МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



Рабочая программа дисциплины (модуля), как компонент образовательной программы высшего образования - программы специалитета по специальности 38.05.02 Таможенное дело, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основы таможенной логистики

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело

Специализация: Таможенно-логистические информационные

системы и технологии

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)

ID подписи: 688788

Подписал: заведующий кафедрой Рудакова Елена Николаевна

Дата: 05.06.2025

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины «Основы таможенной логистики» является освоение теоретических знаний и приобретение умений и навыков в области таможенной логистики.

Основными задачами курса являются:

-повышение конкурентоспособности предприятия-участника ВЭД за счет логистического управления материальными, информационными, финансовыми экспортно-импортными потоками, обеспечивающего высокое качество поставки товара;

-ориентация на многоаспектную системную интеграцию с бизнеспартнерами, обеспечивающую высокую эффективность товаропроводящих систем от первичного источника сырья до конечного потребителя во внешнеторговой деятельности;

-управление экспортно-импортными товарными потоками с целью снижения логистических затрат;

-управлением транспортно-логистическими комплексами и системами, обеспечивающими оптимизацию использования материальных, финансовых, сервисных потоков и людских ресурсов на железнодорожном транспорте;

-изучение внешнеторговых потоковых процессов в условиях осуществления таможенных операции;

-выбор вида транспортного средства, определение маршрутов, организация транспортировки груза в международных перевозках;

-обеспечения логистических услуг в сфере таможенного дела.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

- **ПК-5** Способен проводить научные исследования по разным направлениям таможенной деятельности и логистике;
- **ПК-9** Способность к использованию алгоритмов деятельности, связанных с управлением транспортно-логистическими комплексами и системами, обеспечивающими оптимизацию использования материальных, финансовых, сервисных потоков и людских ресурсов на железнодорожном транспорте.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

- -цели, задачи, объект, предмет и функции таможенной логистики;
- -основные понятия, которыми оперирует таможенная логистика;
- -специфику логистического подхода к управлению потоками во внешнеторговой деятельности;
 - -принципы построения логистических систем;
 - -ключевые вопросы и процедуры разработки логистической стратегии;
- -задачи таможенной логистики в области закупок, транспортировки, складирования и реализации;
 - -задачи организации логистического сервиса.

Уметь:

- -решать задачи повышения конкурентоспособности предприятия на базе логистической оптимизации управления потоками;
- -решать задачи, связанные с организацией товароснабжения, транспортировки, хранения грузов во внешнеторговой деятельности;
- -формулировать требования к транспорту, системе хранения и складской обработке грузов, к информационным системам, обеспечивающим продвижение грузов;
 - -использовать таможенные аспекты в таможенной логистике.

Владеть:

- -планирования и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности;
- -оптимизации ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками;
- -оценки эффективности работы логистических систем и таможенно-логистических операций.
 - 3. Объем дисциплины (модуля).
 - 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 академических часа(ов).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов
---------------------	------------------

	Всего	Семестр №6
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	80	80
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	64	64

- 3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 64 академических часа (ов).
- 3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.
 - 4. Содержание дисциплины (модуля).
 - 4.1. Занятия лекционного типа.

№	Тематика лекционных занятий / краткое содержание		
Π/Π	тематика лекционных занятии / краткое содержание		
1	Сущность и содержание логистики и таможенной логистики.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- общие сведения о логистике;		
	- сущность и содержание современной логистики;		
	- основные положения теории логистики;		
	- понятие и сущность таможенной логистики;		
	- комплексная структура и цели функционирования элементов таможенной логистики.		
2	Таможенная логистика как составная часть международной логистики.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- понятие, предмет, цели и задачи международной логистики;		
	- функциональные области международной логистики;		
	- рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли. Предпосылки создания		
	Рамочных стандартов;		
	- уровень развития логистики в странах миравласти.		
3	Транспортно-логистические комплексы и системы как часть таможенной логистики.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- транспортно-логистическая система: определение, структура, функции;		
	- транспортно-логистический комплекс: определение, виды, особенности;		
	- структура и элементы транспортно-логистической системы;		
	- принципы и методы организации транспортно-логистических систем;		
	- виды транспортно-логистических комплексов;		

