

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 опыт управления рисками в таможенной сфере

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: 30.05.2025

## 1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является:

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

Задачами дисциплины являются:

-формирование знаний в области управления рисками в таможенном деле;

-ознакомление с особенностями создания и функционирования системы управления рисками в таможенных органах России;

-изучение методов выявления рисков, элементов и инструментов системы управления рисками;

-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):

**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:**

-основные понятия, относящиеся к системе управления рисками в таможенном контроле;

-основные меры по минимизации рисков;

-принципы и способы оценки эффективности принимаемых мер по минимизации рисков;

- спефику применения отдельных мер по минимизации рисков;
- о проблемах и перспективах совершенствования системы управления рисками в таможенных органах РФ;
- систему управления рисками при таможенном контроле.

**Уметь:**

- определять меры по минимизации рисков, применение которых позволит обеспечить соблюдение таможенного законодательства ЕАЭС и РФ;
- совершать таможенные операции, применять таможенные процедуры, осуществлять контроль за соблюдением порядка и условий применения таможенной процедуры.

**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;
- аналитическими приемами выявления рисков на основании имеющейся в распоряжении информации;
- навыками заполнения Отчетов о результатах применения мер по минимизации рисков и иных форм электронных документов, отражающих результаты применения мер по минимизации рисков;
- навыками принятия решений о применении либо неприменении мер по минимизации рисков;
- навыками создания проектов профилей рисков, формирования предложений об актуализации профилей рисков;
- навыками применения методов анализа рисков (в том числе математико-статистические) с целью выявления рисков нарушения таможенного законодательства;
- навыками формирования проектов профилей рисков и предложения об актуализации профилей рисков.

**3. Объем дисциплины (модуля).**

**3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).**

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 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 №8
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	64	64
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	48	48

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 44 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>Классификация и источники рисков в таможенном деле на основе международного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные виды рисков в таможенном деле;</li> <li>- источники рисков в сфере таможенного дела;</li> <li>- особенности классификации рисков в контексте международных перевозок;</li> <li>- риски, связанные с таможенным оформлением и декларированием товаров;</li> <li>- риски при транспортировке и хранении товаров.</li> </ul>
2	<p>Нормативно-правовая база, регулирующая управление рисками в таможенном деле.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- нормативные акты, регулирующие управление рисками в таможенном деле;</li> <li>- требования к участникам логистических процессов в части управления рисками;</li> </ul>

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- меры ответственности за нарушение требований по управлению рисками;</li> <li>- правовое регулирование страхования рисков;</li> <li>- международные соглашения, влияющие на управление рисками в таможенном деле.</li> </ul>
3	<p>Методы идентификации, оценки и анализа рисков на основе международного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методы идентификации рисков;</li> <li>- оценка вероятности и последствий рисков;</li> <li>- инструменты для анализа рисков;</li> <li>- мониторинг и контроль рисков;</li> <li>- подходы к прогнозированию рисков.</li> </ul>
4	<p>Стратегии управления рисками и их реализация в таможенном деле в соответствии с международными стандартами.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- стратегии управления рисками, применяемые в таможенном деле;</li> <li>- разработка и реализация стратегий управления рисками;</li> <li>- факторы, учитываемые при выборе стратегии управления рисками;</li> <li>- реализация стратегии минимизации рисков;</li> <li>- меры для повышения устойчивости логистических систем к рискам.</li> </ul>
5	<p>Способы минимизации и контроля рисков в таможенном деле на основе международного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- способы минимизации логистических рисков, применяемые в таможенном деле;</li> <li>- страхование логистических рисков;</li> <li>- меры контроля для снижения логистических рисков;</li> <li>- использование информационных технологий для минимизации логистических рисков;</li> <li>- методы управления рисками при международных перевозках.</li> </ul>
6	<p>Роль информационных технологий в управлении логистическими рисками в международной практике.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- информационные технологии, применяемые для управления логистическими рисками;</li> <li>- как информационные системы помогают в идентификации и оценке логистических рисков;</li> <li>- преимущества автоматизированных систем управления рисками;</li> <li>- интеграция информационных систем для управления логистическими рисками;</li> <li>- перспективы развития информационных технологий в области управления логистическими рисками.</li> </ul>
7	<p>Особенности управления рисками при различных видах таможенных операций на основе международного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- особенности управления логистическими рисками при различных видах таможенных операций (транзитные перевозки, временное хранение товаров и т. д.);</li> <li>- риски, связанные с таможенным оформлением различных категорий товаров;</li> <li>- управление рисками при международных почтовых отправлениях;</li> <li>- меры для управления рисками при перемещении товаров через границы;</li> <li>- управление рисками при использовании различных видов транспорта для международных перевозок.</li> </ul>

