

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование у студентов, обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело, направленность (профиль) «Таможенные платежи» универсальной компетенции ПК-4 в части знаний о порядке совершения таможенных операций и применении таможенных процедур, умений и навыков принимать решения при проведении таможенного контроля за соблюдением порядка и условий применения таможенных процедур.

Задачами освоения дисциплины являются: изучение правовых основ проведения таможенных операций и осуществления таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств через таможенную границу ЕАЭС; освоение базовых понятий и принципов, необходимых для проведения таможенных операций; приобретение практических навыков совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля на различных этапах таможенного оформления товаров и транспортных средств.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Таможенные операции» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы по специальности 38.05.02 Таможенное дело (направленность (профиль) «Таможенные платежи»).

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, характеризующие этапы формирования компетенций, индикаторов
ПК-4. Способен совершать таможенные операции, проводить таможенный контроль и осуществлять иные виды государственного контроля	ИД-1.ПК-4. Совершает таможенные операции, применяет таможенные процедуры, осуществляет контроль за соблюдением порядка и условий применения таможенной процедуры	При совершении таможенных операций при перемещении товаров и транспортных средств через таможенную границу Союза осуществляет контроль за соблюдением порядка и условий их применения
ПК-4. Способен совершать таможенные операции, проводить таможенный контроль и осуществлять иные виды государственного контроля	ИД-2.ПК-4. Проводит таможенный контроль с применением форм таможенного контроля и (или) мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля, и осуществляет иные виды государственного контроля, отнесенные к компетенции таможенных органов	Проводит таможенный контроль с применением форм таможенного контроля и (или) мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля, и осуществляет иные виды государственного контроля, отнесенные к компетенции таможенных органов

4. Объем учебной дисциплины (модуля) и формы контроля *

Объем занятий: всего: 3 з.е. <u>108</u> акад.ч.	ОФО, в акад. часах	ЗФО, в акад. часах
Контактная работа:	72	12
Лекции/из них практическая подготовка	36/0	6/0
Лабораторных работ/из них практическая подготовка	0	0
Практических занятий/из них практическая подготовка	36/0	6/0
Самостоятельная работа	36	96
Формы контроля		
Экзамен	-	-
Зачет		
Зачет с оценкой	-	-
Курсовая работа	нет	нет

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				Форма текущего контроля
			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		
Семестр			7				7				
1.	Общие положения о таможенных операциях и лицах, их совершающих 1. Порядок совершения таможенных операций 2. Место и время совершения таможенных операций 3. Документы и сведения, необходимые для совершения таможенных операций 4. Первоочередной порядок совершения таможенных операций 5. Общие положения о перемещении товаров через таможенную границу Союза. Места прибытия, места убытия товаров и транспортных средств	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	4	4		4	2			10	тест

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				заочная форма				Форма текущего контроля
			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		
2.	Декларант. Права, обязанности и ответственность декларанта. Таможенный представитель 1. Статус декларанта 2. Права, обязанности и ответственность декларанта 3. Деятельность таможенного представителя 4. Права и обязанности таможенного представителя	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	4	4		4		2		7	тест
3.	Таможенные операции, связанные с подачей таможенной декларации, и порядок их совершения 1. Виды таможенных деклараций 2. Таможенные операции, совершаемые декларантами и таможенными органами при декларировании	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	2	2		2		2		9	тест
4.	Таможенный перевозчик. Права, обязанности 1. Деятельность таможенного перевозчика 2. Права и обязанности таможенного перевозчика	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	2	2		2				7	тест
5.	Уполномоченный экономический оператор. Понятие, статус 1. Статус уполномоченного экономического оператора 2. Свидетельство о включении в реестр уполномоченных экономических операторов 3. Специальные упрощения, предоставляемые уполномоченному экономическому оператору 4. Совершение таможенных операций в первоочередном порядке	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	4	4		4				8	тест

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				заочная форма				Форма текущего контроля
			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		
6.	Прибытие товаров на таможенную территорию ЕАЭС 1. Места перемещения товаров через таможенную границу Союза 2. Представление таможенным органам предварительной информации 3. Соблюдение запретов и ограничений при перемещении товаров 4. Таможенные операции, связанные с прибытием товаров 5. Документы и сведения, представляемые при уведомлении таможенного органа о прибытии товаров	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	4	4		4	2	2		10	тест
7.	Убытие товаров с таможенной территории ЕАЭС 1. Таможенные операции, связанные с убытием товаров 2. Подтверждение фактического вывоза товаров	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	2	2		2				8	тест
8.	Общие положения о временном хранении товаров 1. Таможенные операции, связанные с помещением товаров на временное хранение 2. Места временного хранения товаров 3. Деятельность владельца склада временного хранения 4. Склады временного хранения	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	4	4		4	2			10	собеседование
9.	Таможенные операции, совершаемые в отношении товаров для личного пользования 1. Таможенные операции, совершаемые в отношении товаров для личного пользования 2. Временное хранение товаров для личного пользования	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	2	2		2				7	тест

