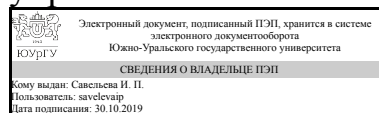


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор института  
Высшая школа экономики и  
управления



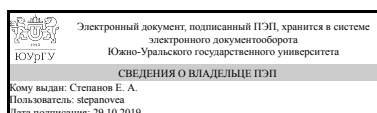
И. П. Савельева

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА к ОП ВО от 26.06.2019 №084-2528

дисциплины Б.1.32 Таможенное декларирование товаров  
для специальности 38.05.02 Таможенное дело  
уровень специалист тип программы Специалитет  
специализация Организация таможенного контроля  
форма обучения очная  
кафедра-разработчик Таможенное дело

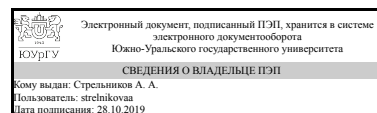
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 17.08.2015 № 850

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



Е. А. Степанов

Разработчик программы,  
доцент



А. А. Стрельников

## 1. Цели и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов целостного представления о правовом обеспечении, системе, механизме, инструментах и практике декларирования товаров и транспортных средств, а также приобретение ими теоретических знаний и практических навыков в применении законодательных, иных нормативно-правовых актов в области декларирования товаров и транспортных средств таможенным органам РФ, использовании программного обеспечения для заполнения декларации на товары при различных таможенных процедурах. Основные задачи освоения дисциплины: - формирование знаний об основных положениях, порядке таможенного декларирования, видах таможенных деклараций; - рассмотрение правового, организационного и методического обеспечения порядка декларирования товаров и транспортных средств; - изучение инструкции по порядку заполнения декларации на товары; - формирование практических навыков применения специализированного программного обеспечения для заполнения декларации на товары при их помещении под различные таможенные процедуры; - формирование практических навыков применения правовых актов, устанавливающих порядок таможенного декларирования товаров и транспортных средств при их перемещении через таможенную границу ЕАЭС; - определение места, роли, функций и задач таможенных органов при проведении таможенного контроля в отношении декларируемых товаров

## Краткое содержание дисциплины

Понятие и формы декларирования товаров для таможенных целей. Таможенные декларации и порядок их применения в Таможенном союзе. Декларации на товары. Способы декларирования товаров. Электронное декларирование. Отзыв декларации на товары. Заполнение декларации на товары при ввозе на таможенную территорию. Заполнение декларации на товары при вывозе с таможенной территории. Заполнение декларации на товары в различных таможенных режимах (таможенных процедурах). Порядок принятия, регистрации, контроля и выпуска декларации на товары.

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

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ПК-7 владением навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов	Знать: методологию и методы разработки стратегии экономических субъектов, инструменты анализа товарных рынков, методы оценки и количественного анализа поведения экономических агентов на различных рынках
	Уметь: использовать методы и методики разработки стратегий поведения конкретных предприятий и организаций
	Владеть: использовать методы и методики разработки стратегий поведения конкретных предприятий и организаций
ПК-16 умением применять систему управления	Знать: формы, методы и механизм СУР; формы и

рисками в профессиональной деятельности	порядок проведения СУР в профессиональной деятельности
	Уметь: уметь применять систему управления рисками в профессиональной деятельности;
	Владеть: применением системы управления рисками при осуществлении таможенного контроля товаров.

### 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Б.1.20 Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)	Б.1.44 Система управления рисками при контроле товаров и транспортных средств

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

Дисциплина	Требования
Б.1.20 Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)	Знать: товароведческие характеристики товаров различных групп, цели, правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действия должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода ТН ВЭД, порядок назначения экспертиз. Уметь: классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД, выявлять признаки риска при таможенном контроле товаров, применять меры по управлению рисками и их минимизации. Владеть: навыками контроля и корректировки заявленного кода ТН ВЭД.

