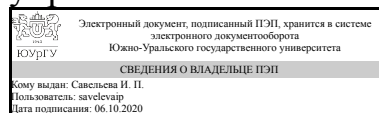


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор института  
Высшая школа экономики и  
управления



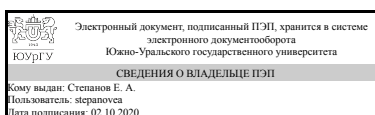
И. П. Савельева

## 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** заочная  
**кафедра-разработчик** Таможенное дело

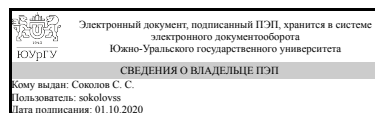
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 17.08.2015 № 850

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 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 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-15 владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	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

	<p>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 документацию на отдельные товары.</p> <p>Владеть:- навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений внешнеторговой деятельности; - навыками определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам.</p>
<p>ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности</p>	<p>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 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 вырабатывать 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</p>

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.

### 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.1.05.02 Международная таможенная логистика

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

Дисциплина	Требования
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, 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.
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.1.29 Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств	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.

#### 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
		10
Общая трудоёмкость дисциплины	144	144
<i>Аудиторные занятия:</i>	16	16
Лекции (Л)	8	8
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	8	8
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	128	128
Разработка профиля рисков.	20	20
Категорирование участников ВЭД	20	20
Изучение нормативных документов в области управления рисками, их анализ.	10	10
Анализ данных с целью выявления рисков.	78	78

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	Система управления рисками в Федеральной таможенной службе Российской Федерации	4	2	2	0
2	Классификация и идентификация рисков при таможенном контроле	4	2	2	0
3	Анализ и оценка рисков при осуществлении таможенного контроля	4	2	2	0
4	Принятие решений в процессе управления рисками	4	2	2	0

### 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол- во часов
1	1	Понятие, цели и принципы СУР. Организационная структура управления рисками. Содержание элементов реализации СУР.	2
2	2	Идентификация рисков при осуществлении таможенного контроля. Критерии отнесения товаров, внешнеэкономических операций, транспортных средств и лиц к группам риска.	2
3	3	Алгоритм проведения анализа рисков: понятие, содержание и этапы. Виды и методы анализа рисков при таможенном контроле	2
4	4	Формирование и применение профилей рисков для принятия решений по минимизации рисков. Основные виды решений.	2

### 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол- во часов
1	1	Организационная структура управления рисками (разбор практических примеров).	2
2	2	Классификация рисков в таможенных целях. Идентификация рисков при осуществлении таможенного контроля. Разбор практических примеров.	2
3	3	Выявление и анализ рисков на основании статистической информации.	2
4	4	Формирование профиля рисков. Разбор практических примеров. Основные виды решений по управлению рисками.	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

Разработка профиля рисков	Методические указания по СРС	20
Категорирование участников ВЭД.	Методические указания для СРС. 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
Изучение нормативных документов в области управления рисками, их анализ.	Основная литература в электронном виде (согласно перечня)	10
Анализ данных с целью выявления рисков.	Самостоятельное изучение тем: "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", "Организационная структура управления рисками. Содержание элементов процесса реализации СУР", "Критерии отнесения товаров, внешнеэкономических операций, транспортных средств и лиц к группам риска", "Виды и методы анализа рисков при таможенном контроле. Современные исключения из области рисков при проведении анализа рисков", "Содержание и обоснование принятия решений в СУР", "Задачи развития оперативного контроля и мониторинга в СУР. Сущность, принципы и содержание оценки эффективности применения СУР", "Основные результаты по минимизации рисков. Отчетность в СУР ФТС РФ и ее анализ", "Задачи развития оперативного контроля и мониторинга в СУР. Сущность, принципы и содержание оценки эффективности применения СУР"	78

## 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, документов ФТС в малых группах.	2
Разбор практических примеров	Практические занятия и семинары	Разбор практических примеров по темам дисциплины	4
Лекция-беседа	Лекции	Вопросы для аудитории с целью выяснения	2

		первичного уровня осведомленности студентов в теме лекции, стимулирования рассуждений и обмена мнениями в рамках темы занятия.	
--	--	--	--

## 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)	1-5
Все разделы	ПК-15 владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	Итоговый контроль (экзамен)	1-5
Система управления рисками в Федеральной таможенной службе Российской Федерации	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Контрольная работа №1. Понятие, цели и принципы СУР. Этапы становления и развития системы СУР в таможенной службе России	2
Классификация и идентификация рисков при таможенном контроле	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Контрольная работа №2. Классификация рисков в таможенных целях.	3
Анализ и оценка рисков при осуществлении таможенного контроля	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Контрольная работа №3. Алгоритм проведения анализа рисков: понятие, содержание и этапы.	4
Принятие решений в процессе управления рисками	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Контрольная работа №4. Содержание и обоснование принятия решений в СУР. Формирование и применение профилей для принятия решений по минимизации рисков.	5