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание		
	- проблемы и перспективы развития транспортно-логистических систем и комплексов.		
4	Таможенно-тарифное регулирование товарных потоков в таможенной логистике Рассматриваемые вопросы:		
	- государственное воздействие на внешнюю торговлю и логистику.;		
	- методы государственного регулирования внешнеэкономической деятельности;		
	пементы и основные меры таможенно- тарифного регулирования; тетоды определения таможенной стоимости товара;		
	- методы определения таможеннои стоимости товара; - нетарифное регулирование внешней торговли.		
5	Логистика закупок, запасов, складирования и транспортная логистика в таможенной		
	сфере.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- логистика закупок в таможенной сфере: понятие и основные задачи;		
	- запасы в таможенной сфере: определение, виды, функции;		
	- складирование в таможенной сфере: определение, принципы, особенности;		
	- таможенные склады: виды, требования, правила функционирования;		
	- логистические процессы на таможенных складах;		
	- проблемы и перспективы развития логистики запасов и складирования в таможенной сфере;		
	- определение транспортной логистики и её связь с таможенной сферой;		
	- основные принципы и задачи транспортной логистики в контексте таможенного регулирования.		
6	Таможенные услуги как часть комплексного логистического обслуживания		
	Рассматриваемые вопросы:		
	-Понятие таможенной услуги;		
	-Таможенный представитель;		
	 Владелец склада временного хранения и таможенного склада; Таможенный перевозчик. 		
7	-		
7	Информационное обеспечение в таможенной логистике.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- информация в таможенной логистике: определение, виды, источники;		
	- информационные системы и технологии в таможенной логистике: определение, функции, принципы работы;		
	 правовые основы информационного обеспечения в таможенной сфере; принципы и методы организации информационного обеспечения в таможенной логистике; 		
	- принципы и методы организации информационного ооеспечения в таможенной логистике; - виды информационных систем в таможенной логистике.		
8	Правовая ответственность за нарушение таможенного законодательства		
	Рассматриваемые вопросы:		
	-виды ответственности за нарушение таможенного законодательства;		
	-административные таможенные правонарушения (АТП), понятие, виды АТП.;		
	-перемещение товаров вне определенных законодательством мест;		
	-незаконное перемещение товаров через таможенную границу.		

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание	
1	Теоретические основы логистики и таможенной логистики.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- История возникновения логистического направления: логистика древнего мира, средних веков, XX	
	века, логистика современная;	

№				
п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание			
	- Этапы становления логистики: дологистический период, период классической логистики, период			
	неологистики;			
	- Факторы развития современной теории логистики;			
	 - Цели логистики и задачи логистики: глобальные, общие, частные; - Функции логистики: оперативные и координационные; - Основные понятия и определения в логистике: поток, логистическая операция, логистическая система, логистическое звено, логистический канал, логистическая цепь; - предпосылки развития таможенной логистики; - определение, предмет, объект таможенной логистики; - субъекты таможенной логистики, логистические операции и принципы управления ими; 			
	- компонентная подструктура таможенной логистики;			
	- региональная подструктура таможенной логистики;			
	- функциональная подструктура таможенной логистики.			
2	Роль таможенной логистики в системе международной логистики.			
_	Рассматриваемые вопросы:			
	- понятие, предмет, цели и задачи международной логистики;			
	- функциональные области международной логистики;			
	- факторы, повлиявшие на развитие таможенной логистики;			
	- функциональные области логистики международной деятельности;			
	- препятствия (барьеры) для развития международной логистики.			
3	Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли.			
	Рассматриваемые вопросы:			
	- предпосылки создания Рамочных стандартов;			
- основные элементы Рамочных стандартов; - основные принципы и цели Рамочных стандартов; - рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли "первой опоры";				
			- рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли "второй опоры"; - проблемы и вызовы при внедрении Рамочных стандартов в разных странах;	
	- инструменты и механизмы для мониторинга и оценки эффективности реализации Рамочных			
	стандартов.			
4	Транспортно-логистические комплексы в таможенной логистике.			
	Рассматриваемые вопросы:			
	- транспортно-логистические комплексы: понятие и роль в таможенной логистик;			
	- функции транспортно-логистических комплексов в системе таможенной логистики; - виды транспортно-логистических комплексов и их особенности;			
	- порядок взаимодействия транспортно-логистических комплексов с таможенными органами;			
	- проблемы и вызовы развития транспортно-логистических комплексов в условиях современной			
	таможенной логистики;			
	- особенности управления рисками и обеспечение безопасности в транспортно-логистических			
	комплексах при таможенном оформлении грузов.			
5	Транспортно-логистические системы в таможенной логистике.			
	Рассматриваемые вопросы:			
	- транспортно-логистические системы: понятие и роль в таможенной логистик;			
	- основные компоненты транспортно-логистической системы в контексте таможенной логистики;			
	- порядок планирования и оптимизации маршрутов в транспортно-логистических системах с учётом			
	таможенных процедур;			
	- влияние автоматизации и цифровизации на эффективность транспортно-логистических систем в			
	таможенной логистике;			
	- проблемы и вызовы в области транспортно-логистических систем при пересечении границ;			
	- принципы организации таможенного контроля и оформления грузов в рамках транспортно-			
	логистических систем;			

