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)

Международный обмен информацией между таможенными органами

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело

Специализация: Таможенно-логистические информационные

системы и технологии

Форма обучения: Очно-заочная

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 является:

-формирование компетенций, необходимых обучающемуся для исполнения обязанностей по предстоящему должностному предназначению выбранного направления и задачам профессиональной деятельности.

Задачами дисциплины являются:

- -овладение принципами работы современных информационных технологий и навыками осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач;
 - -формирование компетенций, установленных учебным планом;
- -формирование навыков к применению в таможенном деле информационных технологий и средств обеспечения их функционирования;
- -применение методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики;
 - -навыки использования электронных способов обмена информацией;
- -владение методами анализа финансово-хозяйственной деятельности участников ВЭД и методами анализа и прогнозирования поступления таможенных платежей.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

- **ОПК-2** Способен осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач, информирования органов государственной власти и общества на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;
- **ПК-2** Способен к применению в таможенном деле информационных технологий и средств обеспечения их функционирования; к применению методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики; к навыкам использования электронных способов обмена информацией; к владению методами анализа финансовохозяйственной деятельности участников ВЭД и методами анализа и прогнозирования поступления таможенных платежей;
- **УК-5** Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

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

Знать:

- -основные принципы международного таможенного сотрудничества;
- -принципы унификации и гармонизации правил и процедур в сфере таможенного дела, формы сотрудничества таможенных администраций, международных организаций, в компетенцию которых входят вопросы упрощения процедур международной торговли посредством информационных технологий.

Уметь:

- -применять в таможенном деле информационные технологии и средства обеспечения их функционирования в целях информационного сопровождения профессиональной деятельности;
- -работать с информационными системами и базами данных по внешнеэкономической деятельности;
- -анализировать и правильно толковать основы правового регулирования международных таможенных отношений; функции и полномочия таможенных органов при осуществлении международного таможенного обмена информацией.

Владеть:

- -информационными технологиями и средствами обеспечения их функционирования.
 - 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:

		Количество часов	
Тип учебных занятий	Всего	Семестр	
		№ 11	
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	48	48	
В том числе:			
Занятия лекционного типа	16	16	

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 96 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.

No	Тематика лекционных занятий / краткое содержание				
п/п	тематика лекционных занятии / краткое содержание				
1	Роль Всемирной таможенной организации в интегрировании международного опыта				
	таможенного администрирования.				
	Рассматриваемые вопросы:				
	- Создание ВТаМО.				
	- Органы управления.				
	- Стратегический план, цели, видение и ценности организации.				
	- Основные правовые инструменты.				
2	Роль таможенного кодекса ЕС в развитии таможенного администрирования в				
	Евросоюзе.				
	Рассматриваемые вопросы:				
	- Таможенный союз ЕС.				
	- Централизованный выпуск.				
	- Статус товаров.				
	- Таможенные информационные системы ЕС.				
3	Ввоз товаров и временное хранение.				
	Рассматриваемые вопросы:				
	- Международная цепь поставок при ввозе товаров.				
	- Последовательность действий при ввозе товаров.				
	- Предварительной информирование.				
	- Информационные системы таможенных органов при ввозе и временном хранении товаров.				
	- Информационные системы участников ВЭД при ввозе и временном хранении товаров.				
4	Выпуск товаров для свободного обращения.				
	Рассматриваемые вопросы:				
	- Действия декларанта.				

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание				
11/11	Пейстрия томоженного органа				
	- Действия таможенного органа.				
	- Стандартный процесс выпуска Случаи освобождения от уплаты таможенных пошлин.				
	- Статус товара.				
5	, ,				
3	Определение происхождения товаров в международной торговле.				
	Рассматриваемые вопросы:				
	- Определение происхождения товаров.				
	- Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли.				
	- Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров.				
6	Таможенная оценка.				
	Рассматриваемые вопросы:				
	- Использование таможенной стоимости товаров.				
	- Методы таможенной оценки товаров.				
	- Декларирование таможенной стоимости.				
	- Контроль таможенной стоимости.				
7	Обмен информацией между таможенными администрациями.				
	Рассматриваемые вопросы:				
	- Взаимная административная помощь.				
	- Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного				
	контроля.				
8	Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между				
	таможенными администрациями.				
	Рассматриваемые вопросы:				
	- Принцип работы технологии "Единое окно".				
	- Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС.				
	- Национальное "Единое окно" в РФ.				

