направления таможенной статистики (таможенная статистика внешней торговли и специальная таможенная статистика).
3. Таможенная статистика и ее связь со статистикой внешнеэкономических связей и другими отраслями социально-экономической статистики
4. Нормативная и правовая база таможенной статистики внешней торговли. Таможенный кодекс РФ о таможенной статистике.
5. Методология таможенной статистики внешней торговли РФ
6. ТД - основной источник информации таможенной статистики внешней торговли. Моменты учета в таможенной статистике внешней торговли.
7. Системы учета торговли
8. Учитываемые объекты в таможенной статистике внешней торговли
9. Страны-контрагенты
10. Стоимостной учет в таможенной статистике внешней торговли
11. Количественный учет в таможенной статистике внешней торговли
12. Показатели и признаки таможенной статистики внешней торговли и их отражение в ТД.
13. Классификаторы, используемые в таможенной статистике внешней торговли.
14. Официальные публикации по таможенной статистике внешней торговли.
15. Обеспечение сопоставимости данных о взаимной торговле со странами-контрагентами.
16. Особенности методологии и организации таможенной статистики применительно к энергоносителям.
17. Основные направления специальной таможенной статистики
18. Особенности ведения таможенной статистики в региональном разрезе. Ее нормативная база. Выходные формы отчетности.
19. Отчетность таможенных органов по основным направлениям деятельности.
20. Основные направления специально таможенной статистики, ее организация, нормативная база.
21. Цели и задачи статистики таможенных платежей, ее правовая и нормативная база, объекты изучения.
22. Первичные документы и система показателей статистики таможенных платежей.
23. Формы статистической отчетности по статистике таможенных платежей.
24. Цели и задачи статистики валютного контроля, ее правовая и нормативная база, объекты изучения.
25. Первичные документы и система первичных показателей статистики валютного контроля.
26. Технологическая схема формирования базы данных статистики валютного контроля. Формы статистической отчетности по статистике валютного контроля.
27. Цели и задачи статистики таможенных правонарушений, ее правовая и нормативная база.
28. Объекты изучения статистики таможенных правонарушений. Статистическое наблюдение за таможенными правонарушениями.
29. Первичные документы; система первичных показателей и атрибутивных признаков статистики таможенных правонарушений, основные группировки.
30. Журнал учета таможенных правонарушений, требования по его ведению.
31. Формы статистической отчетности по административным правонарушениям в статистике таможенных правонарушений.
32. Учет правонарушений с признаками преступлений в статистике таможенных правонарушений. Единый учет преступлений в правоохранительных органах.
33. Статистическая отчетность по таможенным правонарушениям с признаками преступлений.
34. Основные аналитические задачи в таможенной статистике и методы их решения.
35. Задачи анализа структуры в таможенной статистике. Сравнительные показатели структурных различий и структурных сдвигов.
36. Статистическое изучение цен внешней торговли.

37. Основные задачи исследования динамики и прогнозирования в таможенной статистике.
38. Задачи статистического изучения взаимосвязей в таможенной статистике.
39. Прогнозирование внешней торговли.
40. Оценка риска недостоверного декларирования и теневых потоков.
41. Индивидуальные индексы внешней торговли
42. Сводные индексы внешней торговли и их исчисление в таможенной статистике.
43. Формирование базового массива товаров для исчисления индексов.
44. Исчисление индексов внешней торговли в форме временных рядов.
45. Индексы условий торговли и покупательной способности экспорта.

Примерный перечень рефератов(*)

1. Средние величины и их использование в анализе данных таможенной статистики.
2. Сводки и группировки в таможенной статистике внешней торговли и их отражение в формах статистической отчетности, использование в анализе внешнеторговых потоков.
3. Использование метода группировок в анализе дифференциации цен на экспортные и импортные товары.
4. Статистическое наблюдение в статистике валютного контроля (документальная основа, система первичных показателей и признаков, учет, отчетность).
5. Сводки и группировки в статистике таможенных платежей и их отражение в формах статистической отчетности.
6. Сводки и группировки в специальной таможенной статистике таможенных правонарушений и их отражение в формах статистической отчетности.
7. Статистический анализ структуры и динамики экспорта (или импорта) РФ на основе данных таможенной статистики внешней торговли.
8. Исследование основных тенденций развития внешней торговли РФ на основе данных таможенной статистики внешней торговли.
9. Проблемы сопоставимости данных таможенной статистики внешней торговли РФ и стран-контрагентов (по конкретным странам).
10. Статистический анализ факторов влияющих на импорт товаров в Россию (по конкретным товарам или товарным группам).
11. Отражение данных таможенной статистики внешней торговли в системе макроэкономических показателей.
12. Взаимосвязь таможенной статистики с другими отраслями государственной и ведомственной статистики.
13. Анализ динамики и прогнозирование экспорта нефти (природного газа, угля, черных и цветных металлов, древесины и др. товаров) из РФ на основе данных таможенной статистики внешней торговли и государственной статистики.
14. Сравнительный статистический анализ экспортных цен РФ и мировых экспортных цен на нефть (*или природный газ, уголь, черные и цветные металлы и др. товары*) на основе данных таможенной статистики внешней торговли и статистики международной торговли.
15. Статистическая стоимость и коммерческие условия поставки.
16. Методологические особенности и проблемы учета экспорта энергоносителей в таможенной статистике.
17. Анализ структуры и динамики внешней торговли между Россией и ... (по конкретной стране-партнеру).
18. Анализ данных «зеркальной» статистики между Россией и ... (по конкретной стране-контрагенту).