No	Тематика практических занятий/краткое содержание		
Π/Π	тематика практи теских запитии краткое содержание		
	- тенденции и перспективы развития транспортно-логистических систем в контексте таможенной логистики.		
6	Роль таможенных пошлин в регулировании товарных потоков в рамках таможенной		
	логистики.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- понятие и виды таможенных пошлин в контексте таможенной логистики;		
	- принципы и механизмы применения таможенных пошлин для регулирования товарных потоков;		
	- влияние таможенных пошлин на импорт и экспорт товаров;		
	роль таможенных пошлин в защите внутреннего рынка и поддержке отечественных производителей;		
	- понятие таможенной стоимости товара. Методы определения таможенной стоимости товара;		
	- особенности применения таможенных пошлин в отношении товаров, перемещаемых через		
	таможенную границу в рамках международных договоров и соглашений;		
	- проблемы и перспективы развития таможенного регулирования с использованием пошлин в		
	условиях глобализации мировой экономики;		
	- взаимодействие таможенных пошлин с другими инструментами таможенно-тарифного и		
	нетарифного регулирования;		
	- влияние таможенных пошлин на логистические издержки и цепочку поставок;		
	- примеры успешного применения таможенных пошлин для достижения целей таможенной логистики		
	- пути повышения эффективности использования таможенных пошлин в таможенной логистике.		
7	Роль таможенных тарифов в регулировании товарных потоков в рамках		
	таможеннойлогистики.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- определение и роль таможенных тарифов в регулировании международной торговли;		
	- виды таможенных тарифов и особенности их применения в различных странах;		
	- влияние тарифов на товарные потоки и логистические решения компаний;		
	- воздействие тарифов на стоимость товаров и конечные цены для потребителей;		
	- последствия изменения таможенных тарифов для импортёров и экспортёров;		
	-адаптация компаний к изменениям таможенных тарифов и оптимизация логистических процессов;		
	- роль международных соглашений и организаций в регулировании таможенных тарифов и товарных		
	ПОТОКОВ;		
	- использование тарифов для защиты отечественных производителей и стимулирования развития		
	определённых отраслей экономики;		
	- альтернативные инструменты регулирования товарных потоков помимо таможенных тарифов; - влияние изменений тарифной политики на глобальные цепочки поставок и логистические стратегии		
	компаний.		
8	Таможенная логистика:организация и управление закупками.		
O	Рассматриваемые вопросы:		
	- факторы, влияющие на эффективность логистики закупок в таможенной сфере;		
	- основные этапы процесса логистики закупок в таможенной сфере;		
	- методы и инструменты оптимизации логистики закупок в таможенной сфере;		
	- порядок выбора поставщиков в таможенной сфере и какие критерии при этом учитываются;		
	- виды рисков и способы их минимизации в процессе логистики закупок в таможенной сфере;		
	- технологии и инновации, применяемые для повышения эффективности в логистике закупок в		
	таможенной сфере;		
- контроль качества товаров при логистике закупок в таможенной сфере;			
	- особенности логистики закупок в международной торговле и их влияние на таможенные процедуры		
9	Таможенная логистика: организация и управление запасами.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- факторы, влияющие на эффективность логистики запасов в таможенной сфере;		
	- основные этапы процесса логистики запасов в таможенной сфере;		
	- методы и инструменты оптимизации логистики запасов в таможенной сфере;		