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

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Итоговый контроль (экзамен)	Экзамен проводится в письменной форме. Экзаменационный билет включает теоретический вопрос и практическое	Отлично: Величина рейтинга обучающегося по курсовой работе 85...100



	<p>задание. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Теоретические задания оцениваются по шкале (5; 4; 3; 0). Критерии оценки: 5 баллов: Ответы на поставленные вопросы излагаются логично, последовательно и не требуют дополнительных пояснений. Полно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Делаются обоснованные выводы. Демонстрируются глубокие знания программного материала. 4 балла: Ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и последовательно. Раскрыты причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируется знание основного содержания лекционного курса. Выводы не всегда носят аргументированный и доказательный характер. 3 балла: Допускаются нарушения в последовательности изложения. Неполно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируются поверхностные, фрагментарные знания разделов программы. Имеются затруднения с выводами. 0 балла: Материал излагается непоследовательно, нет системы знаний по дисциплине. Не раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Не проводится анализ. Демонстрируется незнание базовых положений курса. Выводы отсутствуют. Практические задания (задачи) оцениваются по шкале (5; 4; 3; 0). Критерии оценки: 5 баллов: Составлен правильный алгоритм решения задачи, в логическом рассуждении, в выборе формул и решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом. 4 балла: Составлен правильный алгоритм решения задачи, в логическом рассуждении и решении нет существенных ошибок; правильно сделан выбор формул для решения; есть объяснение решения, но задача решена нерациональным способом (получен верный ответ) или допущены ошибки в расчетах (получен неверный ответ). 3 балла: Задание понято правильно, в логическом рассуждении нет</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 курсовой работе 0...59 %</p>
--	--	---

	<p>существенных ошибок, но допущены существенные ошибки в выборе формул или в математических расчетах; задача решена не полностью или в общем виде. 0 баллов: Задача не решена или решена неправильно. Максимальное количество баллов – 10.</p>	
<p>Текущий. Контрольная работа №1. Понятие, цели и принципы СУР. Этапы становления и развития системы СУР в таможенной службе России</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 20 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 25 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 – 20. Весовой коэффициент мероприятия - 1.</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 курсовой работе 0...59 %.</p>
<p>Текущий. Контрольная работа №2. Классификация рисков в таможенных целях.</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 20 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 25 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 – 20. Весовой коэффициент мероприятия - 1.</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 курсовой работе 0...59 %.</p>
<p>Текущий. Контрольная работа №3. Алгоритм проведения анализа рисков: понятие, содержание и этапы.</p>	<p>Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 20 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 25 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</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 курсовой работе 0...59 %.</p>

	баллов – 20. Весовой коэффициент мероприятия - 1.	
Текущий. Контрольная работа №4. Содержание и обоснование принятия решений в СУР. Формирование и применение профилей для принятия решений по минимизации рисков.	Контрольная работа проводится на занятии. Контрольное задание включает 20 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 25 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 – 20. Весовой коэффициент мероприятия - 1.	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 курсовой работе 0...59 %

### 7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
Итоговый контроль (экзамен)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Таможенный риск: понятие, особенности, признаки, функции.</li> <li>2. Классификация таможенных рисков.</li> <li>3. Информационные источники, используемые таможенными органами для выявления рисков.</li> <li>4. Алгоритм построения системы управления рисками в РФ.</li> <li>5. Элементы и этапы процесса управления рисками в соответствии с требованиями и стандартами Всемирной таможенной организации.</li> <li>6. Концепция системы управления рисками в таможенной службе Российской Федерации.</li> <li>7. Содержание идентификации и анализа рисков.</li> <li>8. Основные принципы управления риском.</li> <li>9. Качественная и количественная оценка рисков.</li> <li>10. Концепция приемлемого риска.</li> <li>11. Основные правовые документы, составляющие основу разработки и функционирования СУР в РФ.</li> <li>12. История создания СУР РФ.</li> <li>13. Профиль риска. Основные документы, определяющие порядок разработки и применения профилей риска.</li> <li>14. Организационная структура управления рисками.</li> <li>15. Критерии отнесения товаров, внешнеэкономических операций, транспортных средств и лиц к группам риска.</li> <li>16. Виды и методы анализа рисков при</li> </ol>

	таможенном контроле. 17. Исключения из области рисков при проведении анализа рисков. 18. Основные виды решений по управлению рисками. 19. Категорирование участников ВЭД. 20. Сущность, принципы и содержание оценки эффективности применения СУР. 21. Отчетность в СУР ФТС РФ и ее анализ. 22. Методика оценки эффективности применения форм таможенного контроля в СУР.
Текущий. Контрольная работа №1. Понятие, цели и принципы СУР. Этапы становления и развития системы СУР в таможенной службе России	1. Тестовые вопросы. 2. Открытые вопросы.
Текущий. Контрольная работа №2. Классификация рисков в таможенных целях.	1. Тестовые вопросы. 2. Открытые вопросы.
Текущий. Контрольная работа №3. Алгоритм проведения анализа рисков: понятие, содержание и этапы.	1. Тестовые вопросы. 2. Открытые вопросы.
Текущий. Контрольная работа №4. Содержание и обоснование принятия решений в СУР. Формирование и применение профилей для принятия решений по минимизации рисков.	1. Тестовые вопросы. 2. Открытые вопросы.