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание			
11/11	Роль Всемирной таможенной организации в интегрировании международного опыта			
	таможенного администрирования.			
	Рассматриваемые вопросы:			
	- Создание ВТаМО.			
	- Органы управления.			
	- Стратегический план, цели, видение и ценности организации.			
	- Основные правовые инструменты.			
2	Роль таможенного кодекса ЕС в развитии таможенного администрирования в			
	Евросоюзе.			
	Рассматриваемые вопросы:			
	- Таможенный союз ЕС.			
	- Централизованный выпуск.			
	- Статус товаров.			
	- Таможенные информационные системы ЕС.			
3	Ввоз товаров и временное хранение.			
	Рассматриваемые вопросы:			
	- Международная цепь поставок при ввозе товаров.			

ПЛП Последовательность действий при ввозе товаров. - Предварительной информирование. - Информационные системы участников ВЭД при ввозе и временном хранении товаров. - Информационные системы участников ВЭД при ввозе и временном хранении товаров. - Информационные системы участников ВЭД при ввозе и временном хранении товаров. - Выпуск товаров для свободного обращения. Рассматриваемые вопросы: - Действия таможенного органа. - Стандартный процесс выпуска. - Слачдартный процесс выпуска. - Слачдартный процесс выпуска. - Слачдартный процесс метема. - Статус товара. - Определение происхождения товаров в международной торговле. Рассматриваемые вопросы: - Определение происхождения товаров в международной торговле. Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли. - Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. - Виды правил происхождений товаров. - Использование таможенной стоимости товаров. - Методы таможенной оценки товаров. - Методы таможенной оценки товаров. - Декларирование таможенной стоимости. - Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административая помощь. - Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. - Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно". - Наднациональное "Единое окно" в РФ. - Технология Вlockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.	No				
- Предварительной информирование Информационные системы таможенных органов при ввозе и временном хранении товаров Информационные системы участников ВЭД при ввозе и временном хранении товаров. 4 Выпуск товаров для свободного обращения. Рассматриваемые вопросы: - Действия декларанта Действия декларанта Стандартный процесе выпуска Случаи освобождения от уплаты таможенных пошлин Статус товара. 5 Определение происхождения товаров в международной торговле. Рассматриваемые вопросы: - Определение происхождения товаров в международной торговле. Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. 6 Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров Методы таможенной оценки товаров Методы таможенной оценки товаров Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Нациациональное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Вlockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.	Π/Π	Тематика практических занятий/краткое содержание			
- Информационные системы таможенных органов при ввозе и временном хранении товаров. - Информационные системы участников ВЭД при ввозе и временном хранении товаров. Выпуск товаров для свободного обращения. Рассматриваемые вопросы: - Действия декларанта. - Стандартный процесс выпуска. - Случаи освобождения от уплаты таможенных пошлин. - Статус товара. Определение происхождения товаров в международной торговле. Рассматриваемые вопросы: - Определение происхождения товаров. - Виды правил происхождения товаров. - Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли. - Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров. - Декларирование таможенной стоимости. Контроль таможенной оценки товаров. - Декларирование таможенной стоимости. - Контроль таможенной стоимости. Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь. - Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно". - Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС. - Национальное "Единое окно" в РФ. Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		- Последовательность действий при ввозе товаров.			
Информационные системы участников ВЭД при ввозе и временном хранении товаров. Выпуск товаров для свободного обращения. Рассматриваемые вопросы:		- Предварительной информирование.			
Информационные системы участников ВЭД при ввозе и временном хранении товаров. Выпуск товаров для свободного обращения. Рассматриваемые вопросы:		- Информационные системы таможенных органов при ввозе и временном хранении товаров.			
Рассматриваемые вопросы:					
- Действия декларанта Действия таможенного органа Стандартный процесс выпуска Случан освобождения от уплаты таможенных пошлин Статус товара. 5 Определение происхождения товаров в международной торговле. Рассматриваемые вопросы: - Определение происхождения товаров, - Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. 6 Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров Методы таможенной оценки товаров Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости. 7 Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Надиациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.	4				
- Действия таможенного органа Стандартный процесс выпуска Случаи освобождения от уплаты таможенных пошлин Статус товара. 5 Определение происхождения товаров в международной торговле. Рассматриваемые вопросы: - Определение происхождения товаров в международной торговле. Рассматриваемые вопросы: - Определение происхождения товаров Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров Методы таможенной оценки товаров Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости. 7 Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.					
- Стандартный процесс выпуска Случаи освобождения от уплаты таможенных пошлин Статус товара. Определение происхождения товаров в международной торговле. Рассматриваемые вопросы: - Определение происхождения товаров Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров Методы таможенной оценки товаров Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости. Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.					
- Случаи освобождения от уплаты таможенных пошлин Статус товара. Определение происхождения товаров в международной торговле. Рассматриваемые вопросы: - Определение происхождения товаров Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров Методы таможенной оценки товаров Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		- Действия таможенного органа.			
- Статус товара. Определение происхождения товаров в международной торговле. Рассматриваемые вопросы: - Определение происхождения товаров Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров Методы таможенной оценки товаров Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости. Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		- Стандартный процесс выпуска.			
 Определение происхождения товаров в международной торговле. Рассматриваемые вопросы: Определение происхождения товаров. Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли. Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: Использование таможенной стоимости товаров. Декларирование таможенной стоимости. Контроль таможенной стоимости. Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: Взаимная административная помощь. Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: Принцип работы технологии "Единое окно". Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС. Национальное "Единое окно" в РФ. Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией. 		- Случаи освобождения от уплаты таможенных пошлин.			