19. Источники статистической информации о международной торговле товарами (по официальным статистическим публикациям международных организаций) и оценка их сопоставимости.
21. Методологические особенности формирования региональной таможенной статистики.
22. Методологические принципы исчисления системы индексов внешней торговли на основе данных таможенной статистики.
23. Статистическая оценка таможенных рисков на основе данных таможенной статистики внешней торговли и «зеркальной» статистики.
24. Порядок ведения статистики взаимной торговли России с государствами Таможенного союза.
25. Особенности стоимостного учета взаимной торговли государств таможенного союза.
26. Статистическое наблюдение за ВЭД.
27. Анализ и прогнозирование динамики торгового баланса России.
28. Оценка эффективности деятельности таможенных органов.
29. Статистика «черного» и "серого" импорта.
30. Исследование сезонности ВЭД страны на основе таможенной статистики внешней торговли.
31. Особенности оценки внешней торговли регионов на основе данных таможенной статистики.
32. Особенности оценки внешней торговли регионов на основе данных таможенной статистики.
33. Прогнозирование таможенных платежей.
34. Роль таможенной статистики в работе специалиста таможенного дела
35. Статистика таможенных правонарушений
36. Статистика декларирования
37. Сравнительный анализ таможенных платежей в России и за рубежом
38. Статистика валютного регулирования и контроля
39. Применение методов корреляционно-регрессионного анализа в таможенной статистике
40. Оценка эффективности деятельности таможенных органов

(*) Возможны и иные темы, предварительно согласованные с преподавателем.

Шкала оценивания

| <i>Этап освоения компетенции</i> | <i>Показатели оценивания</i> | <i>Критерии оценивания</i> | <i>Средства (методы) оценивания</i> |
|--|---|---|---|
| 33.2 Способен правильно выбрать источники, формы представления и методы сбора информации, относящейся к ТС | Аргументация при выборе средств исследования Правильность расчетов Математико-статистическая характеристика результата Графическое представление результата Содержательная интерпретация результата | Полнота и точность аргументации выбора Допустимы незначительные расхождения с правильным ответом Правильная запись результата (вида модели, характеристики) и его статистическая интерпретация Правильный выбор вида графика и его | 1. Устный опрос 2. Письменный опрос 3. Тестирование 4. Решение практических задач на реальных данных |

| | | | |
|--|---|--|---|
| | | оформления Полнота и правильность содержательной интерпретации результата | |
| 34.3. Способен выбирать наилучшую форму представления конкретной информации заинтересованным в ней пользователям | Обоснование предпочтительности выбора формы представления конкретной информации | Правильность аргументации выбора формы Соблюдение всех требований оформления выбранной формы | 1. Устный опрос 2. Рассмотрение практических ситуаций с использованием опубликованных аналитических материалов |

4.4. Методические материалы по оцениванию знаний обучающихся

Оценивание обучающихся в процессе поэтапного освоения ими, формируемых дисциплиной данной осуществляется с использованием балльно-рейтинговой системы. Рейтинговая оценка по дисциплине осуществляется по 100-балльной шкале и складывается из текущих оценок посещаемости занятий, защиты результатов самостоятельных заданий, работ, выполняемых на практических занятиях, знаний и умений проверяемых на промежуточной аттестации. По результатам обучения общая оценка выставляется в соответствии с требованиями балльно-рейтинговой системы.

Текущий контроль (см. таблицу выше пп 1-3) оценивается интервалом 0–40 баллов, а промежуточная аттестация (п.4) — 0–60 баллов. По результатам обучения общая оценка выставляется в соответствии с требованиями балльно-рейтинговой системы.

