

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Забайкальский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЗабГУ»)

Юридический факультет
Кафедра Административного права и таможенного дела

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета

Юридический факультет

Макаров Андрей
Владимирович

«___» _____ 20___
г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.29.03 Таможенный контроль товаров, перемещаемых различными видами транспорта
на 72 часа(ов), 2 зачетных(ые) единиц(ы)
для направления подготовки (специальности) 38.05.02 - Таможенное дело

составлена в соответствии с ФГОС ВО, утвержденным приказом
Министерства образования и науки Российской Федерации от
«___» _____ 20___ г. №___

Профиль – Таможенный контроль (для набора 2022)
Форма обучения: Очная

1. Организационно-методический раздел

1.1 Цели и задачи дисциплины (модуля)

Цель изучения дисциплины:

овладеть общими и специальными знаниями по таможенному контролю товаров, перемещаемых различными видами транспортных средств, а также сформировать у обучающихся устойчивые представления об особенностях перемещения товаров различными видами транспортных средств и проведения в отношении них таможенного контроля.

Задачи изучения дисциплины:

сформировать у обучающихся профессиональные качества, необходимые для оптимального решения задач организации таможенного контроля перемещаемых товаров и транспортных средств, системы знаний о сущности и содержании таможенного контроля товаров, перемещаемых различными видами транспортных средств, основах нормативного регулирования его осуществления, навыков в области взаимодействия с иными государственными органами.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП

Для успешного освоения дисциплины обучающийся должен иметь базовую подготовку по дисциплинам «Основы таможенного дела», «Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств», «Нетарифное регулирование внешнеторговой деятельности», «Декларирование товаров и транспортных средств», «Основы технических средств таможенного контроля», «Технологии таможенного контроля (практикум)», «Таможенный контроль товаров, перемещаемых физическими лицами». Дисциплина «Таможенный контроль товаров, перемещаемых различными видами транспорта» входит в состав обязательной части.

1.3. Объем дисциплины (модуля) с указанием трудоемкости всех видов учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 зачетных(ые) единиц(ы), 72 часов.

Виды занятий	Семестр 9	Всего часов
Общая трудоемкость		72
Аудиторные занятия, в т.ч.	34	34
Лекционные (ЛК)	17	17
Практические (семинарские) (ПЗ, СЗ)	17	17
Лабораторные (ЛР)	0	0

Самостоятельная работа студентов (СРС)	38	38
Форма промежуточной аттестации в семестре	Зачет	0
Курсовая работа (курсовой проект) (КР, КП)		

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы		Планируемые результаты обучения по дисциплине
Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции, формируемые в рамках дисциплины	Дескрипторы: знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности
ОПК-4	ОПК-4.1. Понимает содержание международно-правовых документов, свободно и правильно оперирует международно-правовыми понятиями.	Знать: содержание международно-правовых документов; Уметь: правильно оперирует международно-правовыми понятиями; Владеть: навыками использования международно-правовых документов, в том числе касающихся перемещения делящихся и радиоактивных материалов;
ОПК-4	ОПК-4.2. Применяет национальные нормативные правовые акты, реализовывает нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности.	Знать: национальные нормативные правовые акты; Уметь: реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности; Владеть: навыками применения национальных нормативных правовых актов;
ОПК-4	ОПК-4.3. Работает с национальными и международными базами данных с целью поиска необходимой	Знать: порядок работы с национальными и международными базами данных;