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				заочная форма				Форма текущего контроля
			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		
10.	Особенности совершения таможенных операций в отношении припасов 1. Общие положения о порядке перемещения припасов 2. Использование припасов на таможенной территории Союза	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	2	2		2				4	тест
11.	Особенности совершения таможенных операций в отношении МПО 1. Особенности пересылки товаров в международных почтовых отправлениях 2. Таможенные операции с товарами, пересылаемыми в международных почтовых отправлениях	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	2	2		2				7	тест
12.	Общие положения о перемещении через таможенную границу Союза товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом или по линиям электропередачи 1. Особенности ввоза и вывоза товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом или по линиям электропередачи 2. Использование приборов учета	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	2	2		2				4	тест
13.	Перемещение дипломатической почты и консульской вализы через таможенную границу Союза 1. Дипломатическая почта и ее особенности 2. Консульская вализа и ее особенности	ИД-1.ПК-4 ИД-2.ПК-4	2	2		2				5	Контроль ая работа
Итого за семестр		х	36	36		36	6	6		96	
ИТОГО		х	36	36		36	6	6		96	

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по базируется на перечне осваиваемых компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины (модуля). 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;
 - типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и уровня овладения формируемыми компетенциями в процессе освоения дисциплины (модуля).
- 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 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 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. Воротынцева, Т. М. Таможенные операции : учебное пособие для вузов / Т. М. Воротынцева. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2025. — 124 с. — ISBN 978-5-4377-0112-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/147546.html>

2. Малышенко, Ю. В. Совершение таможенных операций в отношении отдельных категорий товаров. В 2 частях : учебник / Ю. В. Малышенко. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2024. — 556 с. — ISBN 978-5-4383-0288-9. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/138750.html>

3. Попова, Л. И. Совершение таможенных операций при помещении товаров под таможенные процедуры : учеб. пособие / Л. И. Попова. — Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2022. — 102 с. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621220>.

8.1.2. Перечень дополнительной литературы:

1. Совершение таможенных операций в отношении отдельных категорий товаров : учеб. пособие для вузов / А. А. Костин, Ю. В. Малышенко, М. А. Шаповалова, А. В. Кулешов ; под ред. А. В. Кулешова. — Москва : Юрайт, 2023. — 286 с. — (Высшее образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/516718>.

2. Совершение таможенных операций и проведение таможенного контроля в центре электронного декларирования. В 2 частях. Ч.1 : учебное пособие / П. Н. Афонин, Е. И. Антонова, Е. И. Андреева [и др.]. — Москва : Российская таможенная академия, 2023. — 392 с. — ISBN 978-5-9590-1300-4, 978-5-9590-1299-1 (ч.1). — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/146488.html>

3. Худжатов, М. Б. Практикум по совершению таможенных операций : учеб. пособие / М. Б. Худжатов, Т. М. Воротынцева. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2022. — 76 с.— URL: <https://www.iprbookshop.ru/125756.html>.

4. Кириллова, Д. А. Таможенные операции : практикум / Д. А. Кириллова, Н. В. Матвеева. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2024. — 240 с. — ISBN 978-5-4383-0271-1. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/138749.html>

8.2. Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине

1. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Таможенные операции» для студентов специальности 38.05.02 Таможенное дело/ сост. Савченко И.В. – СКФУ, 2023. - [Электронная версия].

2. Методические указания по организации и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Таможенные операции» для студентов специальности 38.05.02 Таможенное дело/ сост. Савченко И.В. – СКФУ, 2023. - [Электронная версия].

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

1. База данных «Цифровая библиотека IPRsmart (IRPsmart ONE)» [сайт]. Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru>.

2. Научная электронная библиотека «ELIBRARY.RU» [сайт]. Режим доступа: <https://elibrary.ru>.

3. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [сайт]. Режим доступа: <https://cyberleninka.ru>.

4. Некоммерческая интернет-версия Консультант Плюс [сайт]. Режим доступа: <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=home>.

5. Официальный сайт библиотеки ФГАОУ ВО СКФУ [сайт]. Режим доступа: <http://catalog.ncstu.ru/catalog> –.

6. Университетская библиотека ONLINE [сайт]. Режим доступа: <https://biblioclub.ru>.

7. Федеральная таможенная служба [сайт]. Режим доступа: <https://customs.gov.ru>.

8. Электронно-библиотечная система Лань [сайт]. Режим доступа: <https://e.lanbook.com>.

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

При реализации дисциплины используется компьютерная техника для демонстрации презентационных мультимедийных материалов.

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

1. Справочно-правовая система КонсультантПлюс.

Программное обеспечение:

1	Альт Рабочая станция 10
2	Альт Рабочая станция К
3	Альт «Сервер»
4	Пакет офисных программ – Р7-Офис

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 обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано совместно с другими обучающимися, а также в отдельных группах.

Освоение дисциплины 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 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, прочесть 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, прочесть 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 МТС Линк, 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.