Таблица 2

| № п/п | Оценка знаний | Баллы | Примечание |
|-------|--|----------------------------|-----------------------------|
| 1. | Посещаемость (учет посещаемости лекций и семинаров) | 0 - 15 | 1.5 балла за 1 день занятий |
| 2. | Аудиторная работа (учет готовности и активности обучающихся на семинарах, текущая аттестация (тесты, контрольные работы и др.) | 0 - 15 | |
| 3. | Самостоятельная работа (выполнение домашних заданий, подготовка докладов и др.) | 0 - 10 | |
| 4 | Промежуточная аттестация (экзамен) - Оценка знаний (теоретические вопросы) - Оценка навыков и умений (задания) | 0 - 60 (0-30) (0-30) | |
| 5. | Самостоятельная работа (написание рефератов) | 0 - 5 | + к 100 баллам |

Написание и защита реферата не является обязательным для обучаемого. Поэтому оно поощряется дополнительными баллами.

Критерии оценки выполнения самостоятельной работы и ее защиты.

1. - точность и полнота выполнения задания;
2. - оформление работы (текст, таблицы, рисунки);

3. - владение материалом (объяснение алгоритма выполнения задания и сути используемых показателей);
4. - качество ответов на уточняющие вопросы.

Максимальное число баллов получают студенты, полностью удовлетворяющие перечисленным выше критериям.

Критерии оценки тестов.

Тестирование проводится по всем темам курса и реализуется на основе блока тестовых заданий.

Оценочные параметры тестового задания .

Таблица 3

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Длительность контроля | 3-5 мин. |
| Предлагаемое количество вопросов | 3-7 шт. |
| «Зачтено», если | более половины правильных ответов |

Критерии оценки реферата.

Максимальное число баллов получают студенты, полностью раскрывшие тему в письменном тексте реферата, оформление которого удовлетворяет всем требованиям, а также показавшие владение темой в ходе доклада на семинаре.

Оценивание обучающегося на экзамене по дисциплине

На экзамене оцениваются как теоретические знания студента, так и его практические навыки. Исходя из этого в экзаменационном билете содержится два теоретических вопроса и одно практическое задание (задание). Оценка знаний приведена в представленной ниже таблице.

Таблица 4

| Баллы рейтингово й оценки | Оценка экзамена (стандартная) | Требования к знаниям |
|---------------------------------|-------------------------------------|---|
| 51-60 | 5 отлично | При решении задачи и ответах на теоретические вопросы студентом допущены незначительные неточности |
| 41-50 | 4 хорошо | При решении задачи и ответах на теоретические вопросы студентом допущены неточности |
| 21-30 | 3 удовлетвори тельно | При решении задачи и (или) ответах на теоретические вопросы студентом допущены ошибки, но им продемонстрировано знание основ предмета и методики решения задач |
| 0-20 | 2 неудовлетво рительно | <ul style="list-style-type: none"> практическое задание решалось методологически неверно или с грубыми ошибками в расчетах или на основе расчетов сделан неверный содержательный вывод; при ответе на теоретические вопросы студент не смог показать необходимых знаний. студент не имеет минимальных знаний основных задач и понятий таможенной статистики. |

Соотношение выставляемых *общей оценки* и результатов бально-рейтинговой системы:

Таблица 5

| Количество баллов | Оценка |
|-------------------|---------------------|
| 0 - 40 | Неудовлетворительно |

| | |
|--------|-------------------|
| 41 -59 | Удовлетворительно |
| 60-79 | Хорошо |
| 80-100 | Отлично |

Критерии оценок.

Оценки **«отлично»** заслуживает обучающийся, набравший **80** или более баллов, подтвердивший высокий уровень освоения материалов дисциплины: всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала, умение правильно выполнять практические и аналитические задания, предусмотренные программой, освоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной программой.

Оценки **«хорошо»** заслуживает обучающийся, набравший 60-79 баллов, и подтвердивший базовый уровень освоения материалов дисциплины: полное знание учебного материала, успешное выполнение предусмотренных программой практических и аналитических заданий, освоение литературы, рекомендованной программой. Эта оценка выставляется обучающимся, показавшим систематический характер знаний по дисциплине, допустившим некоторые погрешности при выполнении заданий, предусмотренных программой дисциплины, но способным к их самостоятельному устранению.

