

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)

**Зарубежный опыт проведения таможенного контроля после выпуска
товаров**

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело

Специализация: Международное таможенное сотрудничество

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: 25.05.2023

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:

- формирование знаний о порядке проведения таможенного контроля после выпуска товаров в Евразийском экономическом союзе, в Российской Федерации;

- изучение иностранного опыта проведения таможенного контроля после выпуска товаров;

- изучение возможности использования иностранного опыта проведения таможенного контроля после выпуска товаров в Российской Федерации с использованием аудита;

- выработка навыков проведения таможенного контроля, самостоятельного принятия решений в нестандартных ситуациях применения системы управления рисками при проведении таможенного контроля, навыков применения профилей рисков при осуществлении таможенного контроля товаров и транспортных средств.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ОПК-6 - Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;

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 финансово-хозяйственной деятельности участников ВЭД и методами анализа и прогнозирования поступления таможенных платежей;

ПК-4 - Способен к осуществлению контроля и надзора за совершением таможенных операций, применением таможенных процедур, взиманием таможенных платежей и проведением таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу различными видами транспорта.

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

Знать:

- источники правового регулирования и нормативные акты по проведению таможенного контроля после выпуска товаров в Евразийском экономическом союзе и в зарубежных странах;
- теоретические основы использования современных информационных технологий для проведения таможенного контроля после выпуска товаров.

Уметь:

- применять основные принципы работы современных информационных технологий при проведении таможенного контроля после выпуска товаров и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;
- использовать информационные технологии и средства обеспечения их функционирования при проведении таможенного контроля после выпуска товаров.

Владеть:

- навыками применения информационных систем, таможенных технологий и технических средств при проведении таможенного контроля и осуществлении иных видов государственного контроля, отнесенных к компетенции таможенных органов.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 з.е. (72 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 №7
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	32	32
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского 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 40 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.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	<p>Место и роль таможенного контроля после выпуска товаров в системе таможенного контроля в ЕАЭС и Российской Федерации.</p> <p>Место и роль таможенного контроля после выпуска товаров в системе таможенного контроля. Принципы таможенного контроля в Таможенном кодексе ЕАЭС. Требования к таможенному контролю после выпуска товаров в развитии мероприятий дорожной карты «Совершенствование таможенного администрирования». Иерархическая структура подразделений таможенного контроля после выпуска товаров в таможенных органах ФТС России. Стратегия развития таможенной службы Российской Федерации на период до 2030 года ее основные положения. Понятийный аппарат таможенного контроля после выпуска. Современные тенденции развития таможенного контроля после выпуска товаров использованием информационных технологий и интеграции баз налоговых и таможенных органов России.</p>
2	<p>Организация таможенного контроля после выпуска товаров в форме таможенной проверки.</p> <p>Принципы системы управления рисками, используемые при таможенном контроле после выпуска товаров. Виды таможенных проверок: камеральная и выездная таможенные проверки. Оценка финансовой устойчивости компаний. Вопросы исследуемые в ходе проведения таможенных проверок. Возможность проведения повторной таможенной проверки при изменении вопроса проверки. Взаимодействие таможенных органов при назначении таможенной проверки в целях исключения дублирования проверок различными таможенными органами. Порядок назначения, организации камеральной и выездной таможенных проверок, скоординированной проверки таможенными и налоговыми органами.</p>
3	<p>Особенности международного регулирования таможенного контроля после выпуска товаров с использованием методов аудита.</p> <p>Таможенный контроль после выпуска товаров в контексте Киотской конвенции, разъяснений</p>

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	Всемирной таможенной организации. Схема таможенного аудита Всемирной таможенной организации. Проведение процедуры таможенного контроля с использованием метода аудита.
4	Международный опыт таможенного аудита в зарубежных государствах. Международный опыт таможенного аудита в государствах ЕС, США, Японии, Китае, Канаде, Сингапуре. Схема проведения таможенной проверки в зарубежных странах. Основные направления осуществления аудита после выпуска товаров в зарубежных странах.
5	Порядок проведения таможенного контроля после выпуска товаров на основе методов аудита в России. Система управления рисками. Категорирование лиц по группам риска. Запросы в иные контролирующие органы, проверка порядка пользования выпущенными товарами, в соответствии с условиями заявленной таможенной процедуры, анализ нормативно-правовой документации, регламентирующей деятельность проверяемой компании и анализ таможенных и внутренних документов лица. Методологическая платформа аудита: методы фактического контроля, документальные методы и математические. Использование программных средств: АИС «ЦРСВЭД», ИАС «Тарифы – 1», КПС «Постконтроль», КПС «Астро – анализ», ИАС «Мониторинг и Анализ».