### 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
		7
Общая трудоемкость дисциплины	144	144
<i>Аудиторные занятия:</i>	64	64
Лекции (Л)	16	16
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	48	48
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	80	80
Изучение основной и дополнительной литературы по дисциплине "Электронное декларирование"	25	25

Изучение основной и дополнительной литературы по разделу "Заполнение ТД в различных таможенных процедурах"	25	25
Самостоятельное заполнение таможенной декларации на товары вывозимые и ввозимые на таможенную территорию ЕАЭС	30	30
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен, КР

## 5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Таможенное декларирование: сущность, основные положения и определения	20	4	16	0
2	Декларация на товары при помещении товаров под различные таможенные процедуры	22	6	16	0
3	Выпуск товаров	22	6	16	0

### 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Таможенное декларирование: сущность, основные положения и определения	4
2	2	Декларация на товары при помещении товаров под различные таможенные процедуры	6
3	3	Выпуск товаров	6

### 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Назначение, понятие и формы декларирования товаров для таможенных целей	5
2	1	Предварительное информирование. Электронное декларирование	5
3	1	Способы декларирования товаров, предусмотренные ТК ЕАЭС	6
4	2	Заполнение декларации на товары при декларировании товаров, ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС: Классификаторы, используемые при заполнении декларации на товары.	4
5	2	Заполнение декларации на товары, вывозимые за пределы таможенной территории ЕАЭС: Общий порядок заполнения	4
6	2	Заполнение деклараций на товары в различных таможенных процедурах	4
7	2	Заполнение декларации на товары в различных таможенных режимах: выпуск для внутреннего потребления, экспорт, реимпорт.	4
8	3	Порядок принятия и регистрации таможенной декларации	6
9	3	Порядок контроля и выпуска таможенной декларации	5
10	3	Особенности осуществления уполномоченными должностными лицами таможенного контроля при электронном декларировании товаров.	5

### 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 основной и дополнительной литературы по дисциплине "Электронное декларирование"	Толкушкин, Александр Владимирович. Таможенное дело : учебник / А. В. Толкушкин ; Акад. бюджета и казначейства. - 3-е изд., доп. и перераб. - М. : Юрайт, 2010. - 537, [1] с.	25
Изучение основной и дополнительной литературы по разделу "Заполнение ТД в различных таможенных процедурах"	Афонин П. Н. Информационные таможенные технологии : учебник / П. Н. Афонин. - СПб.:Троицкий мост, 2012	25
Самостоятельное заполнение таможенной декларации на товары вывозимые и ввозимые на таможенную территорию ЕАЭС	Классификаторы для заполнения таможенной декларации	30

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

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
Компьютерная симуляция	Практические занятия и семинары	Кейс "Заполнение ТД при декларировании товаров, ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС"	20

#### 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
Таможенное декларирование: сущность, основные положения и определения	ПК-7 владением навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов	Текущий. Заполнение декларации	1
Все разделы	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Заполнение Декларации	2

		Импорт	
Декларация на товары при помещении товаров под различные таможенные процедуры	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Заполнение декларации Экспорт	3
Все разделы	ПК-7 владением навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов	Текущий. КР заполнение ДТ	4
Все разделы	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Заполнение Акцизной декларации	5
Все разделы	ПК-7 владением навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов	Текущий. Заполнение ДТС	6
Все разделы	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Тестирование в Эл.ЮУрГУ.	7
Все разделы	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Текущий. Заполнение транзитной декларации	8
Все разделы	ПК-7 владением навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов	Текущий. Заполнение пассажирской декларации	9
Все разделы	ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Итоговый. Курсовая работа	10
Все разделы	ПК-7 владением навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов	Итоговый. Тестирование	11