Оценки **«удовлетворительно»** заслуживает обучающийся, набравший 40-59 баллов, и подтвердивший пороговый уровень освоения материалов дисциплины: знание основного учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей профессиональной деятельности, в целом выполнение практических и аналитических заданий, предусмотренных программой, знание основной литературы, рекомендованной программой. Эта оценка выставляется обучающимся, допустившим существенные погрешности при выполнении заданий, предусмотренных программой дисциплины, но обладающим необходимыми знаниями для их устранения.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся, набравшему 40 или менее баллов, и не подтвердившему пороговый уровень освоения материалов дисциплины: присутствуют существенные пробелы в знаниях основного учебного материала, допущены принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой практических и аналитических заданий. Эта оценка ставится обучающимся, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании образовательного учреждения без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методика изучения дисциплины предусматривает чтение лекций, проведение семинарских занятий с выполнением практических заданий, самостоятельную работу.

На лекциях излагаются теоретические вопросы дисциплины, для облегчения понимания которых приводятся примеры. Студенты после прослушивания лекций должны тщательно проработать рекомендуемую учебную литературу, тематику семинарских и практических занятий, тематику студенческих рефератов и научных работ, решить тесты для самоподготовки..

При проведении семинарских занятий основное внимание преподавателя должно быть направлено на развитие у студентов умения самостоятельно решать практические задачи анализа и интерпретировать полученных результатов.

Обучающиеся при изучении дисциплины должны овладеть необходимыми профессиональными знаниями, навыками и умениями, сформировать компетенции, предусмотренные образовательным стандартом. Следовательно, обучающимся следует в ограниченное время освоить теоретическую и практическую части учебной дисциплины в их единстве, представить на зачете необходимый объем и качественный уровень специальных знаний. Этот результат может быть достигнут только после весьма значительных усилий и правильной

организации рабочего времени. Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающихся в образовательном процессе. Студентам необходимо ознакомиться: с содержанием рабочей программы дисциплины, с целями и задачами дисциплины, ее связями с другими дисциплинами образовательной программы, методическими разработками по данной дисциплине, имеющимся на образовательном портале и сайте кафедры, с графиком консультаций преподавателей кафедры.

Рекомендации по подготовке к экзамену.

Подготовка к зачету начинается с первого занятия по дисциплине, на котором обучающийся получает общую установку преподавателя и перечень основных требований к аттестации. При этом важно с самого начала планомерно осваивать материал, руководствуясь прежде всего перечнем вопросов к зачету, конспектировать важные для решения учебных задач источники. В течение семестра происходят пополнение, систематизация и корректировка наработок обучающегося, освоение нового и закрепление уже изученного материала.

Лекции, практические занятия (семинары), контрольные работы являются важными этапами подготовки к зачету, поскольку обучающийся имеет возможность оценить уровень собственных знаний и своевременно восполнить имеющиеся пробелы.

Рекомендации по подготовке к лекционным занятиям (теоретический курс).

Изучение дисциплины требует систематического и последовательного накопления знаний, следовательно, пропуски отдельных тем не позволяют глубоко освоить предмет. Именно поэтому контроль над систематической работой студентов всегда находится в центре внимания кафедры. Студентам необходимо:

- перед каждой лекцией просматривать рабочую программу дисциплины, что позволит сэкономить время на записывание темы лекции, ее основных вопросов, рекомендуемой литературы;
- на отдельные лекции приносить соответствующий материал на бумажных носителях, представленный лектором на портале или присланный на «электронный почтовый ящик группы» (таблицы, графики, схемы). Данный материал будет охарактеризован, прокомментирован, дополнен непосредственно на лекции;
- перед очередной лекцией необходимо просмотреть по конспекту материал предыдущей лекции. При затруднениях в восприятии материала следует обратиться к основным литературным источникам. Если разобраться в материале опять не удалось, то обратитесь к лектору (по графику его консультаций) или к преподавателю на практических занятиях.

Рекомендации по подготовке к практическим (семинарским) занятиям.

Студентам следует:

- приносить с собой рекомендованную преподавателем литературу к конкретному занятию;
- до очередного практического занятия по рекомендованным литературным источникам проработать теоретический материал, соответствующей темы занятия и отработать задания, определённые для подготовки к практическому занятию;
- при подготовке к практическим занятиям следует обязательно использовать не только лекции, учебную литературу, но и нормативно-правовые акты и материалы правоприменительной практики;
- теоретический материал следует соотносить с правовыми нормами, так как в них могут быть внесены изменения, дополнения, которые не всегда отражены в учебной литературе;
- в начале занятий задать преподавателю вопросы по материалу, вызвавшему затруднения в его понимании и освоении при решении задач, заданных для самостоятельного решения;
- в ходе практического занятия давать конкретные, четкие ответы по существу вопросов;

- на занятии доводить каждую задачу до окончательного решения, демонстрировать понимание проведенных расчетов (анализов, ситуаций), в случае затруднений обращаться к преподавателю.