#### 4.2. Занятия семинарского типа.

## Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	<p>Методы управления рисками в сфере таможенного дела на основе международного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- эффективные методы управления рисками в сфере таможенного дела;</li> <li>- мониторинг и контроль рисков в процессе таможенного оформления;</li> <li>- меры для минимизации рисков при таможенном оформлении;</li> <li>- использование информационных технологий для управления рисками в сфере таможенного дела;</li> <li>- стратегии для управления рисками в долгосрочной перспективе в сфере таможенного дела.</li> </ul>
2	<p>Классификация рисков в таможенном деле в соответствии с международными стандартами.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные категории рисков в таможенном деле;</li> <li>- отличия внешних и внутренних рисков в контексте таможенного дела;</li> <li>- транспортные риски в логистике таможенного дела;</li> <li>- риски, связанные с таможенным оформлением и контролем;</li> <li>- риски при взаимодействии с таможенными органами и партнёрами;</li> <li>- классификация рисков, связанных с документацией и соблюдением таможенных норм и правил.</li> </ul>
3	<p>Основные нормативно-правовые акты, регулирующие управление рисками в таможенном деле.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- международные договоры и соглашения, регулирующие риски в таможенном деле;</li> <li>- федеральные законы Российской Федерации, регулирующие управление рисками в таможенном деле;</li> <li>- подзаконные нормативные акты (постановления Правительства РФ, приказы Минтранса России и т. д.), регулирующие управление рисками в таможенном деле;</li> <li>- региональные нормативные акты, которые могут влиять на управление рисками в таможенном деле в конкретном регионе;</li> <li>- внутренние нормативные документы таможенных органов, регулирующие управление рисками.</li> </ul>
4	<p>Правовые механизмы управления рисками в таможенном деле в соответствии с международными стандартами.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- правовые механизмы, используемые для оценки и анализа рисков в таможенном деле;</li> <li>- правовые инструменты, применяемые для минимизации рисков в таможенном деле (например, страхование, гарантии и т. д.);</li> <li>- правовые меры, предпринимаемые для контроля и мониторинга рисков в таможенном деле;</li> <li>- правовые последствия, наступающие при возникновении рисков в таможенном деле (ответственность участников логистической цепи, штрафы и т. д.);</li> <li>- правовые механизмы, предусмотренные для разрешения споров и конфликтов, связанных с рисками в таможенном деле.</li> </ul>
5	<p>Методы оценки и анализа рисков на основе международного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- критерии оценки вероятности возникновения рисков;</li> <li>- методы количественной оценки логистических рисков;</li> <li>- инструменты анализа рисков для принятия управленческих решений;</li> <li>- анализ взаимосвязи между различными рисками;</li> <li>- стратегии управления логистическими рисками.</li> <li>- мониторинг и контроль за рисками после их оценки и анализа.</li> </ul>
6	Стратегии управления рисками в таможенном деле в соответствии с международными стандартами.