№		
п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание	
	- виды рисков и способы их минимизации в процессе логистики запасов в таможенной сфере;	
	- технологии и инновации, применяемые для повышения эффективности в логистике запасов в	
	таможенной сфере; - особенности логистики запасов в международной торговле и их влияние на таможенные процедуры.	
10	Таможенная логистика: организация и управление склаированием.	
10	Рассматриваемые вопросы:	
	- функции таможенного склада в системе внешнеэкономической деятельности;	
	- требования предъявляемые к хранению товаров под таможенным контролем;	
	- организация эффективного складирования товаров с ограниченным сроком хранения;	
	- информационные системы используюмые для управления таможенным складом;	
	- международный опыт управления склаированием;	
	- роль таможенного представителя в организации складской логистики;	
	- методы оптимизации складских процессов применяемые в таможенной логистике.	
11	Транспортная логистика в таможенной сфере.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- виды транспорта, используемые в международной торговле, и их особенности с точки зрения	
	таможенной логистики;	
	- выбор оптимального маршрута и вида транспорта для перевозки товаров через границу; - факторы, влияющие на стоимость и сроки доставки товаров при пересечении границы;	
	- документы, необходимые для оформления перевозки товаров через таможенную границу;	
	- взаимодействие участников логистической цепочки (перевозчики, таможенные брокеры, владельцы	
- взаимодеиствие участников логистическои цепочки (перевозчики, таможенные орокерь товаров) при пересечении границы;		
	- риски при перевозке товаров через границу и способы их минимизации;	
	- влияние таможенного законодательства на организацию транспортной логистики;	
- современные технологии и инновации в транспортной логистике для оптимизации проце		
	снижения издержек контроль за перемещением товаров через границу и меры по предотвращению контрабанды и нарушений таможенного законодательства;	
	нарушении таможенного законодательства; - тенденции и перспективы развития транспортной логистики в таможенной сфере.	
12	Роль таможенных услуг в системе комплексного логистического обслуживания.	
14	12 Роль таможенных услуг в системе комплексного логистического обслуживания.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- понятие и основные принципы комплексного логистического обслуживания;	
	- роль таможенных услуг в логистической системе: основные функции и задачи;	
	- виды таможенных услуг и их влияние на эффективность логистических операций;	
	- правовое регулирование таможенных услуг в России и за рубежом;	
	- взаимодействие участников логистической цепи при оказании таможенных услуг;	
	- особенности таможенного оформления различных видов товаров и транспортных средств;	
	- роль таможенных услуг в логистической цепочке;	
	- факторы, влияющие на эффективность таможенного оформления;	
	- проблемы и вызовы при взаимодействии с таможенными органами.	
13	Влияние таможенных услуг на эффективность комплексного логистического	
	обслуживания.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	-оптимизация таможенных процедур для повышения эффективности логистического обслуживания;	
	- технологии и инновации для улучшения взаимодействия между таможенными органами и	
	логистическими компаниями;	
	- влияние качества таможенного сервиса на удовлетворённость клиентов логистических компаний;	
	- стратегии минимизации рисков и задержек при таможенном оформлении;	
	- особенности таможенного регулирования для различных видов товаров и их влияние на логистику.	

