

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«ТАМОЖЕННАЯ СТАТИСТИКА»

(название дисциплины)

38.05.02 Таможенное дело

(код направления (специальности) подготовки)

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины: ознакомить с основными категориями и терминами таможенной статистики, дать информацию по исследованию передвижения товарных партий и транспортных средств через таможенную границу, по основным классификаторам и номенклатурам товаров, перемещаемых через границу; научить использовать индексы в статистических исследованиях таможенной деятельности, разъяснить смысл и значение расхождений статистических данных о взаимосвязи торгово-экономических операциях.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Статистика» относится к дисциплинам базовой части ОПОП. Изучение данного курса предполагает наличие базовых знаний, полученных студентами в процессе освоения курса математики.

Курс «Таможенная статистика» является основой изучения комплекса экономических дисциплин, предусмотренных программой обучения студентов по специальности «Таможенное дело», таких как «Менеджмент», «Экономический анализ», «Экономика», а также служит основой финансовых и актуарных вычислений в различных дисциплинах.

Таможенная статистика – это основной аналитический инструмент, дающий полную информацию по статистике импорта-экспорта, включая объем импорта-экспорта и все остальные показатели, позволяющие выполнить анализ импортно-экспортных операций с высокой степенью достоверности. Объективная картина ситуации на рынке и довольно точные данные о конкурентах - главные причины, из за которых таможенная статистика довольно успешно используется маркетологами.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие **общекультурные компетенции**: способность использовать основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах (ОК –7); способность понимать экономические процессы, происходящие в обществе, и анализировать тенденции развития российской и мировых экономик (ОПК – 4); **профессиональные компетенции**: владение навыками применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики (ПК – 33); способность обеспечивать информацией в сфере таможенного дела государственные органы, организации и отдельных граждан (ПК – 34); владение методикой расчета показателей, отражающих результативность деятельности таможенных органов (ПК – 37); владение навыком анализа прогнозирования поступления таможенных платежей в федеральный бюджет государства (ПК – 38).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты образования:

- 1) **Знать**: основные понятия и инструменты алгебры и геометрии, математического анализа, теории вероятностей, математической и социально-экономической статистики (ОК-7, ОПК-4, ПК-33, ПК-37, ПК-38); основные математические модели принятия решений (ОК-7, ОПК-4, ПК-33, ПК – 34; ПК-37, ПК-38);
- 2) **Уметь**: оценивать качество и эффективность деятельности таможенных органов (ОК-7, ОПК-4, ПК-33, ПК-37, ПК-38); решать типовые математические задачи, используемые при принятии управленческих решений (ОК-7, ОПК-4, ПК-33, ПК-37, ПК-38); использовать математический язык и математическую символику при построении организационно-управленческих моделей (ОК-7, ОПК-4, ПК-33, ПК-37, ПК-38);
- 3) **Владеть**: способностью применять математические методы и методы системного анализа для решения задач профессиональной деятельности (ОК-7, ОПК-4, ПК-33, ПК-37, ПК-38); методами и средствами получения, хранения, обработки информации, навыками использования компьютерной техники, программно-информационных систем, компьютерных сетей (ОК-7, ОПК-4, ПК-33, ПК-37, ПК-38) навыками применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики для принятия управленческих решений во внешнеэкономической деятельности и деятельности таможенных органов (ОК-7, ОПК-4, ПК-33, ПК-34, ПК-38); навыками обеспечения информацией в области таможенного дела государственных органов, организаций и отдельных граждан и информационной поддержке внешнеэкономической деятельности на территории Российской Федерации (ОК-7, ОПК-4, ПК-34, ПК-37, ПК-38); математическими, статистическими и

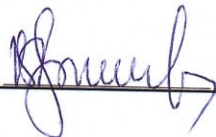
количественными методами решения типовых организационно-управленческих задач (ОК-7, ОПК-4, ПК-33, ПК-37, ПК-38).

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таможенная статистика в системе статистических дисциплин. Организация таможенной статистики. Методология таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации. Особенности формирования и ведения таможенной статистики внешней торговли по субъектам Российской Федерации. Статистические величины. Система показателей и признаков в таможенной статистике. Анализ структуры в таможенной статистике. Вариационные ряды распределения в таможенной статистике. Статистическое изучение динамики ВЭД на основе данных таможенной статистики. Методы изучения взаимосвязей показателей таможенной статистики. Индексный метод в таможенной статистике внешней торговли. Статистика декларирования и валютного контроля. Статистика таможенных платежей. Статистика таможенных правонарушений. Статистика перемещения транспортных средств и физических лиц.

Составитель: доц. каф. ФП и ТД В.Е. Крылов

должность, ФИО, подпись



Заведующий кафедрой ФП и ТД

И.В. Погодина

название кафедры

ФИО, подпись



Директор института

О.Д. Третьякова

ФИО, подпись



Дата: 21 сентября 2015 г.

Печать института