	<p>информации о явлениях и процессах в профессиональной деятельности.</p>	<p>Уметь: осуществлять поиск необходимой информации о явлениях и процессах в профессиональной деятельности;</p> <p>Владеть: навыками работы с национальными и международными базами данных с целью поиска необходимой информации о явлениях и процессах в профессиональной деятельности;</p>
ПК-1	<p>ПК-1.1. Применяет нормы таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле в профессиональной деятельности.</p>	<p>Знать: нормы таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле;</p> <p>Уметь: анализировать нормы таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле;</p> <p>Владеть: навыками применения норм таможенного законодательства ЕАЭС и законодательства Российской Федерации о таможенном деле в профессиональной деятельности;</p>
ПК-1	<p>ПК-1.2. Контролирует соблюдение таможенного, валютного, налогового и иного законодательства, при осуществлении участниками внешнеэкономической деятельности и иными лицами деятельности в сфере таможенного дела.</p>	<p>Знать: таможенное, валютное, налоговое и иное законодательство;</p> <p>Уметь: анализировать таможенное, валютное, налоговое и иное законодательство;</p> <p>Владеть: навыками проведения контроля за соблюдением таможенного, валютного, налогового и иного законодательства, при осуществлении участниками внешнеэкономической деятельности и иными лицами деятельности в сфере таможенного дела;</p>

ПК-1	ПК-1.3. Обеспечивает в пределах своей компетенции защиту прав интеллектуальной собственности.	<p>Знать: основы защиту прав интеллектуальной собственности;</p> <p>Уметь: выявлять нарушения прав интеллектуальной собственности в пределах своей компетенции;</p> <p>Владеть: навыками обеспечения в пределах своей компетенции защиту прав интеллектуальной собственности;</p>
ПК-1	ПК-1.4. Контролирует соблюдение мер таможенно-тарифного регулирования, запретов и ограничений, мер защиты внутреннего рынка в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза, установленных в соответствии с законодательством Евразийского экономического союза и Российской Федерации о государственном регулировании внешнеторговой деятельности.	<p>Знать: меры таможенно-тарифного регулирования, запреты и ограничения, меры защиты внутреннего рынка в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза, установленные в соответствии с законодательством Евразийского экономического союза и Российской Федерации о государственном регулировании внешнеторговой деятельности;</p> <p>Уметь: анализировать меры таможенно-тарифного регулирования, запреты и ограничения, меры защиты внутреннего рынка в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза, установленные в соответствии с законодательством Евразийского экономического союза и Российской Федерации о государственном регулировании внешнеторговой деятельности;</p> <p>Владеть: навыками контроля соблюдения мер таможенно-тарифного регулирования, запретов и ограничений, мер защиты внутреннего рынка в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу Евразийского</p>

		экономического союза, установленных в соответствии с законодательством Евразийского экономического союза и Российской Федерации о государственном регулировании внешнеторговой деятельности;
ПК-1	ПК-1.5. Обеспечивает защиту гражданских прав участников внешнеэкономической деятельности и лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела.	<p>Знать: гражданские права участников внешнеэкономической деятельности и лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела;</p> <p>Уметь: разъяснять участникам внешнеэкономической деятельности и лицам, осуществляющим деятельность в сфере таможенного дела их гражданские права;</p> <p>Владеть: навыками обеспечения защиты гражданских прав участников внешнеэкономической деятельности и лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела;</p>
ПК-2	ПК-2.1. Осуществляет таможенный контроль при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур.	<p>Знать: основные понятия таможенного контроля и таможенных операций, наименование и содержание таможенных процедур;</p> <p>Уметь: совершать таможенные операции;</p> <p>Владеть: навыками проведения таможенного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур, в том числе с применением технических средств таможенного контроля;</p>
ПК-2	ПК-2.2 Владеет навыками заполнения и контроля таможенной декларации и иных таможенных документов.	Знать: порядок заполнения граф таможенной декларации и порядок заполнения иных таможенных документов;