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	<p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- определение основных видов рисков в таможенном деле;</li> <li>- изучение принципов формирования стратегии управления рисками;</li> <li>- анализ методов оценки рисков в таможенном деле;</li> <li>- исследование процесса выбора стратегии управления рисками в зависимости от специфики таможенного дела;</li> <li>-оценка факторов, влияющих на эффективность реализации стратегии управления рисками.</li> </ul>
7	<p>Реализация стратегий управления рисками в таможенном деле на основе международного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- описание инструментов и механизмов, используемых для реализации стратегий управления рисками;</li> <li>- рассмотрение процесса мониторинга и контроля за реализацией стратегии управления рисками;</li> <li>- анализ мер по минимизации и предотвращению рисков в таможенном деле;</li> <li>- изучение процесса адаптации стратегии управления рисками к изменяющимся условиям и обстоятельствам;</li> <li>- оценка результатов и эффектов успешной реализации стратегии управления рисками в таможенном деле.</li> </ul>
8	<p>Методы минимизации рисков в таможенном деле на основе международного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- идентификация основных видов рисков в таможенном деле;</li> <li>-анализ факторов, способствующих возникновению рисков при таможенном оформлении;</li> <li>- применение методов прогнозирования и анализа рисков для минимизации возможных проблем при таможенном оформлении грузов;</li> <li>- разработка стратегий для минимизации рисков, связанных с неправильным декларированием товаров;</li> <li>- внедрение мер для снижения рисков, связанных с задержками в доставке товаров через таможенную границу;</li> <li>- использование технологий и инноваций для минимизации логистических рисков в таможенном деле.</li> </ul>
9	<p>Применение информационных технологий для управления рисками на основе международного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использование систем управления транспортными потоками для оптимизации маршрутов и сокращения времени доставки;</li> <li>- внедрение технологий IoT (интернета вещей) для мониторинга состояния грузов и условий транспортировки в реальном времени;</li> <li>- применение блокчейн-технологий для обеспечения прозрачности и неизменности данных о логистических операциях;</li> <li>- использование аналитических платформ для прогнозирования спроса и оптимизации запасов на складах;</li> <li>- внедрение систем управления рисками, которые позволяют автоматически анализировать данные и выявлять потенциальные проблемы в логистической цепочке;</li> <li>- применение технологий искусственного интеллекта для оптимизации решений в условиях неопределенности и быстрого изменения ситуации.</li> </ul>
10	<p>Эффективность и ограничения использования информационных технологий в управлении рисками с учетом зарубежного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оценка влияния информационных технологий на сокращение времени реагирования на риски и</li> </ul>

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	<p>повышение эффективности логистических операций;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- анализ ограничений, связанных с интеграцией информационных систем с существующими процессами и инфраструктурой компаний;</li> <li>- изучение проблем, связанных с обеспечением безопасности данных и защитой от киберугроз при использовании информационных технологий в логистике;</li> <li>- рассмотрение вопросов, связанных с обучением персонала и адаптацией к новым информационным системам;</li> <li>- оценка экономической эффективности внедрения информационных технологий в управление рисками;</li> <li>- исследование влияния информационных технологий на улучшение взаимодействия между участниками логистической цепочки и повышение общей прозрачности процессов.</li> </ul>
11	<p>Управление рисками при экспортных операциях на основе международного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявление основных рисков при экспорте товаров и анализ их влияния на процесс доставки;</li> <li>- оценка факторов, влияющих на сроки доставки товаров при экспортных операциях, и разработка мер по управлению этими рисками;</li> <li>- разработка мер по минимизации рисков повреждения или утраты товаров при транспортировке на большие расстояния;</li> <li>- выбор перевозчика и заключение договора на перевозку экспортных грузов с целью минимизации рисков;</li> <li>- подготовка необходимых документов для успешного прохождения таможенного контроля при экспорте и предотвращение задержек из-за неправильного оформления;</li> <li>- применение стратегий управления валютными рисками при экспортных операциях и оценка их влияния на логистику.</li> </ul>
12	<p>Управление рисками при импортных операциях на основе международного опыта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявление основных рисков при ввозе товаров на территорию страны и анализ их влияния на сроки и стоимость доставки;</li> <li>- оценка факторов, приводящих к задержкам при таможенном оформлении импортных грузов, и разработка мер по управлению этими рисками;</li> <li>- разработка мер по обеспечению соответствия импортируемых товаров требованиям законодательства и стандартам качества;</li> <li>- расчёт таможенных платежей и налогов при импорте товаров для избежания дополнительных расходов из-за ошибок в расчётах;</li> <li>- применение стратегий управления рисками повреждения или утраты товаров при транспортировке импортных грузов;</li> <li>- выбор оптимального поставщика и перевозчика для импортных операций с целью минимизации логистических рисков и обеспечения своевременной доставки товаров.</li> </ul>

#### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
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	Система управления рисками в таможенном деле : учебник / В.И. Бережной, Т.Г. Марцева, О.В. Бережная, Е.В. Бережная. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 213 с. — (Высшее образование: Специалитет). — ISBN 978-5-16-018152-3.	Образовательная платформа ЭБС Znarium [сайт]. URL: <a href="https://znarium.ru/catalog/product/1913591">https://znarium.ru/catalog/product/1913591</a> (дата обращения: 03.05.2025). — Текст : электронный.
2	Насибуллин, А. А. Управление рисками в таможенной сфере : монография / А. А. Насибуллин, В. В. Макрусов. — Москва : РИО Российской таможенной академии, 2023. - 209 с. – ISBN 978-5-9590-1303-5.	Образовательная платформа ЭБС Znarium [сайт]. <a href="https://znarium.ru/catalog/product/2202976">https://znarium.ru/catalog/product/2202976</a> (дата обращения: 03.05.2025). — Текст : электронный.
3	Багинова, В. В. Контроллинг и управление логистическими рисками в цепях поставок : учебное пособие / В. В. Багинова, Е. А. Сысоева. - Москва : Прометей, 2023. - 130 с. - ISBN 978-5-00172-491-9.	Образовательная платформа ЭБС Znarium [сайт]. <a href="https://znarium.ru/catalog/product/2143858">https://znarium.ru/catalog/product/2143858</a> (дата обращения: 03.05.2025) — Текст : электронный.
4	Вяткин, В. Н. Риск-менеджмент : учебник / В. Н. Вяткин, В. А. Гамза, Ф. В. Маевский. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 365 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-3502-8.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/560309">https://urait.ru/bcode/560309</a> (дата обращения: 03.05.2025). — Текст : электронный.
5	Воронцовский, А. В. Управление рисками : учебник и практикум для вузов / А. В. Воронцовский. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 485 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12206-0.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/560651">https://urait.ru/bcode/560651</a> (дата обращения: 03.05.2025) — Текст: электронный.

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

Logistics Management — сайт, посвящённый логистике, где можно найти новости, статьи и аналитические материалы по управлению логистическими рисками. (<https://www.logisticsmgmt.com>)

Supply Chain Management Review — ресурс, посвящённый управлению цепочками поставок, где можно найти статьи и материалы по логистическим рискам и их управлению. (<https://www.scmr.com>)

Risk Management — журнал, посвящённый управлению рисками, где можно найти материалы и статьи по логистическим рискам. (<https://www.rmmagazine.com>)

ProQuest — платформа, предоставляющая доступ к различным базам данных, включая научные журналы, газеты и другие источники информации по логистике и управлению рисками. (<https://www.proquest.com>)

Официальный сайт Федеральной таможенной службы России - <https://customs.gov.ru/>

TKS.RU-Российский таможенный портал- <https://www.tks.ru/>

Таможенный портал для участников ВЭД | Альта-софт-<https://www.alta.ru/>

Единая информационная система таможенных органов (ЕАИС ТО) - <https://eais.customs.gov.ru/>.

официальный сайт Комиссии таможенного союза <http://www.eurasiancommission.org>

Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) — <https://fedstat.ru/>.

Сайт «Логирус» — <https://logirus.ru/>.

The load board — онлайн-платформа для поиска грузов и транспорта, полезная для логистов и перевозчиков - (<https://www.theloadboard.com/>)

Global trade magazine— ресурс, предлагающий информацию о международной торговле, логистике и таможенном регулировании. - (<https://www.globaltrademag.com/>)

«КОНСУЛЬТПЛЮС» база данных правовой информации — <https://www.consultant.ru/>.

«ГАРАНТ» база данных — <https://www.garant.RU/>

Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU ([www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru))

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 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.

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 8 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