

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 03.05.2026 17:19:20

Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Институт мировой экономики и бизнеса

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЛОГИСТИКА И УПРАВЛЕНИЕ ЦЕПЯМИ ПОСТАВОК

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.04.02 МЕНЕДЖМЕНТ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

УПРАВЛЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНЫМ БИЗНЕСОМ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Международная логистика и управление цепями поставок» входит в программу магистратуры «Управление международным бизнесом» по направлению 38.04.02 «Менеджмент» и изучается в 3 семестре 2 курса. Дисциплину реализует Институт мировой экономики и бизнеса. Дисциплина состоит из 2 разделов и 8 тем и направлена на изучение принципов и подходов обеспечения международной логистики и управления цепями поставок.

Целью освоения дисциплины является формирование у студента целостной системы мышления, знаний, умений и навыков в управлении материальными, информационными и финансовыми потоками в логистических системах на международном уровне, а также овладение технологиями формирования, оптимизации и эффективного управления потоками, логистическими операциями, функциями и процессами в логистических цепях поставок в международной логистике. Задачи: - освоение понятий, задач и функций логистики, концепций логистики, принципов логистического подхода, создания логистических систем и управления ими, в том числе, в международной логистике, понимание взаимосвязи логистики и других экономических и управленческих дисциплин, а также формирование умений применения данных знаний на практике; - формирование знаний о логистических системах и логистических цепях поставок в международной логистике, знаний и умений использовать на практике основные параметры логистических систем и цепей поставок в международной логистике; - формирование навыков использования логистических технологий и специальных инструментальных средств на всех этапах управления потоком: от источника сырья до реализации продукции или оказании услуг потребителям и от принятия решения о закупках до взаимодействия с потребителями; - формирование у студентов системного мышления, необходимого для использования логистических методов и технологий в управлении логистическими системами хозяйствующих субъектов и их объединений в международной логистике; - развитие аналитических способностей, и формирование системного видения процессов, происходящих во внешней и внутренней среде логистических систем.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Международная логистика и управление цепями поставок» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ПК-1	Способность использовать количественные и качественные методы экономического и стратегического анализа для проведения прикладных исследований, готовить аналитические материалы по результатам их применения	ПК-1.1 Владеет методами анализа рыночной среды, способами оценки производственно-экономического потенциала компании и путей достижения высокой эффективности бизнес-системы; ПК-1.2 Анализирует поведение экономических агентов и рынков в глобальной среде, взаимосвязи политических и экономических процессов на уровне отдельных стран и интеграционных объединений, понимает основные тенденции развития мировой экономики, особенности отдельных стран, способен анализировать инвестиционный климат в разных регионах мира с учетом политических, социальных, культурных и экономических факторов; ПК-1.3 Анализирует существующие формы организации, функции, методы, структуры и процессы управления,