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

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Итоговый. Курсовая работа	Тематика курсовой работы определяется преподавателем. Задание для выполнения курсовой работы выдается в начале семестра. Работа выполняется и оформляется в соответствии с требованиями вуза и кафедры. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Оценка по курсовой работе определяется двумя составляющими: качеством материала курсовой работы и защиты курсовой работы. Критерии для заключения по качеству работы: качество систематизации теоретического и эмпирического материала, полнота привлеченных	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>информационных ресурсов, корректность применения методов количественного и качественного анализа; обоснованность и логичность выводов. Качество выполненной курсовой работы оценивается по шкале (5; 4; 3; 0)</p> <p>5 баллов – тема раскрывается полно, материал в работе излагается логично, теоретический и эмпирический материал грамотно систематизирован, используется широкая база информационных ресурсов, корректно применяются методы количественного и качественного анализа. 4 балла – тема раскрывается достаточно полно, теоретический и эмпирический материал в целом систематизирован, используется основная база информационных ресурсов, допускаются ошибки при применении методов количественного и качественного анализа. 3 балла – тема раскрывается лишь частично, теоретический и эмпирический материал слабо систематизирован, используется ограниченная база информационных ресурсов, не всегда корректно применяются методы количественного и качественного анализа. 0 баллов – тема не раскрывается, эмпирический материал отсутствует, необходимые информационные ресурсы почти не используются, не верно применяются методы количественного и качественного анализа. Работа не допускается к защите и направляется на доработку. Критерии для заключения по защите работы: ясность, логичность изложения и ответов на вопросы; системность представления предметной области; обоснованность и четкость аргументации позиций автора. Результаты защиты оцениваются по шкале (5; 4; 3; 0). 5 баллов – студент верно, логично отвечает на вопросы; демонстрирует системное представление о предметной области; обоснованно и четко аргументирует свою позицию по теме исследования. 4 балла – студент довольно верно, но не всегда логично отвечает на вопросы; демонстрирует базовое представление о предметной области; не всегда обоснованно и четко аргументирует свою позицию по теме исследования. 3 балла – студент не всегда верно и логично отвечает на вопросы; демонстрирует не несистемное владение знаниями в предметной области; допускает существенные ошибки в процессе аргументации своей позиции по теме исследования. 0 баллов – студент не верно отвечает на вопросы; демонстрирует отсутствие базовых представлений о предметной области; затрудняется с обоснованием и аргументацией своей позиции по теме исследования. Максимальное количество баллов – 10.</p>	
Итоговый. Тестирование	Тестирование студенты осуществляют на занятиях, на базе платформы Электронный ЮУрГУ. Студенту	Отлично: Величина рейтинга обучающегося по итоговому

	<p>необходимо ответить на 20 тестовых вопросов. Время, отведенное на тестирование - 20 минут При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильный ответ соответствует 1 баллам. Максимальное количество баллов – 20.</p>	<p>тесту 85...100 % Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по итоговому тесту 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по итоговому тесту 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по итоговому тесту 0...59 %</p>
Текущий. Заполнение декларации	<p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов за задание – 1 баллов. Критерии оценивания решения задачи: - декларация заполнена правильно – 1 балл; - декларация заполнена неправильно – 0 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов.</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
Текущий. Заполнение Декларации Импорт	<p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов за задание – 1 баллов. Критерии оценивания решения задачи: - декларация заполнена правильно – 1 балл; - декларация заполнена неправильно – 0 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов.</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
Текущий. Заполнение Декларации Импорт	<p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов за задание – 1 баллов. Критерии оценивания решения задачи: - декларация заполнена правильно – 1 балл; - декларация заполнена неправильно – 0 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов.</p>	<p>Зачтено: обучающегося за мероприятие более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
Текущий. Заполнение декларации Экспорт	<p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов за задание – 1 баллов. Критерии оценивания решения задачи: - декларация заполнена правильно – 1 балл; - декларация заполнена неправильно – 0 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов.</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
Текущий. КР заполнение ДТ	<p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие более 60 %</p>



	обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов за задание – 1 баллов. Критерии оценивания решения задачи: - декларация заполнена правильно – 1 балл; - декларация заполнена неправильно – 0 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов.	Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %
Текущий. Заполнение Акцизной декларации	При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов за задание – 1 баллов. Критерии оценивания решения задачи: - декларация заполнена правильно – 1 балл; - декларация заполнена неправильно – 0 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов.	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %
Текущий. Заполнение ДТС	При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов за задание – 1 баллов. Критерии оценивания решения задачи: - декларация заполнена правильно – 1 балл; - декларация заполнена неправильно – 0 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов.	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %
Текущий. Тестирование в Эл.ЮУрГУ.	Тестирование студенты осуществляют на занятиях, на базе платформы Электронный ЮУрГУ. Студенту необходимо ответить на 20 тестовых вопросов. Время, отведенное на тестирование - 20 минут При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильный ответ соответствует 0,5 баллам. Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1.	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %
Текущий. Заполнение транзитной декларации	При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов за задание – 1 баллов. Критерии оценивания решения задачи: - декларация заполнена правильно – 1 балл; - декларация заполнена неправильно – 0 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов.	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %
Текущий. Заполнение пассажирской декларации	При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов за задание – 1 баллов. Критерии оценивания решения задачи: - декларация	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %

	заполнена правильно – 1 балл; - декларация заполнена неправильно – 0 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов.	
Текущий. Заполнение пассажирской декларации	При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов за задание – 1 баллов. Критерии оценивания решения задачи: - декларация заполнена правильно – 1 балл; - декларация заполнена неправильно – 0 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов.	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %

### 7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
Итоговый. Курсовая работа	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Декларирование товаров. Товары, подлежащие декларированию. Формы и сроки декларирования.</li> <li>2. Документы, используемые в качестве таможенных деклараций.</li> <li>3. Роль и место декларантов в таможенном оформлении товаров и транспортных средств, их права и обязанности.</li> <li>4. Таможенный брокер (представитель). Условия включения организации в Реестр таможенных брокеров (представителей).</li> <li>5. Роль таможенных брокеров (представителей) в осуществлении таможенного оформления товаров.</li> <li>6. Таможенный перевозчик. Назначение. Порядок получения статуса таможенного перевозчика, деятельность в качестве таможенного перевозчика.</li> <li>7. Места декларирования товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС.</li> <li>8. Изменение, дополнение сведений, заявленных в таможенной декларации.</li> <li>9. Предварительное информирование.</li> <li>10. Особенности декларирования подакцизных товаров, подлежащих маркировке при ввозе на территорию ЕАЭС.</li> </ol> <p>Курсовые работы.docx</p>
Итоговый. Тестирование	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие таможенного декларирования.</li> <li>2. Место таможенного декларирования.</li> <li>3. Формы таможенного декларирования.</li> <li>4. Виды таможенных деклараций.</li> <li>5. Фиксирование подачи декларации на товары.</li> <li>6. Сроки подачи и проверки декларации на товары.</li> <li>7. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие осуществление таможенного декларирования.</li> <li>8. Недостоверное декларирование/не декларирование товаров.</li> <li>9. Декларант: его права, обязанности и ответственность.</li> <li>10. Декларирование товаров с подачей неполной, временной и периодической декларации.</li> </ol> <p>Вопросы на экзамен.docx</p>
Текущий. Заполнение декларации	
Текущий. Заполнение Декларации Импорт	

Текущий. Заполнение Декларации Импорт	
Текущий. Заполнение декларации Экспорт	
Текущий. КР заполнение ДТ	
Текущий. Заполнение Акцизной дкларации	
Текущий. Заполнение ДТС	
Текущий. Тестирование в Эл.ЮУрГУ.	
Текущий. Заполнение транзитной декларации	
Текущий. Заполнение пассажирской декларации	
Текущий. Заполнение пассажирской декларации	

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Печатная учебно-методическая документация

#### а) основная литература:

1. Андриашин, Х. А. Таможенное право [Текст] учебник для вузов по специальности "Тамож. дело" Х. А. Андриашин, В. Г. Свинухов, В. В. Балакин. - М.: Магистр, 2008. - 366, [1] с. 22 см.
2. Афонин, П. Н. Информационные таможенные технологии [Текст] учебник для вузов по специальности 080115 "Таможенное дело" П. Н. Афонин. - СПб.: Троицкий мост, 2012. - 350, [2] с. ил., табл.
3. Толкушкин, А. В. Таможенное дело [Текст] учебник по специальности 080115 "Тамож. дело" А. В. Толкушкин ; М-во финансов Рос. Федерации, Акад. бюджета и казначейства. - М.: Высшее образование, 2009. - 453 с.

