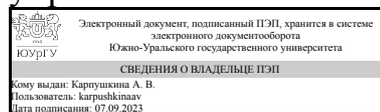


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор института  
Высшая школа экономики и  
управления



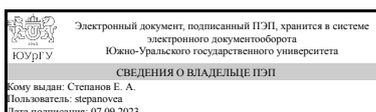
А. В. Карпушкина

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**дисциплины** Б.1.44 Система управления рисками при контроле товаров и транспортных средств  
**для специальности** 38.05.02 Таможенное дело  
**уровень** специалист **тип программы** Специалитет  
**специализация** Организация таможенного контроля  
**форма обучения** очная  
**кафедра-разработчик** Таможенное дело

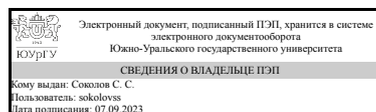
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 17.08.2015 № 850

Зав.кафедрой разработчика,  
к.экон.н., доц.



Е. А. Степанов

Разработчик программы,  
доцент



С. С. Соколов

## 1. Цели и задачи дисциплины

Цель-получение знаний в области теории, методологии и практики системы управления рисками в таможенном деле. Задачами курса являются: -изучение практического опыта функционирования системы управления рисками в таможенном деле; - ознакомление с отдельными методиками выявления различных рисков; -ознакомление с программными средствами, используемыми для анализа и выявления таможенных рисков; - формирование основополагающих навыков анализа информационных источников, с применением которых возможно осуществить выявление рискованных ситуаций; - формирование понятийного аппарата в профессиональной области.

## Краткое содержание дисциплины

Риск в управленческой деятельности: сущность, факторы, классификация. Понятийный аппарат управления рисками в таможенной сфере. Развитие управления рисками в таможенном деле. Элементы (этапы) процесса управления рисками в соответствии с требованиями и стандартами Всемирной таможенной организации. Риски в международных цепях поставки товаров. Понятие, цели и принципы СУР. Этапы становления и развития системы С СУР в таможенной службе России. Организационная структура управления рисками. Содержание элементов процесса реализации СУР. Классификация рисков в таможенных целях. Идентификация рисков при таможенном контроле. Критерии отнесения товаров, внешнеэкономических операций, транспортных средств и лиц к группам риска. Алгоритм проведения анализа рисков: понятие, содержание и этапы. Организационно -управленческая деятельность при проведении анализа рисков в таможенных органах. Виды и методы анализа рисков при таможенном контроле. Современные исключения из области рисков при проведении анализа рисков. Содержание и обоснование принятия решений в СУР. Формирование и применение профилей для принятия решений по минимизации рисков. Задачи развития оперативного контроля и мониторинга в СУР. Сущность, принципы и содержание оценки эффективности применения СУР. Основные результаты применения мер по минимизации рисков. Отчетность в СУР ФТС РФ и ее анализ.

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Знать:- формы и порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств, инструменты СУР, методику выявления рискованных ситуаций; - причины и необходимость применения СУР в таможенном деле; -основные понятия в области СУР при таможенном контроле, методологию и элементы СУР; - основные этапы развития СУР в таможенных органах Российской Федерации; - нормативно-правовое обеспечение управления рисками в рамках Таможенного Кодекса ЕАЭС; - организационно-функциональную структуру