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		разрабатывает и обосновывает предложения по их совершенствованию; ПК-1.4 Проводит оценку эффективности принимаемых управленческих решений, программ, проектов;
ПК-2	Способность разрабатывать стратегии развития организаций и их отдельных подразделений	ПК-2.1 Определяет направления развития организации: оценивает ее текущее состояние, определяет параметры будущего состояния, оценивает бизнес-возможности организации; ПК-2.2 Разрабатывает стратегию управления изменениями в организации: определяет цели и задачи стратегических изменений на корпоративном и бизнес-уровне, основные параметры и ключевые показатели эффективности разрабатываемых стратегических изменений, критерии оценки успеха стратегических изменений; ПК-2.3 разрабатывает функциональные стратегии: в области производственной, логистической, управления персоналом, управления инновациями и маркетинговой деятельности; ПК-2.4 Разрабатывает планы реализации стратегических изменений в организации; ПК-2.5 Использует современные методы управления финансами для решения стратегических задач;
ПК-4	Способность проводить самостоятельные исследования в сфере менеджмента	ПК-4.1 Обобщает и критически оценивает результаты исследований актуальных проблем управления, полученные отечественными и зарубежными исследователями; ПК-4.2 Обосновывает актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования; ПК-4.3 Разрабатывает программу проведения исследования; ПК-4.4 Определяет задания для групп и отдельных исполнителей, выбирает инструментарий исследований; ПК-4.5 Собирает, обрабатывает, анализирует и систематизирует информацию по теме исследования; ПК-4.6 Разрабатывает модели исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценивает и интерпретирует полученные результаты; ПК-4.7 Представляет результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Международная логистика и управление цепями поставок» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Международная логистика и управление цепями поставок».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПК-1	Способность использовать количественные и	Научно-исследовательская работа;	Преддипломная практика;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	качественные методы экономического и стратегического анализа для проведения прикладных исследований, готовить аналитические материалы по результатам их применения	Финансы организаций в международном бизнесе; Адаптивный курс по основам экономики и менеджмента;	
ПК-2	Способность разрабатывать стратегии развития организаций и их отдельных подразделений	Управление международной компанией; Управление глобальным присутствием компании; Научно-исследовательская работа;	Преддипломная практика;
ПК-4	Способность проводить самостоятельные исследования в сфере менеджмента	Научно-исследовательская работа; <i>Corporate Culture Management in the ESG Context**</i> ; <i>Management of the Company's Sustainable Development in the Global Business Environment**</i> ;	Преддипломная практика;

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Международная логистика и управление цепями поставок» составляет «3» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			3
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	34		34
Лекции (ЛК)	0		0
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	34		34
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	53		53
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	21		21
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	108	108
	зач.ед.	3	3

