### Документ подписан простой электронной подписью

Федеральное государственное автономное Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровно бразовательное учреждение высшего образования Должность: Директор Пятигорского Биверу (КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Пятигорский институт (филиал) СКФУ федерального университета

Дата подписания: 21.05.2025 15:23:46 Уникальный программный ключ:

d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef96f

### **УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора по учебной работе Пятигорского института (филиал) СКФУ Н.В. Данченко

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Организация государственного контроля в пунктах пропуска

Специальность 38.05.02 Таможенное дело Направленность (профиль) Таможенный контроль Год начала обучения 2025 г. Форма обучения очная заочная Реализуется в семестре 8 10

### Разработано

Старший преподаватель кафедры мировой экономики и таможенного дела Ситнер Е.С.

#### 1. Цель и задачи освоения дисциплины

Программа дисциплины «Организация государственного контроля в пунктах пропуска» предназначена для студентов специальности 38.05.02 «Таможенное дело». Целью учебной дисциплины «Организация государственного контроля в пунктах пропуска» является формирование у будущих специалистов знаний, практических умений и навыков по организации и осуществлению государственного контроля в пунктах пропуска на границе.

Задачами освоения учебной дисциплины являются:

- изучение правовых основ государственного контроля в пунктах пропуска на границе;
- знание порядка создания и функционирования пунктов пропуска на государственной границе;
  - знание видов государственного контроля в пунктах пропуска на границе;
- формирование представления о роле и месте таможенного контроля в системемер государственного контроля на границе;
- повышение уровня знаний по актуальным вопросам проведения транспортного, санитарно-карантинного, карантинного фитосанитарного, ветеринарного видов государственного контроля в пунктах пропуска через государственную границу.

### 2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина «Организация государственного контроля в пунктах пропуска» относится к дисциплинам по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 (Дисциплины (модули)) ОП ВО подготовки специалистов по специальности 38.05.02 Таможенное дело. Освоение дисциплины производится в 8 семестре — очная форма обучения и в 10 семестре — заочная форма обучения.

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

Код, формулировка	Код, формулировка	Планируемые результаты обучения по					
компетенции	индикатора	дисциплине (модулю),					
,	7 1	характеризующие этапы формирования					
		компетенций, индикаторов					
ПК-6 Способен проводить	ИД- $1_{\Pi K-6}$ Применяет	Осуществляет таможенный					
таможенный контроль и	формы таможенного	контроль и иные виды					
осуществлять отдельные	контроля и меры,	государственного контроля при					
виды государственного	обеспечивающие	совершении таможенных операций					
контроля в пунктах	проведение таможенного	и применении таможенных					
пропуска; применять	контроля, а также	процедур; не допускает					
технические средства	осуществляет отдельные	перемещения через таможенную					
таможенного контроля;	виды государственного	границу запрещенных товаров.					
	контроля в пунктах	Проводит документальный и					
	пропуска, в том числе с	инструментальный транспортный					
	использованием	контроль, а также документальный					
	международного опыта.	санитарно-карантинный,					
		карантинный фитосанитарный,					
		ветеринарный виды					
		государственного контроля,					
		осуществляемого таможенными					
		органами в пунктах пропуска через					
		государственную границу					
		Российской Федерации;					
	ИД- $2_{\Pi  ext{K-6}}$ Проводит	Использует для целей					
	контроль документов и	государственного контроля					
	сведений,	внешнеторговые, таможенные,					
	представляемых для	транспортные, коммерческие и					

целей	осуш	ествления	другие до	окументы.	Применяет
отдельны	X	видов	современны	е инфо	рмационно-
государст	венно	ого	технические	средст	ва при
контроля	В	пунктах	проведении	тра	нспортного,
пропуска	•		санитарно-к	арантинного,	,
			карантинног	го фитос	анитарного,
			ветеринарно	ого госуда	арственного
			контроля.		