## 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:

#### г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

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

*из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:*

5. Категорирование участников ВЭД
6. Проект профиля рисков

### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Наименование ресурса в электронной	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть;
---	----------------	-------------------------	------------------------------------	--

			форме	авторизованный / свободный доступ)
1	Дополнительная литература	Таможенный кодекс ЕАЭС	Гарант	Интернет / Свободный
2	Дополнительная литература	Федеральный закон от 03.08.2018 № 289-ФЗ "О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"	Гарант	Интернет / Свободный
3	Дополнительная литература	Постановление Правительства Российской Федерации от 29 сентября 2012 г. N 994 "Об утверждении Положения о системе показателей работы таможенных органов Российской Федерации, порядке и методике их мониторинга"	Гарант	Интернет / Свободный
4	Дополнительная литература	Приказ ФТС России Министерства финансов Российской Федерации от 30 октября 2017 г. N 1720 "Об утверждении показателей результативности и эффективности деятельности ФТС России, территориальных таможенных органов и центрального аппарата ФТС России"	Гарант	Интернет / Свободный
5	Дополнительная литература	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 23.05.2020 № 1388-Р об утверждении Стратегии развития таможенной службы Российской Федерации до 2030 года	Гарант	Интернет / Свободный
6	Дополнительная литература	Приказ ГТК России от 26 сентября 2003 г. N 1069 "Об утверждении Концепции системы управления рисками в таможенной службе Российской Федерации"	Гарант	Интернет / Авторизованный
7	Дополнительная литература	Приказ ФТС России от 20 мая 2016 г. N 1000 "Об утверждении Инструкции о действиях должностных лиц таможенных органов при реализации системы управления рисками"	Гарант	Интернет / Авторизованный
8	Дополнительная литература	Приказ ФТС России Министерства финансов Российской Федерации от 3 марта 2017 г. N 327 "Об утверждении типовых положений об отделе координации и применения системы управления рисками - центре оперативного мониторинга и управления рисками службы организации таможенного контроля регионального таможенного управления и отделе применения системы управления рисками - центре оперативного мониторинга и управления рисками таможни"	Гарант	Интернет / Авторизованный
9	Дополнительная литература	Приказ ФТС России от 16 сентября 2005 г. N 871 "Об утверждении типового положения об отделе применения системы управления рисками таможни"	Гарант	Интернет / Авторизованный
10	Дополнительная литература	Приказ ФТС России Министерства финансов Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 2256 "Об утверждении	Гарант	Интернет / Авторизованный

		Порядка автоматизированного определения категории уровня риска участников внешнеэкономической деятельности"		
11	Дополнительная литература	Приказ ФТС России от 11 апреля 2016 г. № 731 "Об утверждении Порядка действий должностных лиц таможенных органов при сборе и анализе информации для определения категории уровня риска лиц, осуществляющих экспорт товаров, полностью ими произведенных или подвергнутых достаточной обработке (переработке), к которым не применяются вывозные таможенные пошлины"	Гарант	Интернет / Авторизованный
12	Дополнительная литература	Приказ ФТС России от 11 апреля 2016 г. № 732 "Об утверждении Порядка действий должностных лиц таможенных органов при сборе и анализе информации для определения категории уровня риска лиц, осуществляющих производственную деятельность"	Гарант	Интернет / Авторизованный
13	Дополнительная литература	Приказ ФТС России от 26 сентября 2012 г. № 1926 "Об утверждении перечня типовых структурных подразделений таможенных органов Российской Федерации"	Гарант	Интернет / Авторизованный
14	Основная литература	Костин, А.А. Система управления рисками при осуществлении таможенного контроля. [Электронный ресурс] - Электрон. дан. - СПб. : ИЦ Интермедия, 2014. - 224 с. - Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/55338">http://e.lanbook.com/book/55338</a>	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
15	Дополнительная литература	Кулешов, А.В. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств: учебное пособие. [Электронный ресурс] / А.В. Кулешов, Черных В.А., О.В. Шишкина. - Электрон. дан. - М. : РТА, 2013. - 420 с. - Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/74164">http://e.lanbook.com/book/74164</a>	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Свободный

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

Перечень используемого программного обеспечения:

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

Перечень используемых информационных справочных систем:

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

## 10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	118 (36)	20 компьютерных рабочих мест, 1 ноутбук, 1 проектор, 1 экран, 1 коммутатор, 1 доска магнитная маркерная; Экран Da-liteModel B 152x203. 7 парт со скамьей, 10 столов компьютерных, 1 стол письменный с тумбой, 20 стульев ИЗО.
Практические занятия и семинары	118 (36)	20 компьютерных рабочих мест, 1 ноутбук, 1 проектор, 1 экран, 1 коммутатор, 1 доска магнитная маркерная; Экран Da-liteModel B 152x203. 7 парт со скамьей, 10 столов компьютерных, 1 стол письменный с тумбой, 20 стульев ИЗО.