Методические рекомендации по подготовке доклада (или реферата).

Одной из форм самостоятельной работы студента является подготовка научного доклада, для обсуждения его на практическом (семинарском) занятии. Цель научного доклада - развитие у студентов навыков аналитической работы с научной литературой, анализа дискуссионных научных позиций, аргументации собственных взглядов. Подготовка научных докладов также развивает творческий потенциал студентов. Научный доклад готовится под руководством преподавателя, который ведет практические (семинарские) занятия.

Рекомендации студенту:

- перед началом работы по написанию научного доклада согласовать с преподавателем тему, структуру, литературу, а также обсудить ключевые вопросы, которые следует раскрыть в докладе;

- представить доклад научному руководителю в письменной форме;

- выступить на семинарском занятии с 10-минутной презентацией своего научного доклада, ответить на вопросы студентов группы.

Требования:

- к оформлению научного доклада: шрифт – TimesNewRoman, размер шрифта - 14, межстрочный интервал - 1,5, размер полей - 2,5 см, отступ в начале абзаца - 1,25 см, форматирование по ширине); листы доклада скреплены скоросшивателем. На титульном листе указывается наименование учебного заведения, название кафедры, наименование дисциплины, тема доклада, ФИО студента;

- к структуре доклада - оглавление, введение (указывается актуальность, цель и задачи), основная часть, выводы автора, список литературы (не менее 5 позиций). Объем согласовывается с преподавателями. В конце работы ставится дата ее выполнения и подпись студента, выполнившего работу.

Методические рекомендации по написанию и оформлению контрольной работы

Выполнение контрольной работы проводится с целью формирования общепрофессиональных компетенций и способностей к научно-исследовательской работе, позволяющих:

- осуществлять поиск и использование информации (в том числе справочной, нормативной и правовой), сбор данных с применением современных информационных технологий, необходимых для решения профессиональных задач;

- выбирать инструментальные средства для обработки данных в соответствии с поставленной задачей, применяя современный математический и статистический аппарат, программные продукты;

- анализировать результаты расчетов, используя современные методы интерпретации данных, обосновывать полученные выводы.

Темы контрольных работ предлагаются студентам на выбор. Студент имеет право выбрать одну из заявленных тем или тема контрольной работы может быть предложена студентом при условии обоснования им ее целесообразности.

Контрольная работа должна содержать:

- введение, в котором обосновывается актуальность темы, формулируются цели и задачи работы;

- основную часть, в которой раскрывается содержание исследуемой проблемы;

- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно практического применения материалов работы;

- список используемых источников и интернет-ресурсов;

Общий объем контрольной работы до 10 страниц.

Работа оформляется 14 шрифтом TimesNewRoman через 1,5 межстрочный интервал, с полями 2.5 см (слева) и 1.0 см (справа), выравнивание текста - по ширине страницы.

Иллюстрации (графики, схемы, диаграммы) следует располагать непосредственно после текста, в котором они упоминаются впервые, или на следующей странице. На все иллюстрации должны быть даны ссылки в работе. Их следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией. Оформление иллюстраций (масштаб осей, значность чисел и т.п.) должно обеспечивать максимальную наглядность представленного на ней материала.

Таблицы применяют для лучшей наглядности и удобства сравнения показателей. Наименование таблицы, при его наличии, должно отражать ее содержание, быть точным, кратким. Наименование таблицы следует помещать над таблицей слева, без абзацного отступа в одну строку с ее номером. Таблицу следует располагать непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице. На все таблицы должны быть ссылки в тексте. При ссылке следует писать слово «Табл. » с указанием ее номера.

Нумерация страниц документа должна быть сквозная.

Оформление библиографии производится в соответствии с ГОСТ. Список использованных источников, как правило, содержит сплошную нумерацию.

Методические рекомендации по выполнению различных форм самостоятельных домашних заданий.

Самостоятельная работа студентов включает в себя выполнение различного рода заданий, которые ориентированы на более глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины. К выполнению заданий для самостоятельной работы предъявляются следующие требования: они должны исполняться самостоятельно и представляться в установленный срок, а также соответствовать установленным требованиям по оформлению для контрольных работ.

Студентам следует:

- руководствоваться графиком самостоятельной работы, определенным РПД;
- выполнять все плановые задания, выдаваемые преподавателем для самостоятельного выполнения, и разбирать на семинарах и консультациях неясные вопросы;
- использовать при подготовке методические разработки кафедры по написанию рефератов, контрольных работ;
- при подготовке к промежуточному контролю параллельно прорабатывать соответствующие теоретические и практические разделы дисциплины, фиксируя неясные моменты для их обсуждения на плановой консультации.