	<p>СУР в таможенных органах Российской Федерации; - порядок разработки, согласования, действия и отмены профиля риска.</p> <p>Уметь:-выявлять признаки риска при таможенном контроле товаров, применять меры по управлению рисками и их минимизации; - проводить анализ и оценку рисков на основе современных информационно-коммуникационных технологий и баз данных таможенных органов; - применять меры по минимизации рисков; - заполнять отчеты о результатах применения мер по минимизации рисков; - определять эффективность управления рисками в таможенном деле; - выявлять проблемы и выработать предложения по совершенствованию СУР.</p> <p>Владеть:- навыками применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; - навыками выявления рисков по всей технологической цепи таможенного оформления и таможенного контроля товаров и транспортных средств; - навыками применения разнообразных методов анализа и оценки информации, используемой в практике СУР; - навыками формирования проектов профилей рисков; - навыками формирования и обновления баз данных и поиска новых источников информации в целях применения СУР.</p>
<p>ПК-15 владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях</p>	<p>Знать:- понятийный аппарат в области таможенного дела; - принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу Российской Федерации; - начальные представления о технологии осуществления таможенных операций таможенного контроля; - виды запретов и ограничений во внешнеторговой деятельности, порядок их применения; - правила отбора проб и образцов в таможенных целях для разных групп товаров; - методы проведения и виды экспертиз, особенности экспертиз, применяемых в таможенном деле, порядок назначения экспертиз; - функции таможенных лабораторий и других экспертных организаций, права и обязанности экспертов; - виды, признаки и методы идентификации товаров.</p> <p>Уметь:- соотносить между собой компетенции таможенных органов различного уровня (ФТС России, региональные управления, таможни, таможенные посты); - находить информацию о стандартах в периодических изданиях указателей стандартов и работать с другими нормативными документами по стандартизации; - проводить идентификацию и выявлять фальсифицированный и контрафактный товар; - использовать нормативно-техническую</p>

	документацию на отдельные товары.
	Владеть:- навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений внешнеторговой деятельности; - навыками определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам.

### 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Б.1.40 Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности, Б.1.29 Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств, Б.1.22 Таможенный менеджмент	ДВ.1.06.01 Внешнеторговые контракты и документация

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Б.1.40 Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности	Знать: правовые и организационные основы системы запретов и ограничений внешнеторговой деятельности, общие принципы применения специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных мер при импорте товаров, виды запретов и ограничений во внешнеторговой деятельности и порядок их применения, разрешительный порядок перемещения через таможенную границу отдельных категорий товаров. Уметь: применять запреты и ограничения при экспорте или импорте товаров, контролировать соблюдение мер запретов и ограничений внешнеторговой деятельности, применять методы определения таможенной стоимости, правила определения страны происхождения товаров. Владеть: навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений внешнеторговой деятельности, навыками применения методов определения и контроля страны происхождения товара, таможенной стоимости товара.
Б.1.22 Таможенный менеджмент	Знать: структуру таможенных органов, систему взаимосвязей внутри таможенных органов и систему их взаимосвязи с другими государственными органами, основные направления таможенной политики России, состав показателей для оценки деятельности таможенных органов. Уметь: рассчитывать показатели деятельности таможенных органов, оценивать уровень выполнения показателей,

	<p>работать с нормативно-правовыми актами, отражающими показатели деятельности таможенных органов. Владеть: навыками управления отдельным звеном таможенных органов, навыками выявления недостатков в работе таможенных органов и разработки мероприятий по решению проблем в их деятельности, навыками расчета и анализа показателей деятельности таможенных органов, разработки рекомендаций по совершенствованию системы показателей.</p>
<p>Б.1.29 Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств</p>	<p>Знать: организацию и порядок проведения операций таможенного контроля товаров и транспортных средств при их перемещении через таможенную границу ЕАЭС, принципы, формы и порядок проведения таможенного контроля товаров и транспортных средств. Уметь: производить таможенный контроль товаров и транспортных средств в установленные сроки, контролировать правильность заполнения и своевременность подачи таможенных документов, контролировать иные документы, необходимые для таможенных целей, применять формы таможенного контроля. Владеть: навыками применения формы и технологии таможенного контроля товаров в соответствии с заявленными таможенными процедурами, навыками заполнения и обеспечения таможенного контроля таможенных документов.</p>

#### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам
		в часах
		Номер семестра
		9
Общая трудоёмкость дисциплины	144	144
<i>Аудиторные занятия:</i>	64	64
Лекции (Л)	32	32
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	32	32
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	80	80
Изучение нормативных документов в области управления рисками, их анализ	10	10
Разработка профиля риска. Работа в группах	20	20
Категорирование участников ВЭД. Работа в группах	20	20
Анализ данных с целью выявления рисков	15	15
Подготовка к контрольным работам по изученным	15	15

