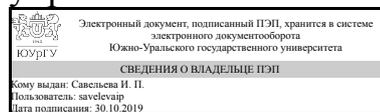


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Высшая школа экономики и
управления



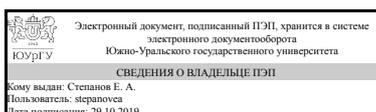
И. П. Савельева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА к ОП ВО от 26.06.2019 №084-2529

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 заочная
кафедра-разработчик Таможенное дело

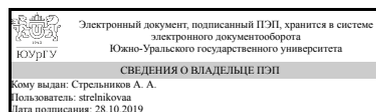
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 17.08.2015 № 850

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



Е. А. Степанов

Разработчик программы,
доцент



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 трудоёмкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах
		Номер семестра
		7
Общая трудоёмкость дисциплины	144	144
<i>Аудиторные занятия:</i>	16	16
Лекции (Л)	4	4
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	12	12
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	128	128
Изучение основной и дополнительной литературы по дисциплине "Электронное декларирование"	40	40

Изучение основной и дополнительной литературы по разделу "Заполнение ТД в различных таможенных процедурах"	40	40
Самостоятельное заполнение таможенной декларации на товары вывозимые и ввозимые на таможенную территорию ЕАЭС	48	48
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	6	2	4	0
2	Декларация на товары при помещении товаров под различные таможенные процедуры	5	1	4	0
3	Выпуск товаров	5	1	4	0

5.1. Лекции

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

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	2
2	1	Предварительное информирование. Электронное декларирование	1
3	1	Способы декларирования товаров, предусмотренные ТК ЕАЭС	1
4	2	Заполнение декларации на товары при декларировании товаров, ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС: Классификаторы, используемые при заполнении декларации на товары.	1
5	2	Заполнение декларации на товары, вывозимые за пределы таможенной территории ЕАЭС: Общий порядок заполнения	1
6	2	Заполнение деклараций на товары в различных таможенных процедурах	1
7	2	Заполнение декларации на товары в различных таможенных режимах: выпуск для внутреннего потребления, экспорт, реимпорт.	1
8	3	Порядок принятия и регистрации таможенной декларации	2
9	3	Порядок контроля и выпуска таможенной декларации	1
10	3	Особенности осуществления уполномоченными должностными лицами таможенного контроля при электронном декларировании товаров.	1

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.	40
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	40
Самостоятельное заполнение таможенной декларации на товары вывозимые и ввозимые на таможенную территорию ЕАЭС	Классификаторы для заполнения таможенной декларации	48

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"	2

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"> 1. Декларирование товаров. Товары, подлежащие декларированию. Формы и сроки декларирования. 2. Документы, используемые в качестве таможенных деклараций. 3. Роль и место декларантов в таможенном оформлении товаров и транспортных средств, их права и обязанности. 4. Таможенный брокер (представитель). Условия включения организации в Реестр таможенных брокеров (представителей). 5. Роль таможенных брокеров (представителей) в осуществлении таможенного оформления товаров. 6. Таможенный перевозчик. Назначение. Порядок получения статуса таможенного перевозчика, деятельность в качестве таможенного перевозчика. 7. Места декларирования товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС. 8. Изменение, дополнение сведений, заявленных в таможенной декларации. 9. Предварительное информирование. 10. Особенности декларирования подакцизных товаров, подлежащих маркировке при ввозе на территорию ЕАЭС. <p>Курсовые работы.docx</p>
Итоговый. Тестирование	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие таможенного декларирования. 2. Место таможенного декларирования. 3. Формы таможенного декларирования. 4. Виды таможенных деклараций. 5. Фиксирование подачи декларации на товары. 6. Сроки подачи и проверки декларации на товары. 7. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие осуществление таможенного декларирования. 8. Недостоверное декларирование/не декларирование товаров. 9. Декларант: его права, обязанности и ответственность. 10. Декларирование товаров с подачей неполной, временной и периодической декларации. <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: http://e.lanbook.com/book/74228 — 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.