Методические рекомендации по работе с литературой.

Любая форма самостоятельной работы студента (подготовка к семинарскому занятию, контрольной работы, доклада и т.п.) начинается с изучения соответствующей литературы как в библиотеке, так и дома. К каждой теме учебной дисциплины подобрана основная и дополнительная литература. Основная литература - это учебники и учебные пособия.

Дополнительная литература - это монографии, сборники научных трудов, журнальные и газетные статьи, различные справочники, энциклопедии, интернет ресурсы.

Рекомендации студенту:

- выбранную монографию или статью целесообразно внимательно просмотреть. В книгах следует ознакомиться с оглавлением и научно-справочным аппаратом, прочитать аннотацию и предисловие. Целесообразно ее пролистать, рассмотреть иллюстрации, таблицы, диаграммы,

приложения. Такое поверхностное ознакомление позволит узнать, какие главы следует читать внимательно, а какие прочитать быстро;

- в книге или журнале, принадлежащие самому студенту, ключевые позиции можно выделять маркером или делать пометки на полях. При работе с Интернет-источником целесообразно также выделять важную информацию;

- если книга или журнал не являются собственностью студента, то целесообразно записывать номера страниц, которые привлекли внимание. Позже следует вернуться к ним, перечитать или переписать нужную информацию. Физическое действие по записыванию помогает прочно заложить данную информацию в «банк памяти».

Выделяются следующие виды записей при работе с литературой:

Конспект - краткая схематическая запись основного содержания научной работы. Целью является не переписывание произведения, а выявление его логики, системы доказательств, основных выводов. Хороший конспект должен сочетать полноту изложения с краткостью.

Цитата - точное воспроизведение текста. Заключается в кавычки. Точно указывается страница источника.

Тезисы - концентрированное изложение основных положений прочитанного материала.

Аннотация - очень краткое изложение содержания прочитанной работы.

Резюме - наиболее общие выводы и положения работы, ее концептуальные итоги. Записи в той или иной форме не только способствуют пониманию и усвоению изучаемого материала, но и помогают вырабатывать навыки ясного изложения в письменной форме тех или иных теоретических вопросов.

6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

6.1 Основная литература

1. Афонин П.Н. Таможенная статистика: учеб.пособие. СПб, ИЦ «Интермедия», 2014, 159 с.
2. Глаголева Н.Н. и др. Таможенная статистика: учеб.пособие. СПб, ИЦ «Интермедия», 2014, 96 с.

6.2 Дополнительная литература

1. Международная торговля: учебник / Под ред. Р. И. Хасбулатова, М. : Издательство Юрайт, 2016, 489 с.
2. Богданова Е.Л., Чупланов А.М. Таможенная статистика внешней торговли: Учебное пособие.- С-Пб.: Изд-во Санкт-Петербургского Государственного Университета информационных технологий, механики и оптики, 2010.
3. Чалиев А.А., Овчаров А.О. Таможенная статистика. Учебно-методическое пособие. – Нижний Новгород: Издательство Нижегородского госуниверситета, 2008. – 148 с
4. Афонин П.Н. Таможенная статистика: учебное пособие. СПб.: ИЦ Интермедия, 2012. — 153 с.
5. ИНКОТЕРМС–2010
6. Бюллетень "Таможенные ведомости"
7. Журнал «Таможня» – официальное издание ФТС России

6.3 Учебно-методическая литература для самостоятельной работы

Тема № 1: Таможенная статистика как функция таможенных органов. Ее организация

1. Международная торговля: учебник / Под ред. Р. И. Хасбулатова, М. : Издательство Юрайт,

2016, 489 с.

2. Богданова Е.Л., Чупланов А.М. Таможенная статистика внешней торговли: Учебное пособие.- С-Пб.: Изд-во Санкт-Петербургского Государственного Университета информационных технологий, механики и оптики, 2010.
3. Афонин П.Н. Таможенная статистика: учебное пособие. СПб.: ИЦ Интермедия, 2012. — 153

Тема № 2. Цель, содержание и методы аналитической работы в таможенной статистике

1. Международная торговля: учебник / Под ред. Р. И. Хасбулатова, М. : Издательство Юрайт, 2016, 489 с.
2. Чалиев А.А., Овчаров А.О. Таможенная статистика. Учебно-методическое пособие. – Нижний Новгород: Издательство Нижегородского госуниверситета, 2008. – 148 с
3. Афонин П.Н. Таможенная статистика: учебное пособие. СПб.: ИЦ Интермедия, 2012. — 153

Тема № 3 Введение таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли

1. Забелин В.Г. Внешняя торговля России [Электронный ресурс]: учебное пособие/— М.: Московская государственная академия водного транспорта, 2011.— 156 с.
2. Международная торговля: учебник / Под ред. Р. И. Хасбулатова, М. : Издательство Юрайт, 2016, 489 с.