		<p>Уметь: заполнять таможенную декларацию и иные таможенные документы;</p> <p>Владеть: навыками контроля таможенной декларации и иных таможенных документов;</p>
ПК-2	ПК-2.3. Владеет навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов.	<p>Знать: виды технических средств таможенного контроля, оборудования и приборов;</p> <p>Уметь: отбирать нужные технические средства таможенного контроля, оборудования и приборов при проведении различных форм таможенного контроля;</p> <p>Владеть: навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов;</p>
ПК-2	ПК-2.4. Контролирует перемещение через таможенную границу отдельных категорий товаров.	<p>Знать: отдельные категории товаров;</p> <p>Уметь: совершать таможенные операции в отношении отдельных категорий товаров;</p> <p>Владеть: навыками проведения контроля за перемещением через таможенную границу отдельных категорий товаров;</p>
ПК-2	ПК-2.5. Владеет навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара.	<p>Знать: признаки фальсифицированных и контрафактных товаров;</p> <p>Уметь: выявлять фальсифицированные и контрафактные товары;</p> <p>Владеть: процедурами и методами идентификации товаров для подтверждения их подлинности или выявления фальсификации и контрафакции, в том числе с применением технических средств</p>

		таможенного контроля;
ПК-2	ПК-2.6. Осуществляет виды государственного контроля, отнесенные к компетенции таможенных органов.	<p>Знать: виды государственного контроля;</p> <p>Уметь: соотносить результаты таможенного контроля с иными видами государственного контроля;</p> <p>Владеть: навыками проведения государственного контроля, отнесенного к компетенции таможенных органов;</p>
ПК-2	ПК-2.7. Применяет методы сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли, специальной таможенной статистики внутриведомственной информации в целях повышения результативности таможенного и иных видов государственного контроля при совершении таможенных операций.	<p>Знать: методы сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли, специальной таможенной статистики внутриведомственной информации;</p> <p>Уметь: анализировать результаты данных таможенной статистики внешней торговли, специальной таможенной статистики внутриведомственной информации;</p> <p>Владеть: навыками применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли, специальной таможенной статистики внутриведомственной информации в целях повышения результативности таможенного и иных видов государственного контроля при совершении таможенных операций;</p>

3. Содержание дисциплины

3.1. Разделы дисциплины и виды занятий

3.1 Структура дисциплины для очной формы обучения

Модуль	Номер раздела	Наименование раздела	Темы раздела	Всего часов	Аудиторные занятия	СР
--------	---------------	----------------------	--------------	-------------	--------------------	----

					Л К	П З (С З)	Л Р	С
1	1.1	Общие представления о товарах, транспортных средствах и таможенном контроле.	Товары и транспортные средства: понятия, виды, нормативно-правовое регулирование их перемещения через таможенную границу. Таможенный контроль: понятие, нормативно-правовое регулирование, формы таможенного контроля и меры, обеспечивающие его проведение. Зоны таможенного контроля.	12	3	3	0	6
	1.2	Контейнер и запорно-пломбировочные устройства.	Контейнер: понятие, нормативно-правовое регулирование, виды, предъявляемые требования. Сопровождение грузов. Запорно-пломбировочные устройства: понятие, назначение, нормативно-правовое регулирование, виды, конструкция, предъявляемые требования.	12	2	2	0	8
2	2.1	Таможенный контроль товаров, перемещаемых морским и речным транспортом.	Таможенный контроль товаров, перемещаемых морским транспортом. Таможенный контроль товаров, перемещаемых речным транспортом.	8	2	2	0	4
	2.2	Таможенный контроль товаров, перемещаемых воздушным транспортом. Таможенный	Таможенный контроль товаров, перемещаемых воздушным транспортом. Таможенный контроль международных почтовых отправлений.	8	2	2	0	4

