

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\_2019\_98832  
Актуализировано: 11.04.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности**

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Специалист таможенного дела
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	Правильно определять роль ТН ВЭД в таможенно-тарифном и административном регулировании государством хозяйственной деятельности субъектов в процессе ведения торгово-экономической деятельности с зарубежными странами. Рассмотреть место ТН ВЭД как нормативного документа в организации таможенного контроля при осуществлении таможенных платежей, ведении статистики внешней торговли, транспортных тарифов.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- определение основ построения товарной номенклатуры внешнеторговой деятельности (ТН ВЭД);</li> <li>- знакомство с основными нормативными документами, регламентирующими качество потребительских товаров и деятельность по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД;</li> <li>- обеспечения соблюдения мер тарифного и нетарифного регулирования при перемещении товаров и транспортных средств через таможенную границу Российской Федерации.</li> </ul>

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

#### Компетенция ОК-7

способность использовать основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах		
Знает	Умеет	Владеет
основы экономики и математического анализа	использовать методы экономического анализа и прогнозирования для оценки результатов профессиональной деятельности	навыками использования информационно-коммуникационных систем

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

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Деятельность таможенных органов по оценке и обеспечению качества и ассортимента товаров	ОК-7
2	Классификация и кодирование – основные понятия, история. Методы классификации и кодирования товаров. Категории классификаторов.	ОК-7
3	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Российской Федерации	ОК-7
4	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОК-7

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Экзамен	5 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	3	5	144	4	71.5	54	18	0	36	72.5			5

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Деятельность таможенных органов по оценке и обеспечению качества и ассортимента товаров»</b>		<b>26.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Товар в таможенном деле.	2.00
Л1.2	Ассортимент товаров. Основные понятия, классификация, свойства и показатели ассортимента товаров. Управление ассортиментом. Средства товарной информации.	2.00
Л1.3	Качество товара и его зависимость от потребительских свойств. Требования, предъявляемые к товарам. Факторы и условия, влияющие на качество товаров. Объекты, субъекты и нормативы управления качеством.	2.00
<b>Лабораторные занятия</b>		
Р1.1	Изучение стандартизации и сертификации товаров. Анализ разделов стандартов на продукцию «Классификация ассортимента» и «Требования к качеству»	4.00
Р1.2	Установление показателей качества товаров однородных групп. Установление общих и специфических показателей качества. Определение общих и различных значений показателей качества. Выявление комплексных и единичных показателей качества. Выявление определяющих и предельных показателей качества	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Товар в таможенном деле.	7.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Товар в таможенном деле.	5.00
<b>Раздел 2 «Классификация и кодирование – основные понятия, история. Методы классификации и кодирования товаров. Категории классификаторов.»</b>		<b>24.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Классификация и кодирование. История разработки и использования товарных классификаций в международной торговле. Назначение ТН ВЭД, ее применение в сфере таможенного оформления и контроля. ТН ВЭД как инструмент тарифного и нетарифного регулирования внешнеэкономических отношений. Цель создания, этапы развития товарных номенклатур.	2.00
Л2.2	История и цель создания Гармонизированной системы,	2.00

	сфера применения в международной практике, принципы построения. Международная Конвенция о Гармонизированной системе. Права и обязательства участников Конвенции, порядок и механизм урегулирования споров. Определение ставок таможенных пошлин. Функции Комитета по Гармонизированной системе. Правовая основа участия в качестве Договаривающейся Стороны Конвенции. Денонсация.	
<b>Лабораторные занятия</b>		
P2.1	Классификация и кодирование – основные понятия. История разработки и использования товарных классификаций в международной торговле. Современные классификации, используемые в России и в мире	4.00
P2.2	Гармонизированная система описания и кодирования товаров как международная основа ТН ВЭД.	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
C2.1	Классификация и кодирование. История разработки и использования товарных классификаций в международной торговле	7.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Международная Конвенция о Гармонизированной системе.	5.00
<b>Раздел 3 «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Российской Федерации»</b>		<b>40.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л3.1	Принципы классификации товаров и структура построения, содержание, назначение, сфера применения ТН ВЭД РФ.	2.00
Л3.2	Правила интерпретации как один из основных элементов ТН ВЭД РФ. Цель их создания, область применения. Характеристика правил, их практическое применение.	2.00
Л3.3	Содержание разделов и групп ТН ВЭД.	2.00
Л3.4	Актуальные вопросы ведения и направления совершенствования ТН ВЭД РФ.	2.00
<b>Лабораторные занятия</b>		
P3.1	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: назначение, сфера применения, структура и содержание.	4.00
P3.2	Порядок принятия предварительных решений по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД	4.00
P3.3	Основные правила интерпретации ТН ВЭД.	4.00
P3.4	Особенности классификации сельскохозяйственных товаров (гр. 01-24). Особенности классификации минерального сырья, топлива и руд (гр. 25-27). Особенности классификации химических продуктов (гр. 28-38).	4.00

Р3.5	Особенности классификации непродовольственного сырья и продуктов его переработки (гр. 39-49). Особенности классификации текстильных материалов и текстильных изделий (гр. 50-63), обуви, головных уборов, зонтов, тростей (гр. 64-67).	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С3.1	Принципы классификации товаров и структура построения, содержание, назначение, сфера применения ТН ВЭД РФ.	7.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР3.1	Содержание разделов и групп ТН ВЭД.	5.00
<b>Раздел 4 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>54.00</b>
Э4.1	Подготовка к сдаче экзамена	51.50
КВР4.2	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР4.1	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 знакомятся 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) Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности. - Благовещенск : АмГУ, 2017 - . - Текст : электронный. Ч. 3 : Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности. - Благовещенск : АмГУ, 2020. - 111 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/156583> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань.

### **Учебная литература (дополнительная)**

1) Федотова, Галина Юрьевна. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учеб. пособие (практикум) / Г. Ю. Федотова. - Санкт-Петербург : ИЦ Интермедия, 2015. - 179 с. - ISBN 978-5-4383-0086-1 : 695.50 р. - Текст : непосредственный.

### **Учебно-методические издания**

1) Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / Н.Н. Алексеева, Е.И. Андреева, А.А. Глухоманова, Л.П. Соловьева. - Владивосток : Российская таможенная академия, Владивостокский филиал, 2014. - 164 с. : табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9590-0619-8 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438363/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

### **Учебно-наглядное пособие**

1) Таможенное право : учебное наглядное пособие для студентов направления подготовки 38.05.02 "Таможенное дело" / ВятГУ, ЮИ, каф. АКП ; сост. О. Л. Тюфякова. - Киров : ВятГУ, 2021. - 50 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

2) Охрана и защита прав на объекты интеллектуальной собственности : учебное наглядное пособие по дисциплине "Запреты и ограничения по внешнеторговой деятельности" для студентов направления подготовки 38.05.02 "Таможенное дело" / ВятГУ, ЮИ, каф. АКП ; сост. А. Н. Обухова. - Киров : ВятГУ, 2021. - 19 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"

### Специализированное оборудование

Перечень используемого оборудования
Компьютер
Монитор OP362   17 LG 1732S

**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 диссертация и авторефератов 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=98832](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=98832)