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 38.03.02 Менеджмент, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Международная логистика

Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Международная транспортная логистика

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: 1051085

Подписал: И.о. заведующего кафедрой Солнцева Оксана

Глебовна

Дата: 24.04.2025

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 по МТК в соответствии с Международными правилами толкования торговых терминов «Инкотермс 2020»;
 - изучение основ таможенного обеспечения международной логистики
 - 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ПК-1 - Способен организовать логистическую деятельность в международной цепи поставок, в том числе с использованием цифровых технологий.

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;
- роль и значение международных организаций в развитии международной логистики;
- -подходы к оценке логистических решений в международных цепях поставок;
 - основы таможенного обеспечения международной логистики;

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;
 - средствами делового общения в области международной логистики;
- 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 5 з.е. (180 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:

Tura una firm un a construir	Количество часов	
Тип учебных занятий		Семестр №7
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	48	48
В том числе:		
Занятия лекционного типа	32	32
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 132 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.

$N_{\underline{0}}$	Тематика лекционных занятий / краткое содержание			
п/п	тематика мекциониви запитин у краткое водержание			
1	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.			
2	Сущность и факторы развития международной 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 стратегийс			
3	Риски в международной логистике			
Политические и макроэкономические страновые риски. Маркетинговые риски в междунар				
	логистике. Транспортные риски. Таможенные риски			
4	Организационные аспекты международной логистики			
	Международная экономическая интеграция и развитие международной логистики. Организация и			
	методы принятия решений в международной логистике. Формы интернационализации предприятий			
	и организационные структуры управления международной логистикой. Виды логистических			
	посредников в международной логистике			
5	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			
6	инфраструктура международной логистики.			
6	Основы таможенного обеспечения международной логистики			
	Источники таможенного права. Нормы таможенного права. Сущность и сфера действия норм			
	таможенного права. Принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную			
	границу. Основы такможеннго контроля товаров, перемещаемых в международных цепях поставок			

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание	
7	Информационное обеспечение международной логистики	
	Роль информационных технологий в международной логистике. Технологии глобальной	
	синхронизации данных. Технологии радиочастотной идентификации в логистических системах.	
	Электронная коммерция в международной логистике. Геоинформационные системы	
	глобального позиционирования в международной логистике.	

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

No			
п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание		
1	Тема 1. 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.		
2	Тема 2. BTO: история становления и идеология международной торговли.		
_	организации		
	организации		
	Организационно-правовые основы деятельности		
	2.1 BTO: история становления		
	2.2 BTO: идеология международной торговли		
	2.3 Министерская конференция- высший орган ВТО		
	2.4 Организационно-правовые основы деятельности организации		
3	Тема 3. Риски в международной логистике		
	3.1. Политические и макроэкономиче¬ские страновые риски		
	3.2. Маркетинговые риски в международной логистике		
	3.3 Транспортные риски		
	3.4 Таможенные риски		
4	Тема 4. Правила «Инкотермс»		
	4.1Товарная номенклатура ВЭД, ее назначение.		
	4.2 . Классификация товаров согласно ТН ВЭД ЕАЭС.		
	4.3 Международные правила толкования торговых терминов «Инкотермс».		
5	Тема 5. Международные транспортные коридоры		
	5.1 Формирование международных транспортных коридоров		
	5.2 Россия в системе международных транспортных коридоров		
6	Тема 6. Основы таможенного обеспечения международной логистики		
	(1 H		
	61. Источники таможенного права. Нормы таможенного права.		
	6.2 Сущность и сфера действия норм таможенного права		
	6.3 Принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу 64 Основы такможеннго контроля товаров, перемещаемых в международных цепях поставок?		
7			
/	Информационное обеспечение международной логистики		
	Роль информационных технологий в международной логистике. Технологии глобальной		

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание	
	синхронизации данных. Технологии радиочастотной идентификации в логистических системах.	
	Электронная коммерция в международной логистике. Геоинформационные системы и системы	
	глобального позиционирования в международной логистике.	

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Подготовка к практическим занятиям
2	Выполнение курсовой работы.
3	Подготовка к промежуточной аттестации.
4	Подготовка к текущему контролю.

4.4. Примерный перечень тем курсовых работ

- 1. Международное транспортно-логистическое взаимодействие России (на примере конкретной страны)
- 2. Совершенствование логистических решений в вопросах управления транспортировкой в международных цепях поставок
- 3. Логистические поставки товаров наиболее крупными дистрибьютерскими компаниями (на примере ...)
- 4. Логистические поставки крупными компаниями импортных товаров (на примере ...)
- 5. Экономико-правовые основы применения института уполномоченного экономического оператора
- 6. Логистические поставки импортных и экспортных товаров (на примере название компании)
- 7. Торгово-экономические отношения России и (название государства или континента)
- 8. Риск-менеджмент во внешнеэкономической деятельности организации
- 9. Регулирование внешнеэкономической деятельности РФ на современном этапе
- 10. Особенности управления внешнеэкономической деятельностью в условиях санкций
 - 11. Маркетинговые аспекты внешнеэкономической деятельности
 - 12. Продвижение товаров во внешнеэкономической деятельности
 - 13. Инновационные подходы к выходу на внешний рынок