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
Раздел 1	Концептуальные основы, принципы и основные элементы международной логистики и управления цепями поставок.	1.1	Концептуальные основы международной логистики.	Исторические направления развития логистики. Основы концепции и методологии логистики. Понятие логистики. Задачи логистики. Специфика логистического подхода и основные условия его реализации в практической деятельности предприятий и организаций. Внутреннее несоответствие интересов подразделений организации и участников логистической цепи. Логистика, как инструмент нахождения и реализации компромиссов при взаимном несопадении интересов участников процесса. Задачи создания интегрированной цепи поставок. Базовые этапы достижения стратегических ориентиров цепи поставок. «Чистые» и «смешанные» логистические стратегии. Процессный подход к управлению в логистике. Место логистики в общественном воспроизводстве. Роль логистики в повышении конкурентоспособности. Поиск стратегий, обеспечивающих товару более высокую ценность для покупателей. Логистическая интеграция маркетинга и производства. Принципы формирования единого плана управления ресурсами для удовлетворения требований потребителей. Основные положения концепции логистики. Уровни развития логистики в организации. Специфика управления и экономические результаты отдельных уровней развития логистики в организации.	СЗ
		1.2	Природа и типология логистического потока	Понятие материального потока. Свойства и показатели материального потока. Состав материального потока. Принципиальная схема материального потока. Расчёт совокупного материального потока. Формы существования материального потока: материальный поток, как поток; материальный поток, как запас. Использование методов дифференциально-интегрального исчисления при оценке параметров материального потока при переходе из одной формы существования в другую. Виды материальных потоков. Практическое использование классификации материальных	СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
				<p>потоков при управлении ими. Логистика возвратных потоков. Возвратные потоки в распределительных сетях. Процессы восстановления ценности возвратных товаров. Варианты затрат на восстановление потребительской ценности возвращенного некондиционного товара. Оптимизация возвратных потоков бракованной продукции и условия выбора логистической цепи. Выбор процесса вывода неликвидного кондиционного товара из распределительной сети компании на основе интегрированной оценки затрат/потерь. Выбор процесса вывода некондиционного товара из распределительной сети компании на основе интегрированной оценки затрат/потерь.</p>	
		1.3	<p>Предпосылки и концепция формирования логистики. Управление логистическими цепями поставок</p>	<p>Предпосылки развития логистики в экономике. Основные этапы развития логистики в экономике, характеристика и содержание этапов. Экономический эффект от применения логистического подхода: основные направления. Эволюция концепций логистики в экономической сфере. Понятие и содержание логистической системы. Основные свойства систем, их применимость по отношению к логистической системе. Цель логистической системы (логистический микс, 7 правил логистики, 7 R логистики). Понятие логистической операции. Понятие логистической функции. Виды логистических функций и операций. Взаимосвязь логистических операций и функций с логистическими издержками. Состав логистических издержек. Виды логистических издержек. Оценка логистических издержек. Общие затраты в сети распределения. Понятие и виды звеньев логистической системы. Понятие логистической цепи и логистической сети. Логистическая сеть и формирование логистических издержек. Цепь поставок – цепь спроса – сеть спроса. Понятие управления цепями поставок. Концепция структуры цепи поставок. Базовые этапы достижения стратегических ориентиров цепи поставок. Неопределённость в цепи поставок. Реактивность / эффективность в цепи поставок. Определение зоны достижения стратегического соответствия в цепи поставок. Межорганизационная логистическая координация. Услуги логистических провайдеров. Основные</p>	СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
				участники рынка логистического аутсорсинга. Эволюция рынка логистических услуг. Модели становления 4PL – провайдера.	
		1.4	Современное состояние и перспективы развития управления цепями поставок в России и в мировой экономике.	Цифровая трансформация в логистике: генеративный искусственный интеллект, S&OP с поддержкой искусственного интеллекта, использование в логистике технологии блокчейн, технология «цифровой двойник», интернет вещей, электромобили, транспорт и логистика. Оптимизация доставки на «последней миле». Адаптивность к новым рисковому событиям. Инвестиции в аналитику. Основные тенденции развития логистических цепей поставок в России: трансформация товаропотоков со смещением экспорта и импорта в направлении азиатских рынков и дальнейший поиск альтернативных транспортных маршрутов, инвестирование в логистическую инфраструктуру, развитие Северного Морского пути, развитие контейнерных перевозок, развитие сегмента мультимодальных перевозок, развитие системного подхода к параллельному импорту	СЗ
