

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского  
федерального университета

Дата подписания: 23.04.2024 09:59:09

Уникальный программный ключ:

d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef96f

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования

«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Пятигорский институт (филиал) СКФУ

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора по учебной работе

Пятигорского института (филиал) СКФУ

Н.В. Данченко

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Таможенные процедуры в Евразийском экономическом союзе

Специальность

Направленность (профиль)

Год начала обучения

Форма обучения

Реализуется в семестре

**38.05.02 Таможенное дело**

**Таможенный контроль**

**2024 г.**

**очная**

**заочная**

6,7

6,7

**Разработано**

Старший преподаватель кафедры мировой  
экономики и таможенного дела

Дядюн И.А.

Пятигорск, 2024

## 1. Цель и задачи освоения дисциплины

Программа дисциплины «Таможенные процедуры в Евразийском экономическом союзе» предназначена для студентов специальности 38.05.02 «Таможенное дело».

Целью освоения дисциплины является формирование профессиональных качеств, необходимых для оптимального решения задач организации таможенного оформления и таможенного контроля товаров и транспортных средств в различных таможенных процедурах.

Задачи:

- изучение таможенного законодательства РФ, регламентирующего применение таможенных и специальных таможенных процедур;
- формирование у студентов систематических знаний о теоретических основах таможенных процедур изучение порядка контроля за правильностью заявления таможенной процедуры;
- изучение правил взыскания налогов и платежей при применении различных таможенных процедур;
- изучение способов применения ограничений и запретов экономического характера предусмотренные законодательством РФ в области внешнеэкономической деятельности;
- изучение порядка применения таможенных процедур в области неторгового оборота товаров;
- формирование профессиональных качеств, необходимых для оптимального решения задач организации таможенного оформления и таможенного контроля товаров и транспортных средств на любом уровне иерархии управления таможенных органов;
- выработка у студентов профессиональных навыков исполнения служебных обязанностей;
- формирование профессиональных качеств, необходимых для оптимального решения задач организации таможенного оформления и таможенного контроля товаров, помещаемых в различные таможенные процедуры.

## 2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина «Таможенные процедуры в Евразийском экономическом союзе» относится к Части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 (Дисциплины (модули)) ОП ВО подготовки специалиста по специальности 38.05.02 Таможенное дело. Освоение дисциплины производится в 6,7 семестрах – очная форма обучения и в 6,7 семестрах – заочная форма обучения.

## 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код, формулировка компетенции	Код, формулировка индикатора	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), характеризующие этапы формирования компетенций, индикаторов
ПК-1. Способен совершать таможенные операции, проводить таможенный контроль и осуществлять иные виды государственного контроля.	ИД-2 <sub>ПК-1</sub> Применяет таможенные процедуры; осуществляет контроль за соблюдением порядка и условий помещения товаров под таможенную процедуру.	Оценивает правильность выбора конкретным лицом таможенной процедуры с позиций соответствия такого выбора действующим нормативным документам, исчислять таможенные платежи при помещении товаров и транспортных средств под различные таможенные процедуры, применения формы и технологии таможенного контроля товаров в соответствии с заявленными

		таможенными процедурами, осуществляет таможенные операции и таможенный контроль при помещении товаров под основные таможенные процедуры.
ПК-1. Способен совершать таможенные операции, проводить таможенный контроль и осуществлять иные виды государственного контроля	ИД-4 <sub>ПК-1</sub> Осуществляет заполнение и проводит контроль таможенных и иных документов и сведений.	Осуществляет таможенные операции по приему и регистрации таможенной декларации, оформлению выпуска заявленных в таможенной декларации товаров и транспортных средств, проверяет документы и сведения, необходимые для таможенных целей при помещении товаров и транспортных средств под определенную таможенную процедуру, заполняет таможенные декларации при помещении товаров и транспортных средств под различные таможенные процедуры, осуществляет таможенные операции по приему и регистрации таможенной декларации, оформлению выпуска заявленных в таможенной декларации товаров и транспортных средств.