		контроль международных почтовых отправлений.						
3	3.1	Таможенный контроль товаров, перемещаемых по линиям электропередач и трубопроводным транспортом.	Таможенный контроль товаров, перемещаемых по линиям электропередач. Таможенный контроль товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом	8	2	2	0	4
	3.2	Таможенный контроль товаров, перемещаемых автомобильным и железнодорожным транспортом.	Таможенный контроль товаров, перемещаемых автомобильным транспортом. Таможенный контроль товаров, перемещаемых железнодорожным транспортом.	8	2	2	0	4
4	4.1	Таможенный контроль делящихся и радиоактивных материалов, перемещаемых через таможенную границу, в том числе с применением технических средств.	Документальный контроль перемещения через таможенную границу делящихся и радиоактивных материалов. Фактический таможенный контроль делящихся и радиоактивных материалов, перемещаемых через таможенную границу, в том числе с применением технических средств	8	2	2	0	4
	4.2	Декларирование товаров и документы, необходимые для предоставления таможенному органу при перемещении	Декларирование товаров. Документы, необходимые для предоставления таможенному органу при перемещении товаров через таможенную границу различными видами	8	2	2	0	4

		товаров через таможенную границу различными видами транспортных средств.	транспортных средств.					
Итого				72	17	17	0	38

3.2. Содержание разделов дисциплины

3.2.1. Лекционные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Общие представления о товарах, транспортных средствах и таможенном контроле.	Товары и транспортные средства: понятия, виды, нормативно-правовое регулирование их перемещения через таможенную границу. Понятие таможенного контроля. Объекты таможенного контроля. Таможенный контроль за соблюдением условий использования товаров в соответствии с таможенной процедурой. Зоны таможенного контроля: понятие, виды. Порядок создания, прекращения функционирования (ликвидации) и обозначения зон таможенного контроля.	3
	1.2	Контейнер и запорно-пломбировочные устройства.	Контейнер: понятие, нормативно-правовое регулирование, виды, предъявляемые требования. Запорно-пломбировочные устройства: понятие, назначение, нормативно-правовое регулирование, виды, конструкция, предъявляемые требования.	2
2	2.1	Таможенный контроль товаров, перемещаемых морским и речным транспортом.	Идентификация и классификация водного транспорта в таможенных целях. Нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля при перемещении товаров морским и речным транспортом. Компетенция таможенных органов по проведению	2

			таможенного контроля в отношении товаров, перемещаемых морским и речным транспортом. Требования безопасности при проведении досмотра морских, речных судов и перевозимых на них товаров.	
	2.2	Таможенный контроль товаров, перемещаемых воздушным транспортом. Таможенный контроль международных почтовых отправлений.	Идентификация и классификация воздушного транспорта в таможенных целях. Нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом. Требования безопасности при досмотре международных почтовых отправлений. Нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля международных почтовых отправлений.	2
3	3.1	Таможенный контроль товаров, перемещаемых по линиям электропередач и трубопроводным транспортом.	Общие положения о порядке и условиях перемещения через таможенную границу Союза товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом. Особенности ввоза на таможенную территорию Союза, вывоза с таможенной территории Союза и таможенного декларирования товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом. Использование показаний приборов учета товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом. Общие положения о порядке и условиях перемещения через таможенную границу Союза товаров, перемещаемых по линиям электропередачи.	2
	3.2	Таможенный контроль товаров, перемещаемых автомобильным и железнодорожным транспортом.	Автомобильный транспорт: понятие, классификация. Нормативно-правовые акты, регулирующие порядок совершения таможенных операций и таможенного контроля в отношении международных перевозок грузов автомобильным транспортом. Компетенция таможенных органов по проведению	2