Рассматриваемые вопросы: Определение происхождения товаров. Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли. Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: Использование таможенной стоимости товаров. Методы таможенной оценки товаров. Декларирование таможенной стоимости. Контроль таможенной стоимости. Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: Взаимная административная помощь. Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: Принцип работы технологии "Единое окно". Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС. Национальное "Единое окно" в РФ. Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		- Статус товара.			
- Определение происхождения товаров Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров Методы таможенной оценки товаров Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости. Томен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. Технология Вlockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.	5	Определение происхождения товаров в международной торговле.			
- Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров Методы таможенной оценки товаров Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости. Тобмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. Технология Вlockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		Рассматриваемые вопросы:			
- Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров. Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров. - Методы таможенной оценки товаров. - Декларирование таможенной стоимости. - Контроль таможенной стоимости. 7 Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь. - Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно". - Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС. - Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Вlockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		- Определение происхождения товаров.			
 Таможенная оценка. Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров Методы таможенной оценки товаров Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости. 7 Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Вlockchain в таможенном деле при международном обмене информацией. 		- Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли.			
Рассматриваемые вопросы: - Использование таможенной стоимости товаров. - Методы таможенной оценки товаров. - Декларирование таможенной стоимости. - Контроль таможенной стоимости. - Контроль таможенной стоимости. 7 Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь. - Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно". - Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС. - Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		- Отличия преференциальных и непреферециальных правил определения происхождения товаров.			
- Использование таможенной стоимости товаров Методы таможенной оценки товаров Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости. 7 Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Вlockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.	6	Таможенная оценка.			
- Методы таможенной оценки товаров Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости. 7 Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Вlockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		Рассматриваемые вопросы:			
- Декларирование таможенной стоимости Контроль таможенной стоимости. 7 Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Вlockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.					
- Контроль таможенной стоимости. Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь. - Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно". - Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС. - Национальное "Единое окно" в РФ. Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		- Методы таможенной оценки товаров.			
 Обмен информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией. 					
Рассматриваемые вопросы: - Взаимная административная помощь. - Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно". - Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС. - Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		-			
- Взаимная административная помощь Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.	7	Обмен информацией между таможенными администрациями.			
- Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно". - Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС. - Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		Рассматриваемые вопросы:			
контроля. 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.					
 8 Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: Принцип работы технологии "Единое окно". Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС. Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Вlockchain в таможенном деле при международном обмене информацией. 					
таможенными администрациями. Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.					
Рассматриваемые вопросы: - Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.	8	Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между			
- Принцип работы технологии "Единое окно" Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		таможенными администрациями.			
- Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		Рассматриваемые вопросы:			
- Национальное "Единое окно" в РФ. 9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		- Принцип работы технологии "Единое окно".			
9 Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.		- Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС.			
информацией.		- Национальное "Единое окно" в РФ.			
	9	Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене			
		информацией.			
рассматриваемые вопросы:		Рассматриваемые вопросы:			
- Принцип работы технологии Blockchain.					
- Система шифрования таможенной информации при международном обмене.					
- Система хранения таможенной информации при международном обмене.					

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Попова, Л. И. Технологии таможенного контроля: учебник для вузов / Л. И. Попова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 247 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17976-7.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/561660 (дата обращения: 07.05.2025). — Текст: электронный.
2	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: 07.05.2025). — Текст: электронный.
3	Власенков Г. Информационная безопасность таможенных технологий. Том 1 : монография / Власенков Г., Ю., Карданов В., А. — Москва : Юстиция, 2020. — 60 с. — ISBN 978-5-4365-4145-7.	ЭБС BOOK.RU — URL: https://book.ru/book/935204 (дата обращения: 07.05.2025). — Текст: электронный.
4	Власенков Г. Информационная безопасность таможенных технологий. Том 2 : монография / Власенков Г., Ю., Карданов В., А. — Москва : Юстиция, 2020. — 68 с. — ISBN 978-5-4365-4740-4.	ЭБС BOOK.RU — URL: https://book.ru/book/936066 (дата обращения: 07.05.2025). — 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 учебных занятий, оснащенные набором демонстрационного оборудования и компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет».

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 11 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

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

А.В. Губин

Согласовано:

Заведующий кафедрой ТПиОТД

Е.Н. Рудакова

Председатель учебно-методической

комиссии Е.Н. Рудакова