- 14. Анализ состояния и направлений развития импортозамещения в Российской Федерации
- 15. Внешнеторговая политика России как фактор обеспечения экономической безопасности
- 16. Проблемы формирования единой транспортно-логистической сети в РФ как стратегического условия устойчивого социально-экономического развития
- 17. Развитие внешнеэкономической деятельности и международного сотрудничества в контексте диверсификации экономики России
- 18. Условия эффективной реализации государственной промышленной политики в условиях цифровой экономики
- 19. Совершенствование системы логистических мультимодальных перевозок организации-участника ВЭД
- 20. Повышение эффективности использования логистических подходов к размещению таможенных органов на территории EAЭC
- 21. Внедрение современных способов минимизации логистических рисков в систему управления деятельностью предприятия-участника ВЭД
- 22. Разработка рекомендаций по совершенствованию системы управления запасами предприятия—участника ВЭД
- 23. Совершенствование транспортировки в международных цепях поставок
- 24. Стратегия аутсорсинга как способ повышения эффективности деятельности предприятия-участника ВЭД в условиях ВТО
- 25. Управление логистическими мультимодальными перевозками организации-участника ВЭД
- 26. Современные логистические стратегии функционирования предприятия участника ВЭД
- 27. Оптимизация размещения складов предприятий участников ВЭД в региональном масштабе
 - 28. Управление услугами в международной цепи поставки товаров
 - 29. Риски при осуществлении внешнеэкономической деятельности
- 30. Внешнеторговая политика России как фактор обеспечения экономической безопасности
- 5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№	Cververne Avvector envery	Маата каатууга
Π/Π	Библиографическое описание	Место доступа
1	Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное	URL:
	регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А.	https://urait.ru/bcode/472885
	Новикова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва :	
	Издательство Юрайт, 2021. — 376 с. — (Высшее	
	образование). — ISBN 978-5-534-13542-8. — Текст :	
	электронный // Образовательная платформа Юрайт	
	[сайт].	
2	япухин, А. П. Логистика в 2 ч. Часть 1 : учебник для	URL:
	вузов / А. П. Тяпухин. — 3-е изд., перераб. и доп. —	https://urait.ru/bcode/471935
	Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 386 с. —	
	(Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02246-9. —	
	Текст : электронный // Образовательная платформа	
	Юрайт [сайт].	
3	Неруш, Ю. М. Транспортная логистика: учебник для	URL:
	среднего профессионального образования / Ю. М.	https://urait.ru/bcode/476402
	Неруш, С. В. Саркисов. — Москва : Издательство	
	Юрайт, 2021. — 351 с. — (Профессиональное	
	образование). — ISBN 978-5-534-11697-7. — Текст:	
	электронный // Образовательная платформа Юрайт	
	[сайт].	
4	Сергеев, В. И. Управление цепями поставок : учебник	URL:
	для вузов / В. И. Сергеев. — Москва : Издательство	https://urait.ru/bcode/450135
	Юрайт, 2020. — 480 с. — (Высшее образование). —	
	ISBN 978-5-534-01356-6. — Текст : электронный //	
	Образовательная платформа Юрайт [сайт].	LIDI
5	Транспортно-экспедиционная деятельность: учебник и	URL: https://urait.ru/bcode/469500
	практикум для вузов / Л. И. Рогавичене [и др.]; под	11ttps://urait.1t/0code/409300
	редакцией Е. В. Будриной. — Москва : Издательство	
	Юрайт, 2021. — 369 с. — (Высшее образование). —	
	ISBN 978-5-534-04168-2. — Текст : электронный //	
6	Образовательная платформа Юрайт [сайт].	URL:
6	Сладкова, А. А. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: учебное пособие	https://urait.ru/bcode/477198
	для вузов / А. А. Сладкова. — Москва: Издательство	The point did the code of 177170
	Юрайт, 2021. — 182 с. — (Высшее образование). —	
	ISBN 978-5-534-13714-9. — Текст : электронный //	
	Образовательная платформа Юрайт [сайт].	
	ооразовательная платформа юрант [сант].	

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

http://www.gov.ru/ - сервер органов государственной власти Р Φ

http://www.consultant.ru - сайт Справочной правовой системы «Консультант-плюс»

http://www.garant.ru - сайт Справочной правовой системы «Гарант»

http://www.pravo.ru/ - сайт «nPABO.RU»

http://law.edu.ru/ - сайт «Юридическая Россия»

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

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

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

:https://www.gks.ru Федеральная служба государственной статистики

Студентам обеспечена возможность свободного доступа к фондам учебно-методической документации и Интернет-ресурсам. Все студенты имеют возможность открытого доступа:

- к электронному каталогу вузовской библиотеки на платформе Oracle http://miit.ru/portal/page/portal/miit/library/e-catalogue
 - к научной электронной библиотеке «eLibrary» http://elibrary.ru
 - к электронно-библиотечной системе Book.ru http://book.ru
- к электронно-библиотечной системе издательства «Юрайт» http://www.biblio-online.ru

Студентам обеспечена возможность свободного доступа к фондам учебно-методической документации и Интернет-ресурсам. Все студенты имеют возможность открытого доступа:

- к электронному каталогу вузовской библиотеки на платформе Oracle http://miit.ru/portal/page/portal/miit/library/e-catalogue
 - к научной электронной библиотеке «eLibrary» http://elibrary.ru
 - к электронно-библиотечной системе Book.ru http://book.ru
- к электронно-библиотечной системе издательства «Юрайт» http://www.biblio-online.ru
- 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 http://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).

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, оснащённые наборами демонстрационного оборудования

Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

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:

Курсовая работа в 7 семестре. Экзамен в 7 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

И.Т. Рустамова

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой

МТМиУЦП О.Г. Солнцева

Председатель учебно-методической

комиссии В.В. Васильчев