

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

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой  
Товароведения и экспертизы

И.В.Кротова товаров

«15» марта 2017 г.  
ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
ИНСТИТУТ

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой  
Бухгалтерского учета, анализа и

А.Т.Петрова аудита

«21» декабря 2017 г.  
ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
ИНСТИТУТ

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### ТАМОЖЕННАЯ СТАТИСТИКА

Дисциплина Б1.Б.11 Таможенная статистика

Направление подготовки/специальность 38.05.02 Таможенное дело

Направленность (профиль) 38.05.02.04 «Товароведение и экспертиза в таможенном деле»

форма обучения очная

год набора 2018

Красноярск 2017

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по укрупненной группе 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ

Направления подготовки /специальность (профиль/специализация)  
38.05.02 «Таможенное дело» / профиль 38.05.02.04 «Товароведение и экспертиза в таможенном деле»

Программу составили ст. преподаватель Н. С. Сметанина



## 1 Цели и задачи изучения дисциплины

### 1.1 Цель преподавания дисциплины

Знакомство с важнейшими категориями таможенной статистики, овладение студентами основных приемов обработки статистической информации, изучение и анализ количественной стороны явлений и процессов, происходящих во внешней торговле, выработка навыков применения полученных знаний по статистическому анализу в практической деятельности, а также формирование общекультурных и профессиональных компетенций.

### 1.2 Задачи изучения дисциплины

#### 1. Знать:

- основные показатели статистики и методы их расчета;
- методологию таможенной статистики;
- структуру и средства специальной таможенной статистики;

#### 2. Уметь:

- вычислять необходимые показатели и выполнять статистические расчеты;
- выявлять и анализировать взаимосвязи по основным показателям и направлениям профессиональной деятельности;
- систематизировать и обобщать информацию;

#### 3. Владеть:

- современными математико-статистическими методами сбора и обработки информации;
- навыками содержательной интерпретации и графической визуализации результатов анализа статистической информации.

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

<b>ОК-7: способностью использовать основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах</b>	
Уровень 1	основы математического анализа, необходимые для решения управленческих и экономических задач в таможенной сфере;
Уровень 2	основные методы статистики;
Уровень 3	основные принципы обработки и анализа статистических данных для решения профессиональных задач
Уровень 1	применять методы математического анализа и моделирования для решения управленческих и экономических задач
Уровень 2	анализировать во взаимосвязи экономические явления и процессы;

Уровень 3	использовать источники экономической, социальной, управленческой информации
Уровень 1	- навыками применения современного математического инструментария для решения управленческих и экономических задач в сфере международной торговли и таможенного дела;
Уровень 2	методами расчета и анализа социально-экономических показателей,
Уровень 3	навыками содержательной интерпретации статистической информации
<b>ОПК-3: способностью владеть методами и средствами получения, хранения, обработки информации, навыками использования компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей</b>	
Уровень 1	базовые понятия информатики и общие принципы работы компьютеров;
Уровень 2	основы информационной безопасности;
Уровень 3	основные методы и средства получения, хранения, обработки информации
Уровень 1	применять компьютерные технологии для решения статистических задач;
Уровень 2	использовать стандартные средства операционной системы Windows,
Уровень 3	использовать пакет программ MsOffice
Уровень 1	навыками поиска и сбора информации с использованием сетевых компьютерных технологий;
Уровень 2	навыками анализа, преобразования данных с использованием сетевых компьютерных технологий;
Уровень 3	навыками передачи данных с использованием сетевых компьютерных технологий
<b>ПК-17: умением выявлять и анализировать угрозы экономической безопасности страны при осуществлении профессиональной деятельности</b>	
Уровень 1	основы экономической безопасности;
Уровень 2	основные методы статистики, с помощью которых можно анализировать социально-экономическую ситуацию в стране;
Уровень 3	основные принципы обработки и анализа статистических данных для решения профессиональных задач
Уровень 1	анализировать современную социально-экономическую ситуацию в стране;
Уровень 2	применять основные методы статистики, с помощью которых можно анализировать социально-экономическую ситуацию в стране;
Уровень 3	выявлять причины складывающихся угроз экономической безопасности
Уровень 1	методологией статистического оценивания, методами организации, навыками обработки исходного материала современными математико-статистическими методами;
Уровень 2	навыками содержательной интерпретации и визуализации результатов статистического анализа внешнеторговой деятельности и деятельности таможенных органов;
Уровень 3	навыками выявления причин складывающихся угроз экономической безопасности
<b>ДПК-1: владеть навыками применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики, информационных технологий и средств их обеспечения</b>	

