

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 бакалавриата
по направлению подготовки
38.03.01 Экономика,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Организация и управление международными перевозками грузов

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и инженерия транспортных систем. Программа двойного диплома с Высшей школой экономики

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: 164898
Подписал: руководитель образовательной программы
Соловьев Богдан Анатольевич
Дата: 23.05.2025

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью учебной дисциплины «Организация и управление международными перевозками грузов» является: обеспечение студентов глубокими знаниями о принципах, методах и технологиях организации международных грузовых перевозок.

Задачами дисциплины являются:

- изучить основные термины и концепции, связанные с международными перевозками грузов, включая виды транспорта и их характеристики;
- рассмотреть международные соглашения и нормативные акты, регулирующие грузовые перевозки;
- научить студентов разрабатывать оптимальные маршруты и тарифы для международных перевозок;
- изучить методы управления рисками, связанными с международными грузовыми перевозками;
- развить навыки кросс-культурной коммуникации, необходимые для успешного взаимодействия с международными партнерами;
- ознакомить с современными технологиями и инструментами, используемыми в управлении грузоперевозками, включая информационные системы и программное обеспечение.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ПК-2 - Способен выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;

ПК-4 - Способен анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.

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

Знать:

- понятие и признаки международной перевозки различными видами транспорта;
- основные международные конвенции, регулирующие

- международные перевозки;
- документацию, оформляющую международные транспортные перевозки;
- основной пакет документов при грузовых перевозках основными видами транспорта.

Уметь:

- применять на практике теоретические знания в области организации и управления внешнеторговыми транспортными потоками;
- анализировать транспортные условия внешнеторгового контракта;
- определять транспортные издержки по международным договорам перевозки;
- разрабатывать логистические цепочки для интермодальных перевозок.

Владеть:

- навыками оформления договоров и основного пакета документов на международные перевозки различными видами транспорта;
- применять знания и умения в области организации и управлении транспортными перевозками в международном сообщении, а также применять современные технологии в сфере транспортного обеспечения ВЭД.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 6 з.е. (216 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):	96	96
В том числе:		
Занятия лекционного типа	48	48
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 120 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>Содержание и характеристика международных перевозок. Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">- Роль, место и значение транспорта в международной и внешней торговле.- Транспортное обеспечение внешнеэкономических связей.
2	<p>Основы экономической теории транспорта. Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">-Продукция транспорта;-Основные показатели работы транспорта;-Показатели экономической эффективности внешнеторговых перевозок.
3	<p>Транспортные операции во внешнеэкономической деятельности. Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">-Понятие внешнеторговых транспортных операций;-Классификация внешнеторговых транспортных операций.
4	<p>Транспортные условия в договорах купли-продажи. Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">-Понятие транспортных условий;-Транспортные условия железнодорожной , автомобильной, морской доставки товаров.
5	<p>Правовое регулирование международных перевозок грузов. Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">-Источники правового регулирования и содержание актов международного транспортного права;-Структура и содержание договора международной перевозки.
6	<p>Принципы формирования транспортных тарифов. Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">-Тарифы на железнодорожном транспорте;-Тарифы на морском транспорте;-Тарифы на автомобильном транспорте.
7	<p>Организация и условия международных железнодорожных перевозок грузов. Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">-Соглашение о международном грузовом сообщении;