4. Объем учебной дисциплины и формы контроля \*

The second production of the second production	<u>.                                      </u>	
Объем занятий: всего: 3 з.е., 108 акад.ч.	ОФО,	3ФО,
	в часах	в часах
Контактная работа:	48	8
Лекции/из них практическая подготовка	16/-	4/-
Лабораторных работ/из них практическая	-	-
подготовка		
Практических занятий/из них практическая	32/4	4/2
подготовка		
Самостоятельная работа	60	100
Формы контроля		
Экзамен	-	-
Зачет	8 семестр	10 семестр
Зачет с оценкой	-	-
Курсовая работа	нет	нет

<sup>\*</sup> Дисциплина (модуль) предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

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

				Oı	ная фор	ома		3804	ная фор	ома	Формы текущего				
№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	Контакт работ обучающ преподава /из них в практиче подгото		Текции  Текци		Контактная работа бучающихся с реподавателем них в форме практической подготовки,		работа бучающихся с реподавателем из них в форме практической подготовки,		обуч прег /из г пра	онтактн работа чающих подават них в фо актичес одготовы часов	ая кся с елем орме кой	Самостоятельная работа, часов	контроля успеваемости
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Самостоятел	Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Самостоятел					
	8 семестр – очная фо	рма обучения, 10 с	емест	р – заоч	ная фор	ма обуче	ния.								
1	Тема 1. Правовые основы государственного контроля в пунктах пропуска на границе. Понятие государственной границы. Государственный контроль в пунктах пропуска. Виды государственного контроля в пунктах пропуска. Нормативно-правовые основы государственного контроля в пунктах пропуска на границе.	ИД-1 <sub>ПК-6</sub> ИД-2 <sub>ПК-6</sub>	2	4	-	9	-	-	-	15	Собеседование				
2	Тема 2. Общий порядок пропуска через таможенную границу. Правила осуществления контроля в пунктах пропуска через государственную границу РФ. Порядок пропуска через таможенную границу. Правила осуществления транспортного контроля при осуществлении международных автоперевозок. Правила осуществления санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска. Правила осуществления карантинного фитосанитарного контроля в пунктах пропуска. Правила осуществления ветеринарного контроля в пунктах пропуска.	ИД-1 <sub>ПК-6</sub> ИД-2 <sub>ПК-6</sub>	2	4	-	9	-	-	-	15	Собеседование				

3	Тема 3. Организация транспортного контроля при осуществлении международных автоперевозок. Организация работы по проведению государственного контроля за осуществлением международных автоперевозок. Разрешительная система, применяемая при осуществлении международных дорожных перевозок. Допуск к осуществлению международных автоперевозок. Контроль за перевозкой крупногабаритных и тяжеловесных и грузов. Соглашение ДОПОГ. Организация контроля за перевозкой опасных грузов. Правила выдачи российских разрешений иностранным перевозчикам, а также иностранных и многосторонних разрешений российским перевозчикам. Действия должностных лиц органа, уполномоченного в области транспортного контроля, в случае выявления нарушений, связанных с получением допуска к международным автомобильным перевозкам. Международный сертификат взвешивания грузовых транспортных средств.	ИД-1 <sub>ПК-6</sub> ИД-2 <sub>ПК-6</sub>	2	4	-	9	2	2/2	-	15	Собеседование
4	Тема 4. Организация санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска.  Цели санитарно-карантинного контроля (СКК). Нормативная база, регламентирующая осуществление санитарно-карантинного контроля. Номенклатура и общая характеристика товаров, подлежащих санитарно-карантинному контролю. Технологическая схема прохождения санитарно-карантинного контроля. Последовательность действий по осуществлению СКК. Административная процедура СКК при въезде на территорию РФ. Административная процедура СКК при выезде с территории РФ. Обязанности должностных лиц, осуществляющих СКК. Условия применения СКК. Перспективы СКК в условиях действия Евразийского экономического союза.	ИД-1 <sub>ПК-6</sub> ИД-2 <sub>ПК-6</sub>	4	8/2	-	9	2	2	ı	15	Собеседование