Уровень 1	методологические и нормативные документы, регламентирующие проведение сбора, статистических расчетов и анализа статистической таможенной информации;
Уровень 2	методологию построения и расчета важнейших показателей, используемых в практике таможенных органов;
Уровень 3	систему показателей таможенной статистики
Уровень 1	вычислять необходимые показатели и выполнять статистические расчеты;
Уровень 2	выбирать и применять статистические методы при анализе внешнеторговой деятельности и таможенных процессов;
Уровень 3	выявлять и анализировать взаимосвязи и тенденции по всем направлениям таможенной деятельности
Уровень 1	современными математико-статистическими методами сбора и обработки информации;
Уровень 2	навыками содержательной интерпретации статистической информации;
Уровень 3	графической визуализацией результатов анализа

#### 1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Ее изучение базируется на сумме знаний и навыков, полученных студентами в ходе изучения таких дисциплин, как:

- Государственное регулирование внешнеэкономической деятельности
- Контракты и внешнеторговая документация
- Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности
- Экономика таможенного дела
- Таможенные операции в отношении товаров и транспортных средств
- Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств
- Организация закупок товаров для нужд таможенных органов
- Обоснование контрактных цен
- Таможенный менеджмент
- Контроль таможенной стоимости
- Международное таможенное сотрудничество
- Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
- Товароведение, экспертиза в таможенном деле и ТН ВЭД
- Основы внешнеэкономической деятельности
- Правоведение
- Правовое регулирование государственной службы в таможенных органах
- Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)
- Математика
- Мировая экономика
- Основы таможенного дела
- Теория государственного управления
- Экономическая теория

Экономический потенциал таможенной территории России  
Информатика  
История таможенного дела и таможенной политики России

Знания, полученные студентами в ходе изучения дисциплины «Таможенная статистика» необходимы для освоения следующих дисциплин:

Информационные технологии в таможенном деле  
Основы документооборота в таможенных органах  
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности  
Таможенное регулирование и борьба с контрабандой в международном обращении объектов СИТЕС  
Таможенный контроль после выпуска товаров  
Товарная экспертиза групп однородной продукции  
Управление таможенным делом  
Информационные таможенные технологии  
Методы обнаружения и идентификации в таможенном контроле  
Экспертиза импортных товаров  
Преддипломная практика  
Подготовка и сдача государственного экзамена  
Научно-исследовательская работа  
Экспертиза парфюмерно-косметических товаров  
Экспертиза оборудования и транспортных средств

1.5 Особенности реализации дисциплины:

Язык реализации дисциплины Русский

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

## 2. Объем дисциплины

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. часов)	Семестр
		7
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	<b>4 (144)</b>	<b>4 (144)</b>
<b>Контактная работа с преподавателем:</b>	<b>1,5 (54)</b>	<b>1,5 (54)</b>
занятия лекционного типа	-	-
занятия семинарского типа	-	-
в том числе: семинары	-	-
практические занятия	1,5 (54)	1,5 (54)
практикумы	-	-
лабораторные работы	-	-
другие виды контактной работы	-	-
в том числе: групповые консультации	-	-
индивидуальные консультации	-	-
иная внеаудиторная контактная работа:	-	-
групповые занятия	-	-
индивидуальные занятия	-	-
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	<b>1,5 (54)</b>	<b>1,5 (54)</b>
изучение теоретического курса (ТО)	-	-
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)	-	-
реферат, эссе (Р)	-	-
курсовое проектирование (КП)	-	-
курсовая работа (КР)	-	-
<b>Промежуточная аттестация (Экзамен)</b>	<b>1 (36)</b>	<b>1 (36)</b>

