

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе  
д.юр.н., доц. Фойгель Е.И.



29.05.2026г.

**Рабочая программа дисциплины**  
Б1.У.16. Логистика внешнеэкономической деятельности

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика  
Направленность (профиль): Внешнеэкономическая деятельность  
Квалификация выпускника: бакалавр  
Форма обучения: очная

Курс	4
Семестр	42
Лекции (час)	14
Практические (сем, лаб.) занятия (час)	14
Самостоятельная работа, включая подготовку к экзаменам и зачетам (час)	80
Курсовая работа (час)	
Всего часов	108
Зачет (семестр)	42
Экзамен (семестр)	

Иркутск 2026

Программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению 38.03.01 Экономика.

Автор И.Е. Козырская

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры мировой экономики, туризма и таможенного дела

## 1. Цели изучения дисциплины

Главной целью преподавания дисциплины «Логистика внешнеэкономической деятельности» является формирование у обучающихся теоретических и практических навыков по управлению материальными и сопутствующими им потоками в сфере внешнеэкономической деятельности.

Основными целями преподавания дисциплины можно считать:

- формирование у обучающихся системы знаний в области логистики во внешнеэкономической деятельности,
- формирование системы теоретических знаний и методологических представлений об основах логистического управления внешнеэкономической деятельностью предприятий, организаций и фирм,
- овладение студентами совокупностью знаний по логистике, а также овладение необходимыми знаниями в сфере логистической работы на национальных и международных уровнях;
- приобретение теоретических знаний в управлении материалопотоком и практических навыков для творческого решения задач организации транспортирования продукции, функционирования складского хозяйства, управления запасами и экономической оценки эффективности логистических операций как во внутренних, так и во внешнеэкономических связях.

Задачи изучения дисциплины вытекают из требований к уровню профессиональной подготовки специалиста и включают:

- формирование общих представлений о логистике как о хозяйственном процессе, системе управления и разделе экономической наук;
- определение теоретической концепции логистической системы и её эффективное использование в коммерческой практике внешнеторговыми фирмами и предприятиями;
- изучение функциональных областей логистики;
- изучение современных методов логистических процессов внешнеэкономической деятельности, используемых в практической деятельности отечественных организаций;
- изучение технологий логистических процессов принятия решений;
- приобретение практических навыков и умений самостоятельно разрабатывать планы и программы логистики внешнеэкономической деятельности;
- оценка актуальности логистического управления в условиях экономики России.

## 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

### Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Код компетенции по ФГОС ВО	Компетенция
ПК-9	Способен организовать и осуществлять внешнеэкономическую деятельность с учетом действующей нормативно-правовой базы

### Структура компетенции

Компетенция	Формируемые ЗУНы
ПК-9 Способен организовать и	3. Знать основы внешнеэкономической деятельности

осуществлять внешнеэкономическую деятельность с учетом действующей нормативно-правовой базы	организации и действующую нормативную базу в сфере внешнеэкономической деятельности У. Уметь организовать внешнеэкономическую деятельность организации Н. Владеть навыками осуществления внешнеэкономической деятельности с учетом действующей нормативно-правовой базы
---	---

### 3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ): Часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономика организации", "Мировая экономика", "Внешнеэкономическая деятельность"

### 4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед., 108 часов.

Вид учебной работы	Количество часов
Контактная(аудиторная) работа	
Лекции	14
Практические (сем, лаб.) занятия	14
Самостоятельная работа, включая подготовку к экзаменам и зачетам	80
Всего часов	108

### 5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

#### 5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семестр	Лекции	Семинар Лаборат. Практич.	Самостоят. раб.	В интерактивной форме	Формы текущего контроля успеваемости
1	Введение в логику	42	1	2	10		
2	Основные функциональные области логистики	42	4	2	14		Дискуссия по заданной теме
3	Системы и модели логистики	42	3	4	16		Подготовить доклад, используя знания теории и практики
4	Практика логистики в обеспечении внешнеэкономической деятельности	42	3	4	25		Решение кейс-стади
5	Международные	42	3	2	15		Дискуссия по

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семе- стр	Лек- ции	Семинар Лаборат. Практич.	Само- стоят. раб.	В интера- ктивной форме	Формы текущего контроля успеваемости
	транспортные коридоры в системе трансграничной логистической транспортировки грузов						итоговой теме. Контроль знаний. Подготовить доклад с презентацией
	ИТОГО		14	14	80		

