

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Вятский государственный университет»  
(ВятГУ)  
г. Киров

Утверждаю  
Директор/Декан Ившин М. С.

Номер регистрации  
РПД\_3-38.05.02.01\_2017\_96822  
Актуализировано: 11.05.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Основы таможенного дела**

наименование дисциплины

Квалификация	Специалист таможенного дела
выпускника	
Специальность	38.05.02
	шифр
	Таможенное дело
	наименование
Направленность (профиль)	Правовое обеспечение таможенных процедур
	наименование
Формы обучения	Очная
	наименование
Кафедра- разработчик	Кафедра конституционного, административного права и правового обеспечения государственной службы
	наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра конституционного, административного права и правового обеспечения государственной службы
	наименование

## **Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины**

Обухова Алевтина Николаевна

ФИО

---

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Цель курса - дать базовую основу знаний студентам в части организации прохождения таможенных процедур в составе процессов внешнеэкономической деятельности, а также в части принципов реализации единой таможенной политики Таможенного Союза.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- охарактеризовать структуру таможенных органов Российской Федерации, их задачи и функции;</li> <li>- рассмотреть таможенную инфраструктуру, состав ее участников и функции, а также процедуры лицензирования их деятельности;</li> <li>- раскрыть содержание таможенных процедур, порядок и условия помещения товаров и транспортных средств под таможенные процедуры;</li> <li>- рассмотреть основные условия выпуска товаров и транспортных средств в свободное обращение на территорию Таможенного союза;</li> <li>- показать роль таможенных тарифов, пошлин, налогов и сборов в системе таможенных платежей;</li> <li>- раскрыть технологию и этапы таможенного оформления и контроля товаров и транспортных средств, рассмотреть порядок перемещения их через таможенную территорию ТС;</li> <li>- рассмотреть особенности декларирования товаров и транспортных средств участниками внешнеэкономической деятельности и физическими лицами государств-членов ТС;</li> <li>- научиться основам таможенного оформления товаров и транспортных средств, правилам исчисления таможенных платежей;</li> <li>- представить содержание основополагающих в таможенном деле международных таможенных конвенций.</li> </ul>

### **Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

#### **Компетенция ОПК-5**

способность анализировать потенциал регионального, отраслевого и функционального строения национальной экономики		
Знает	Умеет	Владеет
основные экономические законы и закономерности, принципы размещения природных ресурсов населения и хозяйства в мире в целом и отдельных регионах и странах	давать сравнительную оценку экономико-географических особенностей регионов и стран мира, использовать современную информацию при характеристике экономики стран и регионов	навыками анализа, сопоставления данных, оценки степени влияния отдельных факторов на развитие и размещение важнейших сфер хозяйственной деятельности стран и регионов мира

**Структура дисциплины**  
**Тематический план**

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Таможенное регулирование и таможенное дело в Российской Федерации.	ОПК-5
2	Основные принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу Таможенного Союза. Таможенное декларирование товаров и транспортных средств	ОПК-5
3	Таможенные процедуры	ОПК-5
4	Система таможенных платежей	ОПК-5
5	Таможенный контроль товаров и транспортных средств	ОПК-5
6	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-5

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Экзамен	1 семестр (Очная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)

### Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	1	1	144	4	71.5	54	18	36	0	72.5			1

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Таможенное регулирование и таможенное дело в Российской Федерации. »</b>		<b>17.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Источники таможенного права. Субъекты и объекты таможенного права. Таможенные органы РФ: обязанности, правомочия и ответственность таможенных органов	4.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Таможенная инфраструктура: основные объекты и их целевое назначение	6.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
C1.1	Основные положения Таможенного кодекса Таможенного Союза (ТК ТС). Основные термины и понятия ТК ТС	4.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
KBP1.1	Контактная внеаудиторная работа	3.00
<b>Раздел 2 «Основные принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу Таможенного Союза. Таможенное декларирование товаров и транспортных средств»</b>		<b>15.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Основные принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу Таможенного Союза. Таможенное декларирование товаров и транспортных средств	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Основные принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу Таможенного Союза. Таможенное декларирование товаров и транспортных средств	6.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
C2.1	Основные принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу Таможенного Союза. Таможенное декларирование товаров и транспортных средств	4.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
KBP2.1	Основные принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу Таможенного Союза. Таможенное декларирование товаров и транспортных средств	3.00
<b>Раздел 3 «Таможенные процедуры »</b>		<b>19.00</b>