			<p>таможенного контроля в отношении товаров, перемещаемых автомобильным транспортом. Железнодорожный транспорт: понятие, классификация. Нормативно-правовые акты, регулирующие порядок совершения таможенных операций и таможенного контроля в отношении международных перевозок грузов железнодорожным транспортом. Компетенция таможенных органов по проведению таможенного контроля в отношении товаров, перемещаемых железнодорожным транспортом.</p>	
4	4.1	<p>Таможенный контроль деющих и радиоактивных материалов, перемещаемых через таможенную границу, в том числе с применением технических средств.</p>	<p>Классификация деющих и радиоактивных материалов по кодам ТН ВЭД ЕАЭС. Товары, которые могут иметь повышенный уровень ионизирующих излучений. Система государственного учета, контроля и физической защиты ядерных материалов и радиоактивных веществ в России. Правовая основа государственного учета, контроля и физической защиты ядерных материалов и радиоактивных веществ. Стационарная таможенная система обнаружения деющих и радиоактивных материалов «Янтарь»: основные технические характеристики и порядок работы. Дозиметр поисковый микропроцессорный ДРС-PM1401: основные технические характеристики и порядок работы. Измеритель-сигнализатор поисковый ИСП-PM1401M: основные технические характеристики и порядок работы. Измеритель-сигнализатор поисковый ИСП-PM1401K-01: основные технические характеристики и порядок работы.</p>	2
	4.2	<p>Декларирование товаров и документы, необходимые для предостав</p>	<p>Декларация на транспортное средство: характеристика, структура. Таможенное декларирование и выпуск транспортных средств международной перевозки.</p>	2

		ления таможенному органу при перемещении товаров через таможенную границу различными видами транспортных средств.	Технологии авторегистрации и автовыпуска. Международная перевозка грузов с применением карнета АТА. Международная перевозка грузов с применением книжки МДП. Коносамент. Чартер. Железнодорожная накладная. Международная товарно-транспортная накладная.	
--	--	---	---	--

3.2.2. Практические занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Общие представления о товарах, транспортных средствах и таможенном контроле.	Реализация Транспортной стратегии России. Предварительное информирование товаров, перемещаемых различными видами транспорта. Утилизационный сбор. Таможенный контроль ввоза и вывоза транспортных средств для личного пользования.	3
	1.2	Контейнер и запорно-пломбировочные устройства.	Контейнер: понятие, нормативно-правовое регулирование, виды, предъявляемые требования. Запорно-пломбировочные устройства: понятие, назначение, нормативно-правовое регулирование, виды, конструкция, предъявляемые требования.	2
2	2.1	Таможенный контроль товаров, перемещаемых морским и речным транспортом.	Виды контроля, осуществляемые в морских и речных пунктах пропуска. Специализированные таможенные органы, в регион деятельности которых входят морские (речные) пункты пропуска и порты. Комплекс программных средств «Портал Морской порт».	2
	2.2	Таможенный контроль товаров, перемещаемых воздушным транспортом.	Порядок нанесения на гражданские воздушные суда государственных и регистрационных опознавательных знаков, товарных знаков.	2

		Таможенный контроль международных почтовых отправлений.		
3	3.1	Таможенный контроль товаров, перемещаемых по линиям электропередач и трубопроводным транспортом.	Идентификация товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом. Идентификация товаров, перемещаемых по линиям электропередачи.	2
	3.2	Таможенный контроль товаров, перемещаемых автомобильным и железнодорожным транспортом.	Государственный контроль грузовых автотранспортных средств. Порядок осуществления транспортного (автомобильного) контроля органами транспортного контроля на внешней границе Евразийского экономического союза. Государственный контроль грузовых поездов. Государственный контроль пассажирских поездов. Этапы перехода к цифровой железной дороге.	2
4	4.1	Таможенный контроль делящихся и радиоактивных материалов, перемещаемых через таможенную границу, в том числе с применением технических средств.	Делящиеся и радиоактивные материалы: понятие, виды, нормативно-правовое регулирование. Средства индивидуальной защиты. Стационарные системы обнаружения делящихся и радиоактивных материалов. Таможенный подвижной пост радиационного контроля. Модульная унифицированная таможенная система обнаружения делящихся и радиоактивных материалов. Поисковые приборы радиационного контроля. Дозиметры. Радиометры-спектрометры.	2
	4.2	Декларирование товаров и документы, необходимые для предоставления	Таможенное декларирование и выпуск транспортных средств международной перевозки. Коносамент. Чартер. Железнодорожная накладная. Авианакладная.	2