5	Тема 5. Организация карантинного фитосанитарного	ИД-1 <sub>ПК-6</sub>									
	контроля в пунктах пропуска.	ИД- $2_{\Pi K-6}$									
	Цели карантинного фитосанитарного контроля.										
	Нормативная база, регламентирующая осуществление										
	карантинного фитосанитарного контроля. Перечень и										
	общая характеристика подкарантинной продукции										
	(подкарантинного материала, подкарантинного груза),										
	подлежащей государственному карантинному фито-										
	санитарному контролю. Порядок ввоза подкарантинной						-	-	-	15	Собеседование
	продукции (подкарантинного материала,		2	4/2	-	9					Соосседование
	подкарантинного груза) на таможенную территорию										
	ЕАЭС.Порядок вывоза подкарантинной продукции										
	(подкарантинного материала, подкарантинного груза) с										
	таможенной территории ЕАЭС. Особенности транзита										
	подкарантинной продукции (подкарантинного материала,										
	подкарантинного груза)через таможенную территорию										
	ЕАЭС. Проведение экспертизы: экспресс-методы										
	выявления карантинных заболеваний растений.										
6	Тема 6. Организация документального ветеринарного	ИД- $1_{\Pi \text{K-}6}$									
	контроля в пунктах пропуска.	ИД- $2_{\Pi \text{K-}6}$									
	История появления, значение и содержание										
	ветеринарного контроля на Государственной границе РФ.										
	Нормативно- правовые документы, регулирующие										
	ветеринарный контроль в пунктах пропуска через										
	Государственную границу Российской Федерации.										
	Механизм осуществления ветеринарного контроля на		_	4		0				15	
	Государственной границе РФ. Порядок осуществления		2	4	-	9	-	-	-		Собеседование
	ветеринарного контроля в пунктах пропуска через										
	Государственную границу РФ. Порядок применения										
	средств и методов контроля при осуществлении										
	ветеринарного контроля. Проблемы и перспективы										
	совершенствования законодательства о ветеринарном										
	контроле. Совершенствование ветеринарного контроля на										
	Государственной границе РФ.										
	Ветеринарный контроль в зарубежных странах.										

7 Тема 7. Взаимодействие таможенных органов с другими государственными органами, осуществляющими контроль на границе. Взаимодействие таможенных органов с другими государственными органами при проведении транспортного контроля при осуществлении международных автоперевозок. Взаимодействие таможенных органов с другими государственными органами при проведении санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска. Взаимодействие таможенных органов с другими государственными органами при проведении карантинного фитосанитарного контроля в пунктах пропуска. Взаимодействие таможенных органов с другими государственными органами при проведении ветеринарного контроля в пунктах пропуска.	ИД-1 <sub>ПК-6</sub> ИД-2 <sub>ПК-6</sub>	2	4	-	6	-	-	-	10	Собеседование
ИТОГО за 8 семестр		16	32/4	-	60	-	-	-	-	
ИТОГО за 10 семестр	-	_	-	-	-	4	4/2	-	100	
ИТОГО		16	32/4	-	60	4	4/2	-	100	

### 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 завершенный раздел.

Лекционный материал посвящен 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. Минакова, И. В. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств: учеб.пособие / И.В. Минакова, М.Е. Тихомиров, В.В. Коварда. - СПб.: Интермедия, 2014. - 192 с.: ил. - На учебнике гриф: Рек.УМО. - Прил.: с. 149-188. - ISBN 978-5-4383-0051-9

Кулешов, А. В. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств: учебное пособие / А. В. Кулешов, В. А. Черных, О. В. Шишкина. — М.: Российская таможенная академия, 2013. — 420 с. — ISBN 978-5-9590-0723-2. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/69489.html. — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

### 8.1.2. Перечень дополнительной литературы:

- 1. Серегин, И. Г. Ветеринарно-санитарный контроль при заготовке, транспортировке и переработке животных : учебное пособие / И. Г. Серегин, В. Е. Никитченко, Л. Б. Леонтьев. 2-е изд. Санкт-Петербург : Квадро, 2021. 207 с. ISBN 978-5-906371-63-6. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/103085.html
- 2. Серегин, И. Г. Государственный ветеринарный надзор при импорте-экспорте сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров: учебное пособие / И. Г. Серегин, Б. В. Уша. 2-е изд. Санкт-Петербург: Квадро, 2021. 511 с. ISBN 978-5-906371-98-4. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL:

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

- 1. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Организация государственного контроля в пунктах пропуска»;
- 2. Методические указания по организации и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Организация государственного контроля в пунктах пропуска»;

### 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.alta.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	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.
4	https://www.garant.ru/ - Информационно-правовой портал "Гарант"
5	http://www.consultant.ru/about/ Справочная 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	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная
занятия	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
Практическая	Осуществляется в структурных подразделениях университета и (или)
подготовка	в организациях, осуществляющих деятельность по профилю
	соответствующей образовательной программы, в том числе ее
	структурном подразделении

### 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 опорнодвигательного 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, также информационнотелекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной взаимодействие обучающихся педагогических информации, И работников. 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 информационнотелекоммуникационной 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 Минобрнаки 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 информационнообразовательной 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.