

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа дисциплины (модуля),
как компонент образовательной программы
базового высшего образования
по направлению подготовки
41.03.05 Международные отношения,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Международная логистика

Направление подготовки: 41.03.05 Международные отношения

Направленность (профиль): Международные отношения в транспортных
коммуникациях

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: 1051085
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Солнцева Оксана
Глебовна
Дата: 02.06.2026

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины «Международная логистика» является освоение студентами теоретических и практических знаний и приобретение умений и навыков, способствующих решению профессиональных задач в области международной логистики в логистических цепях доставки, а также развитие практических навыков по организации доставки грузов при международных перевозках.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- изучение основных понятий и теоретических положений международной логистики;
- изучение основных методов и способов продвижения грузопотоков в международных логистических цепях;
- приобретение навыков разработки мероприятий международной доставки грузов.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ПК-9 - Способен вести правовое сопровождение и организовывать работу с участниками международного рынка транспортных услуг с использованием информационно-коммуникационных технологий;

ПК-10 - Способен планировать и согласовывать условия транспортно-логистического обеспечения внешнеторгового контракта.

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

Знать:

- цели и задачи международной логистики;
- место международной логистики в общей теории логистического менеджмента;
- роль и значение транспортно-логистических центров при управлении международной транспортировкой в логистических цепях поставок;
- подходы к оценке логистических решений в международных цепях поставок.

Уметь:

- применять логистический подход к управлению международной транспортировкой;

- разрабатывать проекты в области международной логистики с учетом факторов неопределенности;
- анализировать, оценивать тенденции развития мировой хозяйственной системы, ее влияние на международную логистику,
- обосновывать решения в сфере управления потоками в международной деятельности.

Владеть:

- навыками организации логистической деятельности в международной цепи поставок с учетом требований международного законодательства;
- навыками в ориентации на целостное видение процессов в международной логистике;
- навыками перемещения товарных потоков через границы государств
- методами и критериями оценки эффективности логистических систем и процедурами формирования логистических цепей.

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 №4 |
| 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>Основные понятия международной логистики Понятие международной логистики. Особенности международной логистики. Управление товарными потоками в международной логистике. Основные участники цепей поставок в международной логистике. Мегатенденции, влияющие на развитие логистики. Методы решения логистических задач в международной логистике. Факторы, стимулирующие развитие международной логистики.</p> |
| 2 | <p>Сущность и факторы развития глобальной логистики Предмет и методы международной логистики. Глобализация мирового хозяйства как один из факторов возникновения международной логистики. Региональный фактор международной логистики. Конкуренция в международной логистике. Факторы внедрения международной логистики в деятельность предприятий, работающих на внешнем рынке. Проблемы международной логистики. Способы реализации международных логистических стратегий.</p> |
| 3 | <p>Организационные аспекты глобальной логистики Международная экономическая интеграция и развитие международной логистики. Формы интернационализации предприятий и организационные структуры управления международной логистикой. Виды логистических посредников в международной логистике.</p> |
| 4 | <p>Инфраструктура международной логистики Понятие инфраструктуры. Компоненты инфраструктуры международной логистики. Международная транспортная инфраструктура. Международная инфраструктура железнодорожного транспорта. Международная инфраструктура автомобильного транспорта. Международная инфраструктура морского транспорта. Инфраструктура водного межконтинентального транспорта. Международная инфраструктура авиационного (воздушного) транспорта. Международная инфраструктура трубопроводного транспорта. Узловая инфраструктура международной логистики.</p> |
| 5 | <p>Мультимодальные и интермодальные перевозки в глобальной логистике Принципы комбинирования различных видов транспорта для международных поставок. Преимущества и недостатки мультимодальных решений в глобальной логистике: снижение затрат, гибкость маршрутов, риски координации. Применение успешных логистических схем с использованием морского, железнодорожного, автомобильного и авиационного (воздушного) транспорта.</p> |
| 6 | <p>Риски в международной логистике Виды рисков. Специфика глобальных рисков: геополитические конфликты, санкции, торговые войны, пандемии. Факторы риска по этапам логистической цепи: закупка, транспортировка, складирование, таможенное оформление, последняя миля. Методы выявления рисков. Количественные и качественные методы оценки. Критерии оценки: вероятность возникновения,</p> |

| № п/п | Тематика лекционных занятий / краткое содержание |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | потенциальный ущерб, скорость наступления последствий, управляемость. Расчёт потенциального ущерба. Ранжирование рисков по приоритету. |