		таможенному органу при перемещении товаров через таможенную границу различными видами транспортных средств.	
--	--	---	--

3.2.3. Лабораторные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)

3.3. Содержание материалов, выносимых на самостоятельное изучение

Модуль	Номер раздела	Содержание материалов, выносимого на самостоятельное изучение	Виды самостоятельной деятельности	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров различными видами транспортных средств. Транспортные средства для личного пользования, ввозимые на таможенную территорию ЕАЭС для целей свободного обращения, в отношении которых подлежат уплате таможенные пошлины, налоги по единым ставкам либо в виде совокупного таможенного платежа. Процесс оформления паспорта транспортного средства в электронном виде. Порядок определения момента	Составление конспекта	7

		выпуска и рабочего объема двигателя авто- и мототранспортных средств, являющихся транспортными средствами для личного пользования.		
	1.2	Документы, необходимые для вывоза контейнера из порта. Сопровождение грузов. Виды и конструкция запорно-пломбировочных устройств.	Составление конспекта	8
2	2.1	Технология предварительного информирования, предоставляемая в отношении товаров, перемещаемых водным транспортом. Продолжительность осуществления контрольных операций в морском и речном пунктах пропуска. Виды страховых случаев на морском транспорте.	Составление конспекта	4
	2.2	Продолжительность осуществления контрольных операций в воздушном пункте пропуска. Авиационная грузовая транслогистическая платформа.	Составление конспекта	4
3	3.1	Особенности применения таможенной процедуры таможенного транзита в отношении товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом. Возникновение и прекращение обязанностей по уплате	Составление конспекта	4

		таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин в отношении товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом, помещаемых (помещенных) под таможенную процедуру таможенного транзита, срок их уплаты и исчисление. Особенности ввоза на таможенную территорию Союза, вывоза с таможенной территории Союза и таможенного декларирования товаров, перемещаемых по линиям электропередачи.		
	3.2	Требования безопасности при проведении таможенного досмотра автомобильных транспортных средств и перевозимых на них товаров. Каботажные автомобильные перевозки. Требования безопасности при проведении таможенного досмотра железнодорожных транспортных средств и перевозимых на них товаров. Виды страховых случаев на железнодорожном транспорте. Продолжительность осуществления контрольных операций в автомобильном и железнодорожном пунктах пропуска.	Составление конспекта	4
4	4.1	Организация и порядок	Составление конспекта	4

		проведения таможенного контроля делящихся и радиоактивных материалов, товаров и транспортных средств с повышенным уровнем ионизирующих излучений. Требования безопасности при досмотре опасных товаров и перевозящих их транспортных средств.		
	4.2	Особенности таможенного декларирования транспортных средств международной перевозки.	Составление конспекта	4

4. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Фонд оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлен в приложении.

[Фонд оценочных средств](#)

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1. Основная литература

5.1.1. Печатные издания

1.

5.1.2. Издания из ЭБС

1. Попова, Л. И. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 237 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-10942-9. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/organizaciya-tamozhennogo-kontrolya-tovarov-i-transportnyh-sredstv-471119>

2. Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 376 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-13542-8. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/tamozhennoe-delo-i-tamozhennoe-regulirovanie-v-eaes-472885>

3. Попова, Л. И. Технологии таможенного контроля : учебное пособие для вузов / Л. И.

Попова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 256 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-09009-3. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/tehnologii-tamozhennogo-kontrolya-470734>

5.2. Дополнительная литература

5.2.1. Печатные издания

1. Основы таможенного дела [Текст] : учеб. пособие / Ратушная Т.В., Таскаева С.В., Казанцева Н.Г., Суханова И.С. [и др.]. - Чита : ЗабГУ, 2019. - 276 с. - ISBN 978-5-9293-2401-7 : 524-00.