<b>Лекции</b>		
Л3.1	Общие принципы помещения товаров под таможенные процедуры. Виды таможенных процедур. Соблюдение запретов и ограничений при помещении товаров под таможенные процедуры	4.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П3.1	Общие принципы помещения товаров под таможенные процедуры. Виды таможенных процедур. Соблюдение запретов и ограничений при помещении товаров под таможенные процедуры	8.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С3.1	Гарантии соблюдения таможенной процедуры. Обязанность подтверждения соблюдения условий помещения товаров под таможенную процедуру	4.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	3.00
<b>Раздел 4 «Система таможенных платежей»</b>		
<b>Лекции</b>		
Л4.1	Таможенные платежи: основные виды, возникновение и прекращение обязанности по уплате таможенных пошлин, налогов, сборов. Лица, ответственные за уплату таможенных платежей	4.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П4.1	Порядок и сроки уплаты таможенных пошлин, налогов, сборов. Авансовые платежи. Исполнение обязанности по уплате таможенных платежей. Условия предоставления отсрочки и рассрочки уплаты таможенных платежей	8.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С4.1	Таможенная стоимость. Методы определения таможенной стоимости	4.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	3.00
<b>Раздел 5 «Таможенный контроль товаров и транспортных средств»</b>		
<b>Лекции</b>		
Л5.1	Основные принципы проведения таможенного контроля. Товары и транспортные средства, находящиеся под таможенным контролем. Зоны таможенного контроля. Формы и порядок проведения таможенного контроля	4.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П5.1	Основные принципы проведения таможенного контроля. Товары и транспортные средства, находящиеся под таможенным контролем. Зоны таможенного контроля. Формы и порядок проведения таможенного контроля	8.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С5.1	Таможенный контроль товаров и транспортных средств	5.00

<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
KBP5.1	Контактная внеаудиторная работа	3.00
<b>Раздел 6 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>54.00</b>
Э6.1	Подготовка к сдаче экзамена	51.50
KBP6.1	Консультация перед экзаменом	2.00
KBP6.2	Сдача экзамена	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>144.00</b>

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

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

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся ознакомлены на официальном сайте университета [www.vyatsu.ru](http://www.vyatsu.ru).

**Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине**

**Учебная литература (основная)**

1) Демичев, Алексей Андреевич. Основы таможенного дела : учебник : [для вузов] / А. А. Демичев, А. С. Логинова ; Высш. шк. экономики. - Санкт-Петербург : ИЦ "Интермедиа", 2015. - 188 с. - Библиогр. в конце гл. - ISBN 978-5-4383-0033-5 : 595.50 р. - Текст : непосредственный.

**Учебная литература (дополнительная)**

1) Основы таможенного дела : учебник / под ред. В. Г. Драганова. - М. : Экономика, 1998. - 687 с. - 164.48 р., 145.00 р. - Текст : непосредственный.

**Учебно-методические издания**

1) Основы таможенного дела : методические указания по изучению дисциплины и выполнению контрольной работы. для студентов зф по направлению подготовки «экономика», профиль эпо и по направлению подготовки «технология транспортных процессов» профиль опуаетс. - Санкт-Петербург : СПбГУ ГА, 2016. - 11 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/145230> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

**Учебно-наглядное пособие**

1) Основы таможенного дела : учебное наглядное пособие для студентов направления подготовки 38.05.02 "Таможенное дело" / ВятГУ, ЮИ, каф. АКП ; сост. А. Н. Обухова. - Киров : ВятГУ, 2021. - 215 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

**Электронные образовательные ресурсы**

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: [https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program\\_ID=3-38.05.02.01](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.05.02.01)
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

**Электронные библиотечные системы (ЭБС)**

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)

- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» ([www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru))
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

### **Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

## **Материально-техническое обеспечение дисциплины**

### **Демонстрационное оборудование**

Перечень используемого оборудования
Мультимедиа-проектор Epson EB-X72 с экраном
НОУТБУК ASUS X541SC-XX034T PENTIUM 15.6"

**Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)**

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертаций и авторефераторов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:  
[https://www.vyatsu.ru/php/list\\_it/index.php?op\\_id=96822](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=96822)