Раздел 2	Методы, инструменты, текущее состояние и перспективы развития международной логистики и управления цепями поставок	2.1	Современные тенденции в международной логистике	Предмет и методы международной логистики. Понятие международной логистики и управления международными цепями поставок. Цель, предмет. Объект международной логистики. Задачи логистики в международном бизнесе. Специфика международной логистики. Методы международной логистики. Основные участники процесса в международной логистике. Цепочка поставок с международным участием. Основные стадии развития компаний, работающих в международной логистике. Структура мирового рынка логистики. Факторы, обуславливающие глобализацию бизнеса. Анализ основных тенденций международной торговли и международной логистики. Современные мировые тенденции и перспективные направления развития международной логистики. Региональный фактор международной логистики. Тенденции глобализации бизнеса.	СЗ
		2.2	Участники международных логистических операций	Международная экономическая интеграция и развитие международной логистики. Основные виды интеграционных объединений: Зона свободной торговли, Таможенный союз,	СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
				Общий рынок, Экономический союз. Формы сотрудничества предприятий в международной логистике: Стратегический альянс, Картель, Консорциум. Спектр взаимодействия элементов цепей поставок товаропроводящих сетей. Уровни вертикальной интеграции цепей поставок. Структура международных экономических отношений в современном мире. Субъекты международных экономических отношений. Транснациональные корпорации (ТНК) в экономической системе современного мира. Интеграционные блоки	
		2.3	Транспортное обеспечение международных логистических цепей поставок	Цели построения глобальных логистических цепочек. Обзор преимуществ и недостатков различных видов транспорта. Оценка различных видов транспорта по основным факторам выбора вида транспорта. Ранжирование критериев при выборе вида транспорта. Ранжирование критериев выбора перевозчика. Алгоритм выбора перевозчика. Выбор организации транспортировки. Логистические процедуры выбора видов перевозки при организации транспортировки. Определения способов перевозок и сопутствующих терминов, применяющиеся в международной практике. Оператор интер/мультимодальной перевозки: виды, функции, структура. Учет логистических рисков, связанных с интер/мультимодальными перевозками. Снижение логистических издержек при внедрении интер/мультимодальных перевозок. Преимущества интер/мультимодальных технологий транспортировки грузов. Расходы перевозчика, пределы его ответственности за груз и ставку провозной платы. Условия поставки LCL и FCL. Документальное обеспечение LCL и FCL поставок: коносамент, таможенная декларация, страховой полис. Основные принципы функционирования оператора интер/мультимодальной перевозки. Унифицированные документы ФИАТА. Взаимодействие логистических посредников через грузовой терминал. Технологический цикл грузового терминала. Международные логистические посредники. Консолидаторы. Операторы смешанной (комбинированной) перевозки. Таможенные брокеры. Агент,	СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
				оказывающий услуги в порту. Агент по воздушным перевозкам. Брокеры по автоперевозкам. Брокеры по погрузке. Экспедитор международных грузов. Международные перевозки автомобильным транспортом. Конвенция о договоре международной перевозки грузов автотранспортом (КДПГ) или CMR. Функции CMR-накладной в логистике. Правила оформления CMR-накладной. Основные пункты накладной CMR. Типичные ошибки в оформлении CMR и как их избежать. Международные транспортные коридоры: понятие, виды и функции в международной логистике. Основные международные транспортные коридоры. Международные транспортные коридоры, связанные с российской логистикой. Международные перевозки воздушным транспортом. Международные перевозки морским транспортом.	
		2.4	Принципы формирования международных транспортных тарифов. ИНКОТЕРМС - 2020	Основные статьи транспортных издержек. Структура транспортных тарифов. Пересмотр транспортных тарифов. Тарифы на железнодорожном транспорте. Тарифы за перевозку груза в объеме транзитной единицы. Виды тарифов на железнодорожном транспорте. Основные факторы, оказывающие влияние на размер платы при перевозке грузов на ЖД. Тарифы на речном транспорте. Система морских грузовых тарифов. Перевозки по тарифу. Перевозки по фрахтовой ставке. Сборы за дополнительные операции как логистического, так и нелогистического характера на морском транспорте. Принципы фрахтования. Люмпсум. Обратный фрахт. Трамповое судоходство. Линейное судоходство. Виды фрахтования судов в торговом мореплавании. Основные формы договоров о морских перевозках. Основные виды контрактов на морскую перевозку. Основные виды оплаты грузовых работ на морском транспорте. Система тарифов на воздушном транспорте. Система тарифов на автомобильном транспорте. Факторы влияющие на размер тарифов на автомобильном транспорте. Надбавки, скидки и штрафы на автомобильном транспорте. Базисные условия поставки ИНКОТЕРМС (INCOTERMS) 2020. Роль базисных условий поставок в международной логистике. История развития базисных условий поставки. Структура	СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
				условий в ИНКОТЕРМС (INCOTERMS) 2020. Порядок изложения терминов в Incoterms 2020. Обзор условий Incoterms 2020. Основные отличия Инкотермс 2020 и Инкотермс 2010. Основные принципы, регулируемые в терминах Инкотермс. Основные положения Инкотермс 2020.	