#### 4. Объем учебной дисциплины и формы контроля \*

Объем занятий: всего: 7 з.е., 252 акад.ч.	ОФО, в акад. часах	ЗФО, в акад. часах
<b>Контактная работа:</b>	120	20
Лекции/из них практическая подготовка	52/-	8/-
Лабораторных работ/из них практическая подготовка	-/-	-/-
Практических занятий/из них практическая подготовка	68/-	12/-
<b>Самостоятельная работа</b>	96	223
<b>Формы контроля</b>		
Зачет		
Курсовая работа		
Экзамен	36	9

\* Дисциплина (модуль) предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

**5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием количества часов и видов занятий**

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				заочная форма			
			Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
<b>6 семестр</b>										
1	<p><b>Тема 1: Назначение, понятие и виды таможенных процедур.</b>                      Сущность таможенного регулирования. Законодательство ЕАЭС и РФ, нормы международных договоров, конвенций, соглашений, регламентирующие вопросы, связанные с помещением товаров под таможенные процедуры. Понятие и назначение таможенных процедур. Содержание таможенной процедуры. Принципиальные основы применения таможенных процедур. Виды таможенных процедур. Основные таможенные процедуры. Экономические таможенные процедуры. Завершающие таможенные процедуры. Специальные таможенные процедуры.</p>	ИД-2ПК-1 ИД-4ПК-1	6	12	-	20	-	2	-	30

2	<p><b>Тема 2: Порядок заявления и изменения таможенных процедур. Порядок контроля за правильностью заявления таможенной процедуры.</b></p> <p>Таможенные операции, связанные с помещением товаров под таможенную процедуру. Таможенный контроль за соблюдением условий помещения товаров под основные таможенные процедуры. Таможенный контроль за соблюдением условий помещения товаров под экономические таможенные процедуры. Таможенный контроль за соблюдением условий помещения товаров под завершающие и специальные таможенные процедуры. Таможенный контроль за правильностью заявления таможенной процедуры.</p>	ИД-2 <sub>ПК-1</sub> ИД-4 <sub>ПК-1</sub>	6	12	-	20	2	2	-	30
3	<p><b>Тема 3: Правила взыскания налогов и платежей при применении различных таможенных процедур.</b></p> <p>Экономическая природа таможенной процедуры как основание льгот и особенностей начисления при уплате таможенных платежей. Особенности взимания таможенных платежей в основных таможенных процедурах. Особенности взимания таможенных платежей в экономических таможенных процедурах. Особенности взимания таможенных платежей в завершающих таможенных процедурах. Особенности взимания таможенных платежей в специальных таможенных процедурах.</p>	ИД-2 <sub>ПК-1</sub> ИД-4 <sub>ПК-1</sub>	4	8	-	20	2	2	-	38
ИТОГО за 6 семестр			16	32		60	4	6		98
7 семестр										

4	<b>Тема 4: Способы применения ограничений и запретов экономического характера предусмотренные законодательством РФ в области внешнеэкономической деятельности.</b> Запреты и ограничения предусмотренные законодательством РФ в области ВЭД. Система обеспечения соблюдения запретов и ограничений экономического характера при помещении товаров под таможенную процедуру. Цели введения запретов и ограничений.	ИД-2 <sub>ПК-1</sub> ИД-4 <sub>ПК-1</sub>	12	12		12	2	2		40
5	<b>Тема 5: Специальные процедуры, применяемые для таможенных целей.</b> Особенности декларирования товаров, помещаемых под специальную таможенную процедуру. Условия помещения товаров под специальную таможенную процедуру. Случаи применения специальной таможенной процедуры.	ИД-2 <sub>ПК-1</sub> ИД-4 <sub>ПК-1</sub>	12	12	-	12	2	2	-	40
6	<b>Тема 6: Порядок применения таможенных процедур в области неторгового оборота товаров.</b> Специальная таможенная процедура перемещение транспортных средств. Специальная таможенная процедура перемещение товаров физическими лицами. Специальная таможенная процедура перемещение товаров в международных почтовых отправлениях. Специальная таможенная процедура перемещение товаров отдельными категориями иностранных лиц. Специальная таможенная процедура перемещение товаров по стационарным видам транспорта.	ИД-2 <sub>ПК-1</sub> ИД-4 <sub>ПК-1</sub>	12	12	-	12	-	2	-	45
	ИТОГО за 7 семестр		36	36/ -	-	36	4	6	-	125
	ИТОГО		52	68/ -	-	96	8	12	-	223