## 5.2. Лекционные занятия, их содержание

№ п/п	Наименование разделов и тем	Содержание
1	Введение в логику	<p>История понятия. Функции логистики и функциональные области логистики. Классификация логистики. Логистика снабжения, производства, сбыта. Логистическая система. Элементы системы: закупки, склады, запасы, транспорт, информация, кадры, сбыт. Цели и ключевые задачи логистики. "Золотые" правила логистики.</p> <p>Границы системы: макрологистика, микрологистика. Логистические каналы и цепи. Логистические операции.</p> <p>Потоки и их типы.</p> <p>Материальный и информационный поток. Основы стратегического управ-ления материальными и информационными потоками. Логистическая система.</p> <p>Продукт в логистике. Логистика распределения. Закупочная логистика. Транс-портная логистика. Товарные запасы.</p> <p>Управление товарными запасами. Скла-ды. Производственная логистика. Информационные технологии в логистике.</p> <p>Управление в логистической системе.</p>
2	Основные функциональные области логистики	<p>Функциональный цикл логистики. Классификация и жизненный цикл товара. Характеристика функциональных областей логистики. Канал снабжения и основные логистические решения в области материального обеспечения. Подходы к организации производства.</p> <p>Логистические функции и управление распределением экспортной продукции. Экономическая сущность и технико-экономические особенности различных видов транспорта.</p> <p>Материально-техническая база отдельных видов транспорта.</p> <p>Показатели, характеризующие использование вагонов, судов.</p> <p>Организация доставки продукции различными видами международного транспорта.</p> <p>Товарная политика в логистической системе. Назначение и типы запасов. Системы управления запасами и их характеристика. Определение оптимального размера партии поставки продукции. Регулирующие параметры систем управления запасами. Система управления запасами при изменяющемся спросе.</p> <p>Характеристика систем складирования и размещения запасов.</p> <p>Оборудова-ние для хранения материалов и определение его количества. Подъёмно-транспортное оборудование и</p>

№ п/п	Наименование разделов и тем	Содержание
		определение его потребности. Организация транспортного складского материало потока. Стратегия обеспечения материальными ресурсами различных предприятий.
3	Системы и модели логистики	Сущность логистической концепции построения модели транспортного обслуживания потребителей и фирм (Just in time- точно в срок). Система «Канбан» - в организации производства.
4	Практика логистики в обеспечении внешнеэкономической деятельности	Роль доставки продукции в процессе исполнения контракта купли-продажи. Договор купли-продажи и его базисные условия при доставке грузов. Транспортные условия контрактов и транспортно-экспедиторские операции. Характеристика современных транспортно-технологических систем (ТТС). Организация железнодорожных, морских, автомобильных и авиаперевозок (правовая база, договор перевозки, тарифы и иски). Особенности образования логистических структур за рубежом. Особенности международных транспортных перевозок и систем хранения запасов. Возможности локальных и глобальных сетей в информационном обеспечении перевозок. Региональные и страновые особенности логистических систем.
5	Международные транспортные коридоры в системе трансграничной логистической транспортировки грузов	Международные логистические транспортные коридоры: понятие, виды. Евразийские транспортные коридоры. Панъевропейские транспортные коридоры. Проект «Шелковый путь». Инфраструктурная оснащенность ЕАЭС. Транзитный потенциал ЕАЭС.

### 5.3. Семинарские, практические, лабораторные занятия, их содержание

№ раздела и темы	Содержание и формы проведения
1	Введение в логистику. Функции логистики и функциональные области логистики. Логистическая система. Элементы системы: закупки, склады, запасы, транспорт, информация, кадры, сбыт. Цели и ключевые задачи логистики. "Золотые" правила логистики. Границы системы: макрологистика, микрологистика. Логистические каналы и цепи. Логистические операции. Потоки и их типы.
2	Основные функциональные области логистики. Характеристика функциональных областей логистики. Канал снабжения и основные логистические решения в области материального обеспечения. Подходы к организации производства. Логистические функции и управление распределением экспортной продукции. Экономическая сущность и технико-экономические особенности различных видов транспорта. Материально-техническая база отдельных видов транспорта. Показатели, характеризующие использование вагонов, судов. Организация доставки продукции различными видами международного транспорта.

№ раздела и темы	Содержание и формы проведения
	Товарная политика в логистической системе. Назначение и типы запасов. Системы управления запасами и их характеристика. Определение оптимального размера партии поставки продукции. Регулирующие параметры систем управления запасами. Система управления запасами при изменяющемся спросе. Характеристика систем складирования и размещения запасов. Оборудование для хранения материалов и определение его количества. Подъемно-транспортное оборудование и определение его потребности. Организация транспортного складского материало потока. Стратегия обеспечения материальными ресурсами различных предприятий.
3	Системы и модели логистики. Сущность логистической концепции построения модели транспортного обслуживания потребителей и фирм (Just in time- точно в срок). Система «Канбан» - в организации производства.
4	Практика логистики в обеспечении внешнеэкономической деятельности. Роль доставки продукции в процессе исполнения контракта купли-продажи. Особенности образования логистических структур за рубежом. Особенности международных транспортных перевозок и систем хранения запасов. Возможности локальных и глобальных сетей в информационном обеспечении перевозок. Региональные и страновые особенности логистических систем.
5	Международные транспортные коридоры в системе трансграничной транспортировки грузов. Международные логистические транспортные коридоры: понятие, виды. Современные проблемы организации логистических транспортировок грузов