#### б) дополнительная литература:

1. Власова, В. М. Таможенные операции. - М.: Финансы и статистика, 1997. - 142,[1] с.
2. Михайлов, Д. М. Международные контракты и расчеты Д. М. Михайлов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2006. - 641 с.
3. Государственный контроль таможенными органами в пунктах пропуска [Текст] учеб. пособие для вузов по направлению (специальности) 036401 "Таможенное дело" П. Н. Афонин и др. - СПб.: Троицкий мост, 2014. - 334 с. ил.
4. Товароведение и экспертиза в таможенном деле [Текст] Т. 2 Непродовольственные товары учебник для вузов по специальности 080115 "Таможенное дело" : в 4-х т. С. Н. Гамидуллаев и др. - СПб.: Троицкий мост, 2010. - 400 с. 1 электрон. опт. диск
5. Товароведение и экспертиза в таможенном деле [Текст] Т. 3 Теоретические основы. Продовольственные товары учебник для вузов по специальности 080115 "Таможенное дело" : в 4-х т. С. Н. Гамидуллаев и др. - СПб.: Троицкий мост, 2010. - 400 с. 1 электрон. опт. диск

6. Агамагомедова, С. А. Таможенный контроль после выпуска товаров [Текст] учеб. пособие по специальности "Таможенное дело" С. А. Агамагомедова, О. В. Шишкина. - СПб.: Троицкий мост, 2014. - 215, [9] с. ил.
7. Беляева, Е. Н. Таможенная статистика [Текст] учеб. пособие для вузов по специальности 080115 "Таможенное дело" Е. Н. Беляева, О. Е. Кудрявцев ; под общ. ред. С. Н. Гамидуллаева. - СПб.: Троицкий мост, 2012. - 159, [1] с. ил.

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

1. Таможня

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Степанов Е.А., Кизяева А.М. Методические указания по проведению семинарских занятий по курсу «Электронное декларирование»

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

2. Степанов Е.А., Кизяева А.М. Методические указания по проведению семинарских занятий по курсу «Электронное декларирование»

### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Наименование ресурса в электронной форме	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
1	Основная литература	Кожуханов, Н.М. Правовое регулирование таможенного декларирования в электронной форме в Российской Федерации: монография. [Электронный ресурс] / Н.М. Кожуханов, Н.Е. Максимова, А.Н. Яцушко, С.С. Трунин. — Электрон. дан. — М. : РТА, 2015. — 132 с. — Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/74228">http://e.lanbook.com/book/74228</a> — Загл. с экрана.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
2	Дополнительная литература	ТАМОЖЕННОЕ ДЕКЛАРИРОВАНИЕ ТОВАРА КАК ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ТАМОЖЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ Матвеева О.П., Сергиенко Е.С. Научный журнал Дискурс. 2017. № 1 (3). С. 285-290.	eLIBRARY.RU	Интернет / Авторизованный
3	Дополнительная литература	РАЗВИТИЕ ТАМОЖЕННОГО ДЕКЛАРИРОВАНИЯ ТОВАРА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ Попова Е.С., Матвеева О.П. Научный журнал Дискурс. 2017. № 3 (5). С. 130-140.	eLIBRARY.RU	Интернет / Авторизованный

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

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)
2. ООО Альта-софт-Альта-Максимум (версия PRO)(бессрочно)
3. Microsoft-Windows(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. -Консультант Плюс(31.07.2017)
2. -Гарант(31.12.2019)

## 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. 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.
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.
Экзамен	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.