Тема № 4. Особенности стоимостного учета в таможенной статистике внешней торговли

1. Международная торговля: учебник / Под ред. Р. И. Хасбулатова, М. : Издательство Юрайт, 2016, 489 с.
2. Богданова Е.Л., Чупланов А.М. Таможенная статистика внешней торговли: Учебное пособие.- С-Пб.: Изд-во Санкт-Петербургского Государственного Университета информационных технологий, механики и оптики, 2010.
3. Чалиев А.А., Овчаров А.О. Таможенная статистика. Учебно-методическое пособие. – Нижний Новгород: Издательство Нижегородского госуниверситета, 2008. – 148 с

Тема № 5. Введение таможенной статистики внешней торговли по субъектам РФ.

1. Богданова Е.Л., Чупланов А.М. Таможенная статистика внешней торговли: Учебное пособие.- С-Пб.: Изд-во Санкт-Петербургского Государственного Университета информационных технологий, механики и оптики, 2010.
2. Чалиев А.А., Овчаров А.О. Таможенная статистика. Учебно-методическое пособие. – Нижний Новгород: Издательство Нижегородского госуниверситета, 2008. – 148 с

Тема № 6. Система индексов внешней торговли в таможенной статистике.

1. Международная торговля: учебник / Под ред. Р. И. Хасбулатова, М. : Издательство Юрайт, 2016, 489 с.
2. Богданова Е.Л., Чупланов А.М. Таможенная статистика внешней торговли: Учебное пособие.- С-Пб.: Изд-во Санкт-Петербургского Государственного Университета информационных технологий, механики и оптики, 2010.
3. Афонин П.Н. Таможенная статистика: учебное пособие. СПб.: ИЦ Интермедия, 2012. — 153

Тема № 7. Специальная таможенная статистика. Ее структура и организация.

1. Международная торговля: учебник / Под ред. Р. И. Хасбулатова, М. : Издательство Юрайт, 2016, 489 с.
2. Чалиев А.А., Овчаров А.О. Таможенная статистика. Учебно-методическое пособие. – Нижний Новгород: Издательство Нижегородского госуниверситета, 2008. – 148 с

3. Афонин П.Н. Таможенная статистика: учебное пособие. СПб.: ИЦ Интермедия, 2012. — 153

Тема № 8. Статистика валютного контроля и таможенных платежей

1. Международная торговля: учебник / Под ред. Р. И. Хасбулатова, М. : Издательство Юрайт, 2016, 489 с.
2. Богданова Е.Л., Чупланов А.М. Таможенная статистика внешней торговли: Учебное пособие.- С-Пб.: Изд-во Санкт-Петербургского Государственного Университета информационных технологий, механики и оптики, 2010.
3. Афонин П.Н. Таможенная статистика: учебное пособие. СПб.: ИЦ Интермедия, 2012. — 153

Тема № 9. Статистика декларирования и таможенных правонарушений

1. Международная торговля: учебник / Под ред. Р. И. Хасбулатова, М. : Издательство Юрайт, 2016, 489 с.
2. Чалиев А.А., Овчаров А.О. Таможенная статистика. Учебно-методическое пособие. – Нижний Новгород: Издательство Нижегородского госуниверситета, 2008. – 148 с