5.2.2. Издания из ЭБС

1. Попова, Л. И. Таможенные операции в отношении товаров и транспортных средств / Л. И. Попова. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 214 с. – (Профессиональная практика). – ISBN 978-5-9916-9982-2. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/tamozhennye-operacii-v-otnoshenii-tovarov-i-transportnyh-sredstv-472022>

2. Джабиев, А. П. Основы таможенного дела : учебник для вузов / под общей редакцией А. П. Джабиева. – 2-е изд. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 489 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-13241-0. – Режим доступа: <https://urait.ru/viewer/osnovy-tamozhennogo-dela-449589>

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Название	Ссылка
Официальный сайт ФТС России	http://www.customs.ru/
Российский таможенный портал	http://www.tks.ru/
Портал, посвящённый таможенному делу, логистике и внешнеэкономической деятельности	http://customsexpert.ru/

6. Перечень программного обеспечения

Программное обеспечение общего назначения: ОС Microsoft Windows, Microsoft Office, АБВУУ FineReader, ESET NOD32 Smart Security Business Edition, Foxit Reader, АИБС "МегаПро".

Программное обеспечение специального назначения:

- 1) ВЭД-Инфо
- 2) Система ГАРАНТ
- 3) СПС "Консультант Плюс"

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование помещений для проведения учебных занятий и для самостоятельной работы обучающихся	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Состав оборудования и технических средств обучения указан в паспорте аудитории, закрепленной расписанием по факультету
Учебные аудитории для проведения практических занятий	
Учебные аудитории для промежуточной аттестации	
Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Состав оборудования и технических средств обучения указан в паспорте аудитории, закрепленной расписанием по кафедре
Учебные аудитории для текущей аттестации	

8. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

1. Образовательные технологии

Учебный процесс при преподавании курса основывается на использовании традиционных, инновационных и информационных образовательных технологий. Традиционные образовательные технологии представлены лекциями и семинарскими (практическими) занятиями. Инновационные образовательные технологии используются в виде широкого применения активных и интерактивных форм проведения занятий. Информационные образовательные технологии реализуются путем активизации самостоятельной работы студентов в информационной образовательной среде.

2. Лекции

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебного плана. На первой лекции лектор обязан предупредить студентов, применительно к какому базовому учебнику (учебникам, учебным пособиям) будет прочитан курс.

Лекционный курс должен давать наибольший объем информации и обеспечивать более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньшей затрате времени, чем это требуется большинству студентов на самостоятельное изучение материала.

3. Семинарские (практические) занятия

Семинарские (практические занятия) представляют собой детализацию лекционного теоретического материала, проводятся в целях закрепления курса и охватывают все основные разделы.

Основной формой проведения семинаров и практических занятий является обсуждение наиболее проблемных и сложных вопросов по отдельным темам, а также решение задач и разбор примеров и ситуаций в аудиторных условиях. В обязанности преподавателя входят: оказание методической помощи и консультирование студентов по соответствующим темам курса.

Активность на практических занятиях оценивается по следующим критериям:

- ответы на вопросы, предлагаемые преподавателем;
- участие в дискуссиях;
- ассистирование преподавателю в проведении занятий.

Доклады и оппонирование докладов проверяют степень владения теоретическим материалом, а также корректность и строгость рассуждений. Оценивание практических заданий входит в накопленную оценку.

4. Самостоятельная работа обучающегося

Для успешного усвоения курса необходимо не только посещать аудиторские занятия, но и вести активную самостоятельную работу. При самостоятельной проработке курса обучающиеся должны:

- просматривать основные определения и факты;
- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- изучить рекомендованную основную и дополнительную литературу, составлять тезисы, аннотации и конспекты наиболее важных моментов;
- самостоятельно выполнять задания, аналогичные предлагаемым на занятиях;
- использовать для самопроверки материалы фонда оценочных средств.

Разработчик/группа разработчиков:
Татевик Вартановна Григорян

Типовая программа утверждена

Согласована с выпускающей кафедрой
Заведующий кафедрой

_____ «___» _____ 20___ г.