разделам дисциплины		
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен

## 5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Таможенные риски как объект управления	8	4	4	0
2	Процесс управления рисками	8	4	4	0
3	Система управления рисками в Федеральной таможенной службе Российской Федерации	8	4	4	0
4	Классификация и идентификация рисков при таможенном контроле	16	8	8	0
5	Анализ и оценка степени рисков при таможенном контроле	8	4	4	0
6	Принятие решений в процессе управления рисками	8	4	4	0
7	Оперативный контроль и эффективность системы управления рисками	8	4	4	0

### 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Риск в управленческой деятельности: сущность, факторы, классификация. Понятийный аппарат управления рисками в таможенной сфере.	2
2	1	Развитие управления рисками в таможенном деле	2
3	2	Элементы (этапы) процесса управления рисками в соответствии с требованиями и стандартами Всемирной таможенной организации.	2
4	2	Риски в международных цепях поставки товаров	2
5	3	Понятие, цели и принципы СУР. Этапы становления и развития системы СУР в таможенной службе России.	2
6	3	Организационная структура управления рисками. Содержание элементов процесса реализации СУР.	2
7	4	Классификация рисков в таможенных целях	2
8	4	Классификация рисков в таможенных целях	2
9	4	Идентификация рисков при таможенном контроле	2
10	4	Критерии отнесения товаров, внешнеэкономических операций, транспортных средств и лиц к группам риска.	2
11	5	Алгоритм проведения анализа рисков: понятие, содержание и этапы. Организационно-управленческая деятельность при проведении анализа рисков в таможенных органах.	2
12	5	Виды и методы анализа рисков при таможенном контроле. Современные исключения из области рисков при проведении анализа рисков.	2
13	6	Содержание и обоснование принятия решений в СУР. Формирование и применение профилей рисков для принятия решений по минимизации рисков.	2
14	6	Основные виды решений по управлению рисками	2
15	7	Задачи развития оперативного контроля и мониторинга в СУР. Сущность, принципы и содержание оценки эффективности применения СУР.	2

16	7	Основные результаты применения мер по минимизации рисков. Отчетность в СУР ФТС РФ.	2
----	---	--	---

## 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Анализ таможенного законодательства в области управления рисками	2
2	1	Анализ таможенного законодательства в области управления рисками	2
3	2	Анализ документов Всемирной таможенной организации	2
4	2	Анализ документов Всемирной таможенной организации	2
5	3	Организационная структура управления рисками (разбор практических примеров).	2
6	3	Организационная структура управления рисками (разбор практических примеров).	2
7	4	Классификация рисков в таможенных целях. Разбор практических примеров.	2
8	4	Классификация рисков в таможенных целях. Разбор практических примеров.	2
9	4	Идентификация рисков при таможенном контроле. Разбор практических примеров.	2
10	4	Изучение критериев отнесения товаров, внешнеэкономических операций, транспортных средств и лиц к группам риска. Разбор практических примеров	2
11	5	Выявление и анализ рисков на основе статистической информации	2
12	5	Выявление и анализ рисков на основе статистической информации	2
13	6	Формирование профиля риска. Разбор практических примеров.	2
14	6	Основные виды решений по управлению рисками. Анализ документов.	2
15	7	Отчетность в СУР ФТС РФ и ее анализ.	2
16	7	Отчетность в СУР ФТС РФ и ее анализ.	2

## 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

## 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Изучение нормативных документов в области управления рисками, их анализ	Основная литература в электронном виде (согласно перечня)	10
Анализ данных с целью выявления рисков	Информационные базы ФТС России	15
Разработка профиля риска	Методические указания по СРС	20
Категорирование участников ВЭД	Методические указания по СРС; основная литература в электронном виде: Приказ ФТС России Министерства финансов Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. N 2256 "Об утверждении Порядка автоматизированного определения категории уровня риска участников внешнеэкономической деятельности"	20

Подготовка к контрольным работам по изученным разделам дисциплины	Основная литература, материалы лекций	15
---	---------------------------------------	----