No			
п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание		
	- изменение таможенного законодательства и меры по адаптации логистических операций к новым		
	условиям;		
	-примеры успешного сотрудничества между таможенными органами и логистическими компаниями		
	уроки, которые можно извлечь из этого опыта.		
14	Роль и значение информационного обеспечения в системе таможенной логистики.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- информационная система в контексте таможенной логистики и задачи, которые она решает;		
	- основные принципы и подходы к созданию информационных систем для таможенной логистики;		
	- виды информационных систем, применяемых в таможенной логистике, их особенности;		
	- влияние информационного обеспечения на эффективность таможенных операций и процессов;		
	- проблемы и вызовы в области информационного обеспечения таможенной логистики;		
	- технологии и инструменты для сбора, обработки и анализа данных в таможенной логистике;		
	- обеспечение безопасности и защиты данных в информационных системах таможенной логистики;		
	- подходы к интеграции информационных систем различных участников логистической цепи		
	(таможенные органы, перевозчики, таможенные брокеры и т. д.); - влияние цифровизации на процессы в таможенной логистике и открывающиеся перспективы;		
	- влияние цифровизации на процессы в таможенной логистике и открывающиеся перспективы; - примеры успешного применения информационных систем в таможенной логистике;		
	- тенденции и направления развития информационных систем в таможенной логистике,		
	анализа текущего состояния и перспектив отрасли.		
15	Перспективы развития информационных технологий в таможенной логистие.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- анализ текущих информационных технологий в таможенной сфере и их эффективности;		
	- изучение основных тенденций и направлений развития информационных технологий в мировой		
	таможенной практике;		
	- оценка потенциала внедрения новых технологий в таможенную сферу в ближайшем будущем; - влияние развития информационных технологий на эффективность работы таможенных органов;		
	- проблемы и вызовы при внедрении новых информационных технологий в таможенную сферу;		
	- разработка мер для успешного внедрения и использования новых информационных технологий в		
	таможенной логистике;		
	- влияние развития информационных технологий на взаимодействие таможенных органов с		
	участниками внешнеэкономической деятельности;		
	- возможности для участников внешнеэкономической деятельности благодаря развитию		
	информационных технологий в таможенной логистике; - обеспечение безопасности и защиты данных при использовании информационных технологий в		
	таможенной логистике;		
	- кадровые и организационные изменения в таможенных органах в связи с развитием		
	информационных технологий;		
	- методы оценки эффективности внедрения новых информационных технологий в таможенную сферу;		
	- примеры успешного применения информационных технологий в таможенной логистике;		
	- перспективы развития информационных технологий в таможенной сфере в контексте цифровой		
	трансформации экономики.		
16	Правовая ответственность за нарушение таможенного законодательства		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- понятие и виды правонарушений в области таможенного дела;		
	- правовая ответственность: понятие, признаки, принципы и виды;		
	- уголовная ответственность за нарушение таможенного законодательства: составы преступлений,		
	предусмотренные УК РФ;		
	- административная ответственность за нарушение таможенных правил: виды административных		
	правонарушений и меры наказания;		
	- гражданско-правовая ответственность за нарушение таможенного законодательства: возмещение		
	убытков и компенсация вреда.		

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание		
	- дисциплинарная ответственность работников таможенных органов за нарушение законодательства;		
	- правовые последствия нарушения таможенных процедур и декларирования;		
	- проблемы и перспективы совершенствования законодательства в области ответственности за		
	нарушение таможенных правил;		
	- примеры судебной практики по делам о нарушении таможенного законодательства; - роль и значение международного сотрудничества в борьбе с нарушениями таможенного		
	законодательства.		

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

No	Вид самостоятельной работы	
п/п		
1	Работа с лекционным материалом, литературой, нормативными и правовыми актами.	
2	Подготовка к практическим занятиям.	
3	Самостоятельное изучение тем дисциплины (модуля).	
4	Подготовка к промежуточной аттестации.	
5	Подготовка к текущему контролю.	

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Неруш, Ю. М. Логистика: учебник для вузов / Ю. М. Неруш, А. Ю. Неруш. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 419 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19105-9.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/560431 (дата обращения: 02.05.2025) — Текст: электронный.
2	Эмирова, А. Е. Международная логистика: учебник для вузов / А. Е. Эмирова, Н. Д. Эмиров. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 173 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14927-2.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/567715 (дата обращения: 02.05.2025). — Текст: электронный.
3	Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС: учебник для вузов / С. А. Новикова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 380 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18045-9.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/563474 (дата обращения: 02.05.2025).— Текст: электронный.
4	Логистика и управление цепями поставок на транспорте:	Образовательная

учебник для вузов / под редакцией И. В. Карапетянц, Е.	платформа Юрайт [сайт].
И. Павловой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва:	— URL:
Издательство Юрайт, 2025. — 410 с. — (Высшее	https://urait.ru/bcode/568165
образование). — ISBN 978-5-534-17524-0.	(дата обращения:
ооразование). 1911 770 3 334 17324 0.	02.05.2025). — Текст:
	электронный.

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

СПС «Консультант Плюс» - https://www.consultant.ru/

Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (https://www.elibrary.ru/);

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (http://library.miit.ru);

Электронно-библиотечная система Интермедия (http://www.intermedia-publishing.ru/mgr/allowed/).

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Microsoft Windows;

Microsoft Office;

Интернет-браузер.

В образовательном процессе, при проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, могут применяться следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ), https://mts-link.ru/, Среда электронного обучения Русский Moodle, электронная почта и т.п.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, оснащённые наборами демонстрационного оборудования.

Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещение для самостоятельной работы, оснащённые компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 6 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

профессор, доцент, д.н. кафедры «Таможенное право и организация таможенного дела»

В.В. Гребеник

Согласовано:

Заведующий кафедрой ТПиОТД

Е.Н. Рудакова

Председатель учебно-методической

комиссии Е.Н. Рудакова