6.4 Нормативные правовые документы

1. Таможенный кодекс Таможенного союза – принят Решением Межгосударственного Совета Евразийского экономического сообщества (высшего органа таможенного союза) на уровне глав государств от 27 ноября 2009 года N 17 (в последней редакции).
2. Единая методология таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли таможенного союза. Утверждена решением комиссии ТС от 28.01.2011 №525.
3. Единый таможенный тариф таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации.- Утвержден Решением Межгосударственного Совета ЕАЭС от 27 ноября 2009 г. N 18, Решением Комиссии таможенного союза от 27 ноября 2009 года N 130
4. Инструкция «О порядке формирования данных таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли государств-членов Таможенного Союза» утверждена решением КТС 18.10.11 №837
5. Постановление правительства Российской Федерации от 29 января 2011 г. № 40 «Об организации ведения статистики взаимной торговли российской федерации с государствами-членами Таможенного Союза в рамках ЕврАзЭС» (в ред. Постановлений Правительства РФ от 05.03.2011 N 151, от 31.03.2011 N 231)
6. Постановление правительства РФ от 26 мая 2011 г. №14 «О внесении изменений в Правила ведения статистики взаимной торговли Российской Федерации с государствами - членами Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС»
7. Приказ ФТС России от 10.08.2010 № 1495 « Об утверждении порядка ведения специальной таможенной статистики».
8. Приказ ФТС России от 18.07.2011 № 1495 « Об утверждении порядка ведения таможенной статистики внешней торговли РФ по субъектам РФ
9. Протокол - принят решением Межгоссовета от 11.12.2009 № 31 « О порядке передачи данных статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли.
10. Решение комиссии таможенного Союза от 20 сентября 2010 г. № 378 «О классификаторах, используемых при заполнении таможенных деклараций» (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 14.10.2010 N 441)
11. Переходные таблицы сопоставления нормативно-справочной информации, применяемой для заполнения таможенных деклараций до 01.01.2011 и после 01.01.2011 – утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 г. №303.
12. Приказ ФТС от 18.07.2011 №1470 «Об утверждении порядка ведения таможенной статистики внешней торговли РФ по субъектам РФ»

13. Приказ ФТС от 01.06.2007 №683 «Об утверждении Положения о Центральной энергетической таможне».
11. Приказ ФТС от 18.12.2006 №1329 « Об утверждении методологии исчисления индексов внешней торговли РФ»
12. Приказ ФТС России от 11 октября 2011 г. N 2095 «Об утверждении типовых положений о подразделениях таможенной статистики таможенных органов»
13. Приказ ФТС России от 10 августа 2010 г. N 1495 «Об утверждении порядка ведения специальной таможенной статистики» в ред. Приказа ФТС от 30.09.2011 № 1989.

6.5. Интернет - ресурсы

Портал ФТС России «Электронное представление сведений»
<http://www.gks.ru/> официальный сайт Росстата
www.customs.ru – официальный сайт Федеральной таможенной службы
www.tsouz.ru – официальный сайт Комиссии Таможенного союза
www.minfin.ru - официальный сайт министерства финансов РФ
[http:// www.garant.ru/](http://www.garant.ru/) - Гарант: Справочно-поисковая система
[http:// www.consultant.ru/](http://www.consultant.ru/) - КонсультантПлюс: Справочно-поисковая система

6.6. Иные источники

1. Макарова Н. В., Трофимец В. Я. Статистика в Excel: Учеб.пособие. — М.: Финансы и статистика, 2012. - 368 с: ил.
2. Машенцева, Г. А. Статистическое изучение взаимосвязи социально-экономических явлений: учеб.пособие / – Волгоград: ИУНЛ ВолгГТУ, 2014. – 88 с.
3. Долгова, В.Н. Теория статистики: Учебник и практикум / - Люберцы: Юрайт, 2016. - 245 с.

7. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

1. Специализированные залы для проведения лекций и аудитории для проведения семинарских и практических занятий с использованием мультимедийного оборудования и возможностью прямого выхода в сеть Интернет.
2. Специализированная мебель и оргсредства: аудитории и компьютерные классы, оборудованные посадочными местами.
3. Технические средства обучения: Персональные компьютеры; компьютерные проекторы; звуковые динамики; программные средства, обеспечивающие просмотр видеофайлов в форматах AVI, MPEG-4, DivX, RMVB, WMV.
4. Лицензионные электронные ресурсы: Windows, Microsoft Office (Excel, PowerPoint, Word).
5. Информационные справочные и поисковые системы «Консультант Плюс», «Гарант».

8. Перечень сокращений

| Сокращение | Расшифровка сокращения |
|-------------------|---|
| ВТО | Всемирная таможенная организация |
| ВЭД | Внешнеэкономическая деятельность |
| ГС | Гармонизированная система |
| ТД | таможенная декларация |
| ЗУН | Знания - Умения - Навыки |
| НДС | Налог на добавленную стоимость |
| РТА | Российская таможенная академия |
| РТУ | Региональное таможенное управление |
| РФ | Российская Федерация |
| СИФ | Стоимость - Страхование - Фрахт |
| СНГ | Содружество независимых государств |
| СТС | Специальная таможенная статистика |
| СУР | Система управления рисками |
| ТК | Таможенный кодекс |
| ТС | Таможенная статистика |
| ТН | Товарная номенклатура |
| ФСГС | Федеральная служба государственной статистики |
| ФОб | Франко борт |
| ФТС | Федеральная таможенная служба |
| ЦЭТ | Таможни, непосредственно подчиненные ФТС России |