## 6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
Работа в группах	Практические занятия и семинары	Анализ и сопоставление положений нормативных документов ФТС России, в малых группах.	14
Лекция-беседа	Лекции	Вопросы для аудитории с целью выяснения первичного уровня осведомленности студентов в теме лекции, стимулирования рассуждений и обмена мнениями в рамках темы занятия.	12
Разбор практических примеров	Практические занятия и семинары	Разбор практических примеров по темам дисциплины	14

## Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Не предусмотрены

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

## 7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

### 7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНы	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Все разделы	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Итоговый контроль (экзамен)	1-22
Все разделы	ПК-15 владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	Итоговый контроль (экзамен)	1-22
Таможенные риски как объект управления	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы по теме "Таможенные риски как объект управления". КРМ - R1.	1-22
Таможенные риски как объект управления	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме Таможенные риски как объект управления. Критерий R6	1-22

Процесс управления рисками	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы по теме "Процесс управления рисками". Критерий R2.	1-22
Процесс управления рисками	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме 2. Критерий R7	1-22
Система управления рисками в Федеральной таможенной службе Российской Федерации	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы по теме "Система управления рисками в Федеральной таможенной службе России". Критерий R3.	1-22
Система управления рисками в Федеральной таможенной службе Российской Федерации	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме Система управления рисками в Федеральной таможенной службе России. Критерий R8	1-22
Классификация и идентификация рисков при таможенном контроле	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы по теме "Классификация и идентификация рисков при таможенном контроле". Критерий R4.	1-22
Классификация и идентификация рисков при таможенном контроле	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме 4. Критерий R9	1-22
Анализ и оценка степени рисков при таможенном контроле	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме Анализ и оценка степени рисков при таможенном контроле. Критерий R10.	1-22
Анализ и оценка степени рисков при таможенном контроле	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Контрольная работа по Правилам заполнения профиля рисков". Критерий R5	1-22

## 7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Итоговый контроль (экзамен)	Итоговая оценка по дисциплине будет выставлена с учетом рейтинга обучающегося по результатам текущего контроля. Студент вправе прийти на промежуточную аттестацию (экзамен) для улучшения своего рейтинга и получить оценку с учетом текущего рейтинга и баллов за промежуточное	Отлично: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 85...100 % Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга

	<p>испытание. Промежуточная аттестация (экзамен) проводится в форме тестирования по материалам курса. В тесте - 30 вопросов, на ответы дается 30 минут. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179, в редакции от 10.03.2022 г № 25-13/09). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 30.</p>	<p>обучающегося по дисциплине 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %</p>
<p>Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы по теме "Таможенные риски как объект управления". КРМ - R1.</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 10 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 12 минут. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия - 0,14.</p>	<p>Отлично: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 85...100 %. Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %</p>
<p>Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме Таможенные риски как объект управления. Критерий R6</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 10 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 12 минут. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия - 0,05.</p>	<p>Отлично: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 85...100 %. Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %</p>
<p>Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 10 тестовых вопросов с единственным</p>	<p>Отлично: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 85...100</p>

<p>по теме "Процесс управления рисками". Критерий R2.</p>	<p>правильным ответом. На ответы выделяется 12 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия - 0,14.</p>	<p>%. Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %</p>
<p>Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме 2. Критерий R7</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 10 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 12 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия - 0,05.</p>	<p>Отлично: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 85...100 %. Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %</p>
<p>Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы по теме "Система управления рисками в Федеральной таможенной службе России". Критерий R3.</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 10 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 12 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия - 0,14.</p>	<p>Отлично: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 85...100 %. Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %</p>
<p>Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме Система управления</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 10 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 12 минут. При оценивании</p>	<p>Отлично: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 85...100 %. Хорошо: Величина</p>

<p>рисками в Федеральной таможенной службе России. Критерий R8</p>	<p>результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия - 0,05.</p>	<p>рейтинга обучающегося по курсовой работе 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %</p>
<p>Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы по теме "Классификация и идентификация рисков при таможенном контроле". Критерий R4.</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 10 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 12 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия - 0,14.</p>	<p>Отлично: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 85...100 %. Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %</p>
<p>Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме 4. Критерий R9</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 10 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 12 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия - 0,05</p>	<p>Отлично: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 85...100 %. Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %</p>
<p>Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме Анализ и оценка степени рисков при таможенном контроле. Критерий R10.</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 10 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 12 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система</p>	<p>Отлично: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 85...100 %. Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 75...84 %</p>

	оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия - 0,05	Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %
Текущий. Контрольная работа по Правилам заполнения профиля рисков". Критерий R5	Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 30 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 30 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 30. Весовой коэффициент мероприятия - 0,19.	Отлично: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 85...100 %. Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %

### 7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
Итоговый контроль (экзамен)	<p>Анализ каких рисков Вы знаете?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анализ доказанных рисков;</li> <li>2. Анализ потенциальных рисков</li> <li>3. Анализ доказанных рисков; анализ потенциальных рисков</li> </ol> <p>В графе «Обязательная» раздела «Меры по минимизации рисков» указывается значение «да» если...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Мера по минимизации риска должна быть применена в обязательном порядке во всех случаях, когда риск считается выявленным;</li> <li>2. Применение меры зависит от факта и результатов применения иных мер по минимизации рисков данного профиля рисков</li> </ol> <p>В графе «Обязательная» раздела «Меры по минимизации рисков» указывается значение «нет» если...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Применение меры зависит от факта и результатов применения иных мер по минимизации рисков данного профиля рисков</li> </ol>

	<p>2. Мера по минимизации риска должна быть применена в обязательном порядке во всех случаях, когда риск считается выявленным. Возможно ли использование базы данных электронных копий оформленных ДТ для выявления рисков?</p> <p>1. Нет;</p> <p>2. Решение принимается должностным лицом таможенного органа в каждом конкретном случае по согласованию с начальником таможенного органа.</p> <p>3. Да;</p> <p>Возможно ли использование, для выявления рисков, информации, полученной в результате оперативно-розыскной деятельности?</p> <p>1. Нет;</p> <p>2. Решение принимается должностным лицом таможенного органа в каждом конкретном случае по согласованию с начальником таможенного органа.</p> <p>3. Да;</p>
Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы по теме "Таможенные риски как объект управления". КРМ - R1.	<p>1. Тестовые вопросы.</p> <p>2. Открытые вопросы.</p>
Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме Таможенные риски как объект управления. Критерий R6	<p>1. Тестовые вопросы.</p> <p>2. Открытые вопросы.</p>
Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы по теме "Процесс управления рисками". Критерий R2.	<p>1. Тестовые вопросы.</p> <p>2. Открытые вопросы.</p>
Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме 2. Критерий R7	<p>1. Тестовые вопросы.</p> <p>2. Открытые вопросы.</p>
Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы по теме "Система управления рисками в Федеральной таможенной службе России". Критерий R3.	<p>1. Тестовые вопросы.</p> <p>2. Открытые вопросы.</p>
Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме Система управления рисками в Федеральной таможенной службе России. Критерий R8	<p>1. Тестовые вопросы.</p> <p>2. Открытые вопросы.</p>
Текущий (промежуточный) контроль по пройденному материалу. Тестовые вопросы по теме "Классификация и идентификация рисков при таможенном контроле". Критерий R4.	<p>1. Тестовые вопросы.</p> <p>2. Открытые вопросы.</p>
Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме 4. Критерий R9	<p>1. Тестовые вопросы.</p> <p>2. Открытые вопросы.</p>
Текущий. Тестовые вопросы по материалам, рассмотренным на практических занятиях по теме Анализ и оценка степени рисков при таможенном контроле. Критерий R10.	<p>1. Тестовые вопросы.</p> <p>2. Открытые вопросы.</p>
Текущий. Контрольная работа по Правилам	<p>1. Тестовые вопросы.</p>

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

Не предусмотрены

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Категорирование участников ВЭД
2. Категорирование участников ВЭД
3. Проект профиля риска
4. Проект профиля риска

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Категорирование участников ВЭД
2. Проект профиля риска

### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Костин, А. А. Система управления рисками при осуществлении таможенного контроля : учебное пособие[Электронный ресурс] / А. А. Костин. — Электрон. дан. - СПб. : ИЦ Интермедия, 2017. - 224 с. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/112430">https://e.lanbook.com/book/112430</a>
2	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Афонин, П. Н. Методология управления рисками : учебное пособие / П. Н. Афонин, Д. Н. Афонин. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 260 с. — ISBN 978-5-4383-0120-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/112400">https://e.lanbook.com/book/112400</a>
3	Дополнительная литература	Учебно-методические материалы кафедры	Приказ ФТС России от 20.05.2016 № 1000 Об утверждении Инструкции о действиях должностных лиц таможенных органов при реализации системы управления рисками". Режим доступа: <a href="https://hsem.susu.ru/customs/mto/">https://hsem.susu.ru/customs/mto/</a>
4	Дополнительная литература	Учебно-методические материалы кафедры	Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 21 февраля 2020 N 29н "Об утверждении порядка проведения категорирования лиц, совершающих таможенные операции, периодичности и формы его проведения, перечня критериев, характеризующих деятельность лиц, совершающих таможенные операции, условий отнесения лиц, совершающих таможенные операции, к категории низкого, среднего или высокого уровня риска, условий

			дифференцированного применения к ним мер по минимизации рисков, а также порядка проведения контроля за соблюдением критериев лицами, совершающими таможенные операции, отнесенными к категории низкого уровня риска". Режим доступа: <a href="https://hsem.susu.ru/customs/mto/">https://hsem.susu.ru/customs/mto/</a>
5	Дополнительная литература	Учебно-методические материалы кафедры	Порядок заполнения профиля риска (проекта профиля риска). Приложение № 11 к Инструкции о действиях должностных лиц таможенных органов при реализации системы управления рисками, утвержденной приказом ФТС России от 20.05.2016 № 1000 "Об утверждении Инструкции о действиях должностных лиц таможенных органов при реализации системы управления рисками". Режим доступа: <a href="https://hsem.susu.ru/customs/mto/">https://hsem.susu.ru/customs/mto/</a>
6	Дополнительная литература	Учебно-методические материалы кафедры	Структура и состав сведений профиля риска. Приложение № 10 к Инструкции о действиях должностных лиц таможенных органов при реализации системы управления рисками, утвержденной приказом ФТС России от 20.05.2016 № 1000 "Об утверждении Инструкции о действиях должностных лиц таможенных органов при реализации системы управления рисками". Режим доступа: <a href="https://hsem.susu.ru/customs/mto/">https://hsem.susu.ru/customs/mto/</a>
7	Дополнительная литература	Учебно-методические материалы кафедры	Приложение № 1 к письму ФТС России от 04.02.2015 № 22-42/04769 "Правила заполнения Журнала учета результатов применения мер по минимизации рисков". Режим доступа: <a href="https://hsem.susu.ru/customs/mto/">https://hsem.susu.ru/customs/mto/</a>

## 9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(31.12.2022)
2. -Консультант Плюс(31.07.2017)

## 10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	118 (36)	20 компьютерных рабочих мест, 1 ноутбук, 1 проектор, 1 экран, 1 коммутатор, 1 доска магнитная маркерная. Досмотровый комплект зеркал «Поиск-2У», Комплект сменных щупов «КЩ-3М», Переносной комплект технических средств для обследования автотранспорта «Гастроль П», Портативный ультрафиолетовый осветитель «Дозор-В», Прибор для углубленной светооптической проверки документов «Генетика-02.01»; Экран Da-liteModel B 152x203. 7 парт со скамьей, 10 столов компьютерных, 1 стол письменный с тумбой, 20 стульев ИЗО.
Лекции	118	20 компьютерных рабочих мест, 1 ноутбук, 1 проектор, 1 экран, 1

	(36) коммутатор, 1 доска магнитная маркерная. Досмотровый комплект зеркал «Поиск-2У», Комплект сменных щупов «КЩ-3М», Переносной комплект технических средств для обследования автотранспорта «Гастроль П», Портативный ультрафиолетовый осветитель «Дозор-В», Прибор для углубленной светооптической проверки документов «Генетика-02.01»; Экран Da-liteModel B 152x203. 7 парт со скамьей, 10 столов компьютерных, 1 стол письменный с тумбой, 20 стульев ИЗО.
--	--