## **6. Фонд оценочных средств по дисциплине**

Фонд оценочных средств (ФОС) по дисциплине (модулю) базируется на перечне осваиваемых компетенций с указанием индикаторов. ФОС обеспечивает объективный контроль достижения запланированных результатов обучения. ФОС включает в себя:

- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;

- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций (включаются в методические указания по тем видам работ, которые предусмотрены учебным планом и предусматривают оценку сформированности компетенций);

- типовые оценочные средства, необходимые для оценки знаний, умений и уровня сформированности компетенций.

ФОС является приложением к данной программе дисциплины (модуля).

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

Приступая к работе, каждый студент должен принимать во внимание следующие положения.

Дисциплина (модуль) построена по тематическому принципу, каждая тема представляет собой логически завершённый раздел.

Лекционный материал посвящён рассмотрению ключевых, базовых положений курсов и разъяснению учебных заданий, выносимых на самостоятельную работу студентов.

Практические занятия проводятся с целью закрепления усвоенной информации, приобретения навыков ее применения при решении практических задач в соответствующей предметной области.

Самостоятельная работа студентов направлена на самостоятельное изучение дополнительного материала, подготовку к практическим и лабораторным занятиям, а также выполнения всех видов самостоятельной работы.

Для успешного освоения дисциплины, необходимо выполнить все виды самостоятельной работы, используя рекомендуемые источники информации.

## **8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

### **8.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

#### **8.1.1. Перечень основной литературы:**

1. Покровская, В. В. Таможенное дело : учебник для бакалавров / В.В. Покровская. - М. : Юрайт, 2012. - 731 с. - (Учебники НИУ ВШЭ). - На учебнике гриф: Рек.МО. - Прил.: с. 617-720. - Библиогр.: с. 731-731. - ISBN 978-5-9916-1566-2

2. Основы таможенного дела. Первоначальная подготовка должностных лиц таможенных органов. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. В. Байкалова, К. Н. Данилин, С. Н. Ляпустин [и др.] ; под ред. С. С. Ерошенко. — Электрон. текстовые данные. — Владивосток : Владивостокский филиал Российской таможенной академии, 2011. — 410 с. — 978-5-9590-0440-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/25772.html>

#### **8.1.2. Перечень дополнительной литературы:**

1. Кычков, В. И. Таможенное право : учеб. пособие / В.И. Кычков. - СПб. : Интермедия, 2014. - 328 с. : ил. - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-4383-0054-0

2. Таможенное дело [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н. Д. Эриашвили, Ю. А. Щербанин, В. Н. Галузо [и др.] ; под ред. Н. Д. Эриашвили. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 375 с. — 978-5-238-02128-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71050.html>

## **8.2. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

1. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Таможенные процедуры в Евразийском экономическом союзе»;
2. Методические указания по организации и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Таможенные процедуры в Евразийском экономическом союзе».
3. Методические указания по выполнению курсовых работ по дисциплине «Таможенные процедуры в Евразийском экономическом союзе».

## **8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

### **Интернет-ресурсы:**

1. <http://www.eurasiancommission.org/> - Официальный сайт Евразийской экономической комиссии
2. <https://www.alt.ru/> - Таможенный портал для участников ВЭД Альта-Софт.
3. <https://www.garant.ru/> - Информационно-правовой портал

### **Электронные библиотечные системы:**

1. <http://biblioclub.ru/> - Университетская библиотека ONLINE
2. <http://www.iprbookshop.ru> – Электронная библиотечная система «IPRbooks»

### **Профессиональные базы данных:**

1. <https://www.tks.ru/> - Таможня для всех – информационный портал.
2. <http://vch.ru/> - Виртуальная таможня – таможенно-логистический портал.
3. <http://customs.ru/> - Официальный сайт Федеральной таможенной службы.

## **9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

При чтении лекций используется компьютерная техника, демонстрации презентационных мультимедийных материалов. На семинарских и практических занятиях студенты представляют презентации, подготовленные ими в часы самостоятельной работы.