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Место и роль таможенного контроля после выпуска товаров в системе таможенного контроля в ЕАЭС и Российской Федерации. Принципы таможенного контроля в Таможенном кодексе ЕАЭС. Иерархическая структура подразделений таможенного контроля после выпуска товаров в таможенных органах ФТС России. Требования к таможенному контролю после выпуска товаров в развитии мероприятий дорожной карты «Совершенствование таможенного администрирования».
2	Основные направления развития таможенного контроля после выпуска товаров согласно Стратегии развития таможенной службы Российской Федерации на период до 2030 года. Стратегия развития таможенной службы Российской Федерации на период до 2030 года ее основные положения. Современные тенденции развития таможенного контроля после выпуска товаров использованием информационных технологий и интеграции баз налоговых и таможенных органов России.
3	Организация таможенного контроля после выпуска товаров в форме таможенной проверки. Виды таможенных проверок: камеральная и выездная таможенные проверки. Оценка финансовой устойчивости компаний. Вопросы исследуемые в ходе проведения таможенных проверок. Возможность проведения повторной таможенной проверки при изменении вопроса проверки. Взаимодействие таможенных органов при назначении таможенной проверки в целях исключения дублирования проверок различными таможенными органами. Порядок назначения, организации камеральной и выездной таможенных проверок, скоординированной проверки таможенными и налоговыми органами.
4	Особенности международного регулирования таможенного контроля после выпуска товаров с использованием методов аудита. Таможенный контроль после выпуска товаров в контексте Киотской конвенции, разъяснений Всемирной таможенной организации. Схема таможенного аудита Всемирной таможенной организации. Проведение процедуры таможенного контроля с использованием метода аудита.

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
5	Международный опыт таможенного аудита в зарубежных государствах. Международный опыт таможенного аудита в государствах ЕС, США, Японии, Китае, Канаде, Сингапуре. Схема проведения таможенной проверки в зарубежных странах.
6	Основные направления осуществления аудита после выпуска товаров в зарубежных странах. Проверка полноты и своевременности уплаты таможенных пошлин, аудит происхождения и тарифной классификации товаров, анализ точности расчёта таможенной стоимости товаров, аудит крупных импортёров, аудит экспорта и реэкспорта, аудит хозяйствующих субъектов, пользующихся льготными процедурами таможенного оформления товаров, аудит товаров, которые выпущены в соответствии с таможенными процедурами – свободной таможенной зоны и реимпорта.
7	Порядок проведения таможенного контроля после выпуска товаров на основе методов аудита в России. Система управления рисками. Категорирование лиц по группам риска. Запросы в иные контролирующие органы, проверка порядка пользования выпущенными товарами, в соответствии с условиями заявленной таможенной процедуры, анализ нормативно-правовой документации, регламентирующей деятельность проверяемой компании и анализ таможенных и внутренних документов лица.
8	Информационные технологии, используемые для таможенного контроля после выпуска товаров на основе методов аудита в России. Методологическая платформа аудита: методы фактического контроля, документальные методы и математические. Порядок использование программных средств: АИС «ЦРСВЭД», ИАС «Тарифы – 1», КПС «Постконтроль», КПС «Астро – анализ», ИАС «Мониторинг и Анализ».

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалом, литературой, нормативными и правовыми актами
2	Подготовка к промежуточной аттестации.
3	Подготовка к текущему контролю.

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Клейменова, А. Н. Таможенный контроль после выпуска товаров :	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/491104 (дата обращения: 25.05.2023).

	<p>практическое пособие / А. Н. Клейменова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 136 с. — (Профессиональная практика). — ISBN 978-5-534-13833-7. — Текст : электронный</p>	
2	<p>Афонин Д.Н., Афонин П.Н. Организация эксплуатации технических средств таможенного контроля в таможенных органах: учебное пособие / Д.Н. Афонин, П.Н. Афонин. — СПб.: ИЦ «Интермедия», 2021. — 120 с — ISBN 978-5-4383-0219-3.</p>	<p>ЭБС Интермедия - https://www.intermedia-publishing.ru/p/Organizaciya%20ekspluatacii_D.N.%20Afonin/Organizaciya%20ekspluatacii_D.N.%20Afonin.pdf (дата обращения: 14.04.2023).</p>
3	<p>Маренов Б.И. Практические работы и деловые игры по курсу «Основы применения</p>	<p>ЭБС Интермедия - https://www.intermedia-publishing.ru/p/Prakticheskie%20raboti_%20B.I.%20Marenov/Prakticheskie%20raboti_%20B.I.%20Marenov.pdf (дата обращения: 14.04.2023).</p>

<p>технических средств таможенного контроля» / Б.И. Маренов: учебное пособие: практикум. – СПб.: ИЦ «Интермедия», 2019. – 144 с. ил. — ISBN 978- 5-4383-0176-9.</p>	
---	--

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

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

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

Образовательная платформа Юрайт (<https://urait.ru/library/vo>).

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

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

Microsoft Office,

Интернет-браузер,

СПС «Консультант Плюс».

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 7 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

Е.В. Севостьянова

Согласовано:

Заведующий кафедрой ТПиОТД

Е.Н. Рудакова

Председатель учебно-методической
комиссии

М.Ю. Филиппова