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	-Бернские грузовые конвенции; -Условия оформления перевозок грузов.
8	Организация и условия международных морских перевозок. Рассматриваемые вопросы: -Классификация морских линий; -Договор морской перевозки.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Основные положения внешнеторгового контракта. Рассматриваемые вопросы: - составление внешнеторгового контракта.
2	Транспортное страхование во внешнеэкономической деятельности. Рассматриваемые вопросы: - условия транспортного страхования груза.
3	Разработка транспортно-технологических схем доставки грузов в международном сообщении. Рассматриваемые вопросы: - разработка схемы транспортного обслуживания.
4	Определение затрат и срока доставки внешнеторговых грузов. Выбор оптимального варианта доставки. Рассматриваемые вопросы: - навыки расчета затрат и срока доставки за перевозку грузов с участием различных видов транспорта
5	Порядок расчета таможенных пошлин, налогов и таможенных сборов. Рассматриваемые вопросы: - расчет таможенных пошлин, налогов и таможенных сборов.
6	Процесс организации международной перевозки Рассматриваемые вопросы: - этапы планирования и подготовки международной перевозки; - выбор оптимального маршрута и вида транспорта; - оформление необходимых документов для международной перевозки (коносамент, инвойс, упаковочный лист); - таможенные процедуры и оформление грузов на границе; - роль экспедитора в организации международных перевозок.
7	Логистика и управление цепями поставок Рассматриваемые вопросы: - основные принципы логистики в международных перевозках; - управление запасами и распределение грузов в цепи поставок; - спользование информационных технологий для оптимизации логистических процессов (TMS, WMS); - анализ и управление рисками в цепях поставок; - влияние глобализации на организацию логистических процессов.
8	Правовые аспекты и страхование грузов Рассматриваемые вопросы:

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	<ul style="list-style-type: none"> - основные международные конвенции, регулирующие перевозку грузов (например, Конвенция о морской перевозке грузов); - права и обязанности сторон в договорах на международную перевозку; - страхование грузов: виды, условия и оформление страхового полиса; - ответственность перевозчика за утрату или повреждение груза; - меры по минимизации рисков при международных перевозках.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Подготовка к практическим занятиям.
2	Изучение учебной литературы и интернет-источников
3	Подготовка к промежуточной аттестации.
4	Подготовка к текущему контролю.

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Баланов, А. Н. Транспорт и логистика. Автоматизация и оптимизация процессов : учебное пособие для вузов / А. Н. Баланов. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 404 с. — ISBN 978-5-507-49375-3. — Текст : электронный	https://e.lanbook.com/book/421445
2	Совершение таможенных операций в отношении отдельных категорий товаров : учебник для вузов / А. А. Костин, Ю. В. Малышенко, М. А. Шаповалова, А. В. Кулешов ; под редакцией А. В. Кулешова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 284 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19179-0. — Текст : электронный	https://urait.ru/bcode/564980
3	Лёвкин, Г. Г. Организация интермодальных перевозок. Конспект лекций : учебное пособие / Г. Г. Лёвкин. — 4-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 128 с. — ISBN 978-5-8114-2929-5. — Текст : электронный	https://e.lanbook.com/book/212612

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

Официальный сайт РУТ (МИИТ) (<https://www.miit.ru/>);
Официальный сайт Минтранса России (<https://mintrans.gov.ru/>);
Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (<http://library.miit.ru>);
Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (www.elibrary.ru);
Образовательная платформа «Открытое образование» (<https://openedu.ru>);
Общие информационные, справочные и поисковые системы «Консультант Плюс», «Гарант»;
Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<http://e.lanbook.com>);
Электронно-библиотечная система ibooks.ru (<http://ibooks.ru>);
Электронно-библиотечная система «Академия» (<http://academia-moscow.ru>);
Электронно-библиотечная система «BOOK.ru» (<http://www.book.ru>);
Электронно-библиотечная система «ZNANIUM.COM» (<http://www.znanium.com>)

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

Операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian. Пакет офисного программного обеспечения Microsoft Office 2010 Professional Plus Russian Браузер Mozilla Firefox

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

Для успешного проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования.

Для проведения лекционных занятий необходима специализированная учебная аудитория с мультимедиа аппаратурой.

Для организации самостоятельной работы студентов необходима аудитория с рабочими местами, обеспечивающими выход в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет». Необходим доступ каждого студента к информационным ресурсам – институтскому библиотечному фонду, сетевым ресурсам информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программному обеспечению, указанному в пункте 7.

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:

руководитель образовательной
программы

Б.А. Соловьев

менеджер

М.П. Корнетова

Согласовано:

Директор

Б.В. Игольников

Руководитель образовательной
программы

Б.А. Соловьев

Председатель учебно-методической
комиссии

Д.В. Паринов