### 3 Содержание дисциплины

#### 3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад. час)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
1	2	3	4	5	6	7
1	Роль и место таможенной статистики в системе статистических дисциплин	-	4	-	4	ДПК-1 ОК-7 ОПК-3 ПК-17
2	Организация таможенной статистики	-	6	-	6	ДПК-1 ОК-7 ОПК-3 ПК-17
3	Статистическое наблюдение в таможенной статистике	-	10	-	10	ДПК-1 ОК-7 ОПК-3 ПК-17
4	Принципы формирования системы показателей и признаков в таможенной статистике	-	6	-	6	ДПК-1 ОК-7 ОПК-3 ПК-17
5	Статистические методы в таможенной статистике	-	12	-	12	ДПК-1 ОК-7 ОПК-3 ПК-17
6	Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике внешней торговли	-	6	-	6	ДПК-1 ОК-7 ОПК-3 ПК-17
7	Направления специальной таможенной статистики	-	10	-	10	ДПК-1 ОК-7 ОПК-3 ПК-17
	Всего	54	-	54	-	ДПК-1 ОК-7 ОПК-3 ПК-17

### 3.2 Занятия лекционного типа

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

### 3.3 Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Роль и место таможенной статистики в системе статистических дисциплин	4	2	-
2	2	Организация таможенной статистики	6	4	-
3	3	Статистическое наблюдение в таможенной статистике	10	6	-
4	4	Принципы формирования системы показателей и признаков в таможенной статистике	6	4	-
5	5	Статистические методы в таможенной статистике	12	10	-
6	6	Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике внешней торговли	6	4	-
7	7	Направления специальной таможенной статистики	10	6	-
Всего			54	36	-

### 3.4 Лабораторные занятия

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

#### 4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Сметанина Н. С.	Таможенная статистика: текст лекций для студентов специальности 080115.65 (036401.65) "Таможенное дело" оч. формы обучения	Красноярск: КГТЭИ, 2011

#### 5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

##### 5.1 Перечень видов оценочных средств

Оценочными средствами для текущего и промежуточного контроля по дисциплине «Таможенная статистика» являются: терминологический диктант, контрольная работа, тесты, вопросы к экзамену.

Промежуточной формой контроля по дисциплине является экзамен, который проводится в устной форме.

Оценочные средства и критерии их оценивания приведены в Фонде оценочных средств в Приложении к рабочей программе.

Экзамен может проводиться:

- 1) в форме устного собеседования по билетам дисциплины, содержащих два вопроса теоретического плана и задачу;
- 2) в письменной форме согласно предложенного задания.

##### 5.2 Контрольные вопросы и задания

1. Сущность таможенной статистики как составной части статистических наук.

2. Основная цель, функции и задачи таможенной статистики.

3. Статистическая совокупность во внешней торговле. Статистические закономерности.

4. Понятие таможенных органов РФ, их правовой статус и компетенция.

5. Основные функции таможенных органов РФ.

6. Особенности статистического наблюдения в таможенной статистике. Объект статистического наблюдения. Первичные документы. Границы сферы статистического наблюдения.

7. Грузовая таможенная декларация.

8. Использование ЭВМ в обработке статистической информации.
9. Основные экономические показатели: экспорт и импорт.
10. Стоимостные и количественные показатели. Стоимостные и вещественно-натуральные единицы измерения. Весовые единицы измерения товаров. Брутто и нетто. Специфические единицы измерения. Единицы измерения, применяемые в торговле судами.
11. Показатели, характеризующие географическое распределение товарооборота. Основные группировки стран - контрагентов РФ. Методы определения стран-контрагентов при ввозе и вывозе товаров.
12. Анализ абсолютных, относительных и средних величин во внешней торговле.
13. Анализ динамических и рядов распределения.
14. Использование индексов и корреляции.
15. Применение выборочного наблюдения в таможенной деятельности.
16. Стоимостной учет внешнеторговых операций. Виды стоимости товара: фактурная, таможенная и статистическая.
17. Цена FOB, CIF, DAF, CIP, FAS. Методика пересчета экспорта и импорта РФ в долларах США.
18. Торговый баланс и платежный баланс страны. Сальдо торгового баланса и сальдо мировой торговли.
19. Статистика таможенных платежей.
20. Статистика декларирования.
21. Статистика валютного контроля.
22. Статистика таможенных правонарушений.
23. Статистика перемещения транспортных средств и физических лиц.
24. Другие направления специальной таможенной статистики.