Информационные справочные системы:

### **Информационно-справочные и информационно-правовые системы, используемые при изучении дисциплины:**

1	<a href="https://www.tks.ru/">https://www.tks.ru/</a> - Таможня для всех – информационный портал.
2	<a href="http://vch.ru/">http://vch.ru/</a> - Виртуальная таможня – таможенно-логистический портал.
3	<a href="http://customs.ru/">http://customs.ru/</a> - Официальный сайт Федеральной таможенной службы.
4	<a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> - Информационно-правовой портал "Гарант"
5	<a href="http://www.consultant.ru/about/">http://www.consultant.ru/about/</a> Справочная правовая система КонсультантПлюс.

### **Программное обеспечение:**

1. Операционная система: Microsoft Windows 8: Бессрочная лицензия. Договор № 01-за/13 от 25.02.2013.
2. Операционная система: Microsoft Windows 10: Бессрочная лицензия. Договор № 544-21 от 08.06.2021.
3. Базовый пакет программ Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint). Microsoft Office Standard 2013: договор № 01-за/13 от 25.02.2013г., Лицензия Microsoft Office <https://support.microsoft.com/ru-ru/lifecycle/search/16674>
4. Пакет программ для таможенного оформления «Альта-Максимум».

## 10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Лекционные занятия	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная мультимедийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Практические занятия	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная мультимедийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Самостоятельная работа	Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и возможностью доступа к электронной информационно-образовательной среде университета

## 11. Особенности освоения дисциплины лицами с ограниченными возможностями здоровья

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, услуги ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано совместно с другими обучающимися, а также в отдельных группах.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

В целях доступности получения высшего образования по образовательной программе лицами с ограниченными возможностями здоровья при освоении дисциплины (модуля) обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
  - присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
  - письменные задания, а также инструкции о порядке их выполнения оформляются увеличенным шрифтом,
  - специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы (имеющие крупный шрифт или аудиофайлы),
  - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс,
  - при необходимости студенту для выполнения задания предоставляется увеличивающее устройство;
- 2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
  - присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
  - обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающемуся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
  - обеспечивается надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата (в том числе с тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;
- по желанию студента задания могут выполняться в устной форме.

## **12. Особенности реализации дисциплины с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения**

Согласно части 1 статьи 16 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» под *электронным обучением* понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников. Под *дистанционными образовательными технологиями* понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Реализация дисциплины может быть осуществлена с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения полностью или частично. Компоненты УМК дисциплины (рабочая программа дисциплины, оценочные и методические материалы, формы аттестации), реализуемой с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, содержат указание на их использование.

При организации образовательной деятельности с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения могут предусматриваться асинхронный и синхронный способы осуществления взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

При применении дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в расписании по дисциплине указываются: способы осуществления взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (ВКС-видеоконференцсвязь, ЭТ – электронное тестирование); ссылки на электронную информационно-образовательную среду СКФУ, на образовательные платформы и ресурсы иных организаций, к которым предоставляется открытый доступ через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; для синхронного обучения - время проведения онлайн-занятий и преподаватели; для асинхронного обучения - авторы онлайн-курсов.

При организации промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения используются Методические рекомендации по применению технических средств, обеспечивающих объективность результатов при проведении промежуточной и государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры с применением дистанционных образовательных технологий (Письмо Минобрнауки России от 07.12.2020 г. № МН-19/1573-АН "О направлении методических рекомендаций").

Реализация дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды СКФУ, к которой обеспечен доступ обучающихся через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», или с использованием ресурсов иных организаций, в том числе платформ, предоставляющих сервисы для проведения видеоконференций, онлайн-встреч и дистанционного обучения (Bigbluebutton, Microsoft Teams, а также с использованием возможностей социальных сетей для осуществления коммуникации обучающихся и преподавателей).

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, реализуемой с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, включает представленные в электронном виде рабочую программу, учебно-методические пособия или курс лекций, методические указания к выполнению различных видов учебной деятельности обучающихся, предусмотренных дисциплиной, и прочие учебно-методические материалы, размещенные в информационно-образовательной среде СКФУ.