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

| № п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | <p>Основные понятия международной логистики Семинар</p> <p>Понятие международной логистики. Особенности международной логистики. Управление товарными потоками в международной логистике. Основные участники цепей поставок в международной логистике. Мегатенденции, влияющие на развитие логистики. Методы решения логистических задач в международной логистике. Факторы, стимулирующие развитие международной логистики.</p> |
| 2 | <p>Сущность и факторы развития глобальной логистики Семинар</p> <p>Предмет и методы международной логистики. Глобализация мирового хозяйства как один из факторов возникновения международной логистики. Региональный фактор международной логистики. Конкуренция в международной логистике. Факторы внедрения международной логистики в деятельность предприятий, работающих на внешнем рынке. Проблемы международной логистики. Способы реализации международных логистических стратегий.</p> |
| 3 | <p>Организационные аспекты глобальной логистики</p> <p>Международная экономическая интеграция и развитие международной логистики. Формы интернационализации предприятий и организационные структуры управления международной логистикой.</p> <p>Виды логистических посредников в международной логистике.</p> <p>Выполнение практических заданий. Разбор конкретных ситуаций (решение кейсов)</p> |
| 4 | <p>Инфраструктура международной логистики Семинар</p> <p>Понятие инфраструктуры. Компоненты инфраструктуры международной логистики; Международная транспортная инфраструктура.</p> <p>Международная инфраструктура железнодорожного транспорта.</p> <p>Международная инфраструктура автомобильного транспорта.</p> <p>Международная инфраструктура морского транспорта.</p> <p>Инфраструктура водного межконтинентального транспорта.</p> <p>Международная инфраструктура авиационного (воздушного) транспорта.</p> <p>Международная инфраструктура трубопроводного транспорта.</p> <p>Узловая инфраструктура международной логистики.</p> |
| 5 | <p>Мультимодальные и интермодальные перевозки в глобальной логистике</p> <p>Принципы комбинирования различных видов транспорта для международных поставок. Преимущества и недостатки мультимодальных решений в глобальной логистике: снижение затрат, гибкость маршрутов, риски координации. Применение успешных логистических схем с использованием морского, железнодорожного, автомобильного и авиационного (воздушного) транспорта.</p> <p>Выполнение практических заданий.</p> |

| № п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6 | <p>Риски в международной логистике</p> <p>Виды рисков. Специфика глобальных рисков: геополитические конфликты, санкции, торговые войны, пандемии. Факторы риска по этапам логистической цепи: закупка, транспортировка, складирование, таможенное оформление, последняя миля. Методы выявления рисков. Количественные и качественные методы оценки. Критерии оценки: вероятность возникновения, потенциальный ущерб, скорость наступления последствий, управляемость. Расчёт потенциального ущерба. Ранжирование рисков по приоритету.</p> <p>Выполнение практических заданий.</p> |

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

| № п/п | Вид самостоятельной работы |
|-------|----------------------------------------|
| 1 | Подготовка к практическим занятиям |
| 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 | Тяпухин, А. П. Логистика в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / А. П. Тяпухин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 386 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02246-9. — Текст : электронный | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/562689 |
| 2 | Неруш, Ю. М. Транспортная логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 301 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19153-0. — Текст : электронный | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/560478 |
| 3 | Логистика и управление цепями поставок на транспорте : учебник для вузов / под редакцией И. В. Карапетянц, Е. И. Павловой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 410 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17524-0. — Текст : электронный | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/568165 |
| 4 | Сладкова, А. А. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие для вузов / А. А. Сладкова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 172 с. — | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/543953 |

| | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15763-5. — Текст : электронный | |
| 5 | Цифровая логистика : учебник для вузов / под редакцией В. В. Щербакова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 573 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09643-9. — Текст : электронный | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/582597 |
| 6 | Транспортно-экспедиционная деятельность : учебник и практикум для вузов / под редакцией Е. В. Будриной. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 344 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17135-8. — Текст : электронный | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/583576 |
| 7 | Эмирова, А. Е. Международная логистика : учебник для вузов / А. Е. Эмирова, Н. Д. Эмиров. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 180 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-21662-2. — Текст : электронный | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/588559 |
| 8 | Белов, П. Г. Управление рисками, системный анализ и моделирование : учебник и практикум для вузов / П. Г. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 721 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17939-2. — Текст : электронный | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/599038 |

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

<http://www.kremlin.ru/> - сайт Президента Российской Федерации.

<http://government.ru/> - сайт правительства Российской Федерации

<http://www.gov.ru/> - сервер органов государственной власти РФ

<https://rosstat.gov.ru/> - Федеральная служба государственной статистики

<https://www.consultant.ru/> - сайт Справочной правовой системы «Консультант-плюс»

<https://www.garant.ru/> - сайт Информационно-правового портала ГАРАНТ.РУ

<https://pravo.ru/> - сайт «ПРАВО.RU»

<https://elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU

<https://urait.ru/> - Образовательная платформа Юрайт

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

Электронная информационно-образовательная среда РУТ (МИИТ), доступная из личного кабинета обучающегося или преподавателя на сайте <https://rut-miit.ru/>

Лицензионная операционная система MS Windows (академическая лицензия).

Лицензионный пакет программ Microsoft Office (академическая лицензия).

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

Для проведения лекционных занятий необходима учебная аудитория, оснащенная демонстрационным оборудованием. Для проведения практических занятий необходима учебная аудитория, оснащённая компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 4 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
«Международный транспортный
менеджмент и управление цепями
поставок»

О.Г. Солнцева

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой МОиГТ

М.П. Харченко

и.о. заведующего кафедрой

МТМиУЦП

О.Г. Солнцева

Председатель учебно-методической
комиссии

В.В. Васильчев