### 5.3 Темы письменных работ

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

6.1. Основная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Глаголева Н. Н., Пьянкова М. Г.	Таможенная статистика: учебное пособие для вузов по специальности 036401 «Таможенное дело»	Санкт-Петербург: Интермедия, 2016
Л1.2	Терехов В. А., Москаленко В. Н., Родительская Е. В., Турланова И. М.	Таможенная статистика в условиях функционирования Таможенного союза: учеб. пособие для студ. вузов по спец. 080115 "Таможенное дело", напр. подг. (спец.) 036401 "Таможенное дело"	Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2013
6.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Поклонова Е. В., Сметанина Н. С., Микова Е. С.	Статистика: учеб. пособие для вузов	Красноярск: СФУ, 2013
6.3. Методические разработки			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Сметанина Н. С.	Таможенная статистика: текст лекций для студентов специальности 080115.65 (036401.65) "Таможенное дело" оч. формы обучения	Красноярск: КГТЭИ, 2011

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

Э1	Афонин, П.Н. Таможенная статистика [Текст] : учебное пособие / П.Н. Афонин.- Санкт-Петербург : Интермедия, 2014. - 160 с.	<a href="http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;isbn=978-5-4383-0006-9">http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;isbn=978-5-4383-0006-9</a>
Э2	Сельцовский, В. Л. Статистика и анализ внешней торговли [Текст] : учебное пособие для направлений подготовки 080200.62 "Менеджмент" и 080100.62 "Экономика" / В. Л. Сельцовский.- Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2014. – 251с.	<a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=454008">http://znanium.com/bookread2.php?book=454008</a>
Э3	Научная библиотека СФУ	<a href="http://bik.sfu-kras.ru/">http://bik.sfu-kras.ru/</a>
Э4	Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU)	<a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>
Э5	Справочно-правовая система	«Гарант» <a href="http://www.garant.ru/">http://www.garant.ru/</a>
Э6	Справочно-правовая система «Консультант	<a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>
Э7	Электронно - библиотечная система "ИНФРА-М"	<a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a>

## **8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Текущие формы контроля:

- тестирование по темам;
- выполнение контрольных работ по решению задач;
- написание терминологических диктантов по усвоению теоретических вопросов по темам дисциплины.

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

### **9.1 Перечень необходимого программного обеспечения**

1. Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Microsoft® Windows® XP) Лицсертификат 45676576, от 02.07.2009, бессрочный.
2. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level - Лицсертификат сертификат 43164214, от 06.12.2007, бессрочный.
3. ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users - Лицсертификат EAV-0189835462, от 10.04.2017.
4. Kaspersky Endpoint Security – Лицсертификат 2462170522081649547546 от 22.05.2017.

### **9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем**

9.2.1	Научная библиотека СФУ <a href="http://bik.sfu-kras.ru/">http://bik.sfu-kras.ru/</a>
9.2.2	Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU) <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>
9.2.3	Электронно - библиотечная система "ИНФРА-М" <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a>
9.2.4	Справочно-правовая система «Консультант Плюс» <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>
9.2.5	Справочно-правовая система «Гарант» <a href="http://www.garant.ru/">http://www.garant.ru/</a>

## **10 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

10.1	В учебном процессе по дисциплине для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются учебные аудитории в соответствии с расписанием занятий.
10.2	Для проведения занятий практического типа используются наборы демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, проектор) и учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины.
10.3	Помещения для самостоятельной работы студентов оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (ЭИОС).