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Ауд. 105, Моноблок Lenovo AIO-510-22ISH Intel I5 2200 MHz/8 GB/1000 GB/DVD/audio, монитор 21", Мультимедиа проектор Casio XJ-S400UN, Экран моторизованный Digis Electra MW DSEM – 1105, MS Windows 10 64bit, Microsoft Office 2021, 7-Zip, FastStone Image Viewer, FreeCommander, Adobe Reader, K-Lite Codec Pack
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	Ауд. 105, Моноблок Lenovo AIO-510-22ISH Intel I5 2200 MHz/8 GB/1000 GB/DVD/audio, монитор 21", Мультимедиа проектор Casio XJ-S400UN, Экран моторизованный Digis Electra MW DSEM – 1105, MS Windows 10 64bit, Microsoft Office 2021, 7-Zip, FastStone Image Viewer, FreeCommander, Adobe Reader, K-Lite Codec Pack

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Григорьев, М. Н. Логистика. Продвинутый курс : учебник для вузов / М. Н. Григорьев, А. П. Долгов, С. А. Уваров. — 4-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 682 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15979-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/590319>
2. Лукинский, В. С. Логистика и управление цепями поставок : учебник и практикум для вузов / В. С. Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева. — 2-е изд.,

перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 434 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18570-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/583025>

3. Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 380 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18045-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/585733>

4. Управление цепями поставок в цифровой экономике : учебник для вузов / под общей редакцией В. И. Сергеева. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 1005 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19672-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/589792>

5. 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>

Дополнительная литература:

1. Герами, В. Д. Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики : учебник и практикум для вузов / В. Д. Герами, А. В. Колик. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 536 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18372-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/583214>

2. Григорьев, М. Н. Логистика закупок : учебник для вузов / М. Н. Григорьев, С. А. Уваров, В. В. Ткач. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 122 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-21880-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/582348>

3. Левкин, Г. Г. Коммерческая логистика : учебник для вузов / Г. Г. Левкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 375 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01642-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/562763>

4. Левкин, Г. Г. Логистика сбыта и распределения : учебник для вузов / Г. Г. Левкин, Н. Б. Куршакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 268 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18993-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/589721>

5. Левкин, Г. Г. Логистика: теория и практика : учебник и практикум для вузов / Г. Г. Левкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 187 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06545-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/585247>

6. Логистика и управление цепями поставок на транспорте : учебник для вузов / под редакцией Е. И. Павловой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 414 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-21976-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/590776>

7. Маликова, Т. Е. Складская логистика : учебник для вузов / Т. Е. Маликова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 156 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18553-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/588761>

8. Неруш, Ю. М. Логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, А. Ю. Неруш. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 419 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19105-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/583161>

9. Неруш, Ю. М. Логистика: теория и практика проектирования : учебник и

практикум для вузов / Ю. М. Неруш, С. А. Панов, А. Ю. Неруш. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 422 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13563-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/582893>

10. Неруш, Ю. М. Транспортная логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 301 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19153-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/583200>

11. Пузанова, И. А. Интегрированное планирование цепей поставок : учебник для вузов / И. А. Пузанова, Б. А. Аникин ; под редакцией Б. А. Аникина. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 280 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-21726-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/582952>

12. 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>

13. Тяпухин, А. П. Логистика в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / А. П. Тяпухин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 386 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02246-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/585196>

14. Тяпухин, А. П. Логистика в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / А. П. Тяпухин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 223 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02248-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/585197>

15. Управление запасами: многофакторная оптимизация процесса поставок : учебник для вузов / Г. Л. Бродецкий, В. Д. Герами, А. В. Колик, И. Г. Шидловский. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 322 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09781-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/587054>

16. Хмельницкий, А. Д. Экономика и управление на грузовом автомобильном транспорте : учебник для вузов / А. Д. Хмельницкий. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 258 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-20458-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/588231>

17. 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>

18. Чертыковцев, В. К. Управление логистическими процессами : учебник для вузов / В. К. Чертыковцев. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 190 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15178-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/588964>

19. Янченко, А. А. Логистика снабжения : учебник для вузов / А. А. Янченко. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 132 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15698-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/589166>

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН

<https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
- ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>
- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>
- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>
- Научометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Курс лекций по дисциплине «Международная логистика и управление цепями поставок».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

РАЗРАБОТЧИК:

Профессор

Должность, БУП

Подпись

Фоменко Александр

Владимирович

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Должность БУП

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Доцент

Должность, БУП

Подпись

Колганова Елена

Викторовна

Фамилия И.О.