## 6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (полный текст приведен в приложении к рабочей программе)

### 6.1. Текущий контроль

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1...З.п, У.1...У.п, Н.1...Н.п))	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100-балльной шкале)
1	2. Основные функциональные области логистики	ПК-9	З.Знать основы внешнеэкономической деятельности организации и действующую нормативную базу в сфере внешнеэкономической деятельности У.Уметь организовать внешнеэкономическую деятельность организации	Дискуссия по заданной теме	За активное участие в дискуссии - 20 баллов (20)

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1...З.п, У.1...У.п, Н.1...Н.п)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100- балльной шкале)
			Н. Владеть навыками осуществления внешнеэкономической деятельности с учетом действующей нормативно-правовой базы		
2	3. Системы и модели логистики	ПК-9	З. Знать основы внешнеэкономической деятельности организации и действующую нормативную базу в сфере внешнеэкономической деятельности У. Уметь организовать внешнеэкономическую деятельность организации Н. Владеть навыками осуществления внешнеэкономической деятельности с учетом действующей нормативно-правовой базы	Подготовить доклад, используя знания теории и практики	За качественно подготовленный доклад - 10 баллов (10)
3	4. Практика логистики в обеспечении внешнеэкономической деятельности	ПК-9	З. Знать основы внешнеэкономической деятельности организации и действующую нормативную базу в сфере внешнеэкономической деятельности У. Уметь организовать внешнеэкономическую деятельность организации Н. Владеть навыками осуществления внешнеэкономической деятельности с учетом действующей нормативно-правовой базы	Решение кейс-стади	За каждый кейс 5 баллов. За правильные и аргументированные ответы на поставленные вопросы в кейс-стади - 20 баллов (20)
4	5. Международные транспортные коридоры в системе	ПК-9	З. Знать основы внешнеэкономической деятельности организации и действующую	Дискуссия по итоговой теме	Всего - 20 баллов (20)



№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1...З.п, У.1...У.п, Н.1...Н.п)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100- балльной шкале)
	трансграничной логистической транспортировки грузов		нормативную базу в сфере внешнеэкономической деятельности У.Уметь организовать внешнеэкономическую деятельность организации Н.Владеть навыками осуществления внешнеэкономической деятельности с учетом действующей нормативно-правовой базы		
5		ПК-9	З.Знать основы внешнеэкономической деятельности организации и действующую нормативную базу в сфере внешнеэкономической деятельности У.Уметь организовать внешнеэкономическую деятельность организации Н.Владеть навыками осуществления внешнеэкономической деятельности с учетом действующей нормативно-правовой базы	Контроль знаний	За полностью правильно выполненную контрольную работу - 10 баллов (10)
6		ПК-9	З.Знать основы внешнеэкономической деятельности организации и действующую нормативную базу в сфере внешнеэкономической деятельности У.Уметь организовать внешнеэкономическую деятельность организации Н.Владеть навыками осуществления внешнеэкономической деятельности с учетом	Подготовить доклад с презентацией	За удачное выступление с докладом - 20 баллов (20)

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1...З.п, У.1...У.п, Н.1...Н.п)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100- балльной шкале)
			действующей нормативно-правовой базы		
				<b>Итого</b>	<b>100</b>

## 6.2. Промежуточный контроль (зачет, экзамен)

**Рабочим учебным планом предусмотрен Зачет в семестре 42.**

### ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ:

1-й вопрос билета (40 баллов), вид вопроса: Тест/проверка знаний. Критерий: За правильно выполненный тест.

**Компетенция: ПК-9 Способен организовать и осуществлять внешнеэкономическую деятельность с учетом действующей нормативно-правовой базы**

**Знание:** Знать основы внешнеэкономической деятельности организации и действующую нормативную базу в сфере внешнеэкономической деятельности

1. «Золотые» правила логистики «Золотые» правила логистики
2. Виды и функции логистики
3. Задачи и функции закупочной логистики
4. Задачи производственной логистики
5. Задачи распределительной логистики
6. Зарубежный опыт внедрения системы КАНБАН в российские внешнеторговые компании
7. Значение финансового потока в логистике
8. Качество как основа конкурентоспособности продукции на мировом рынке и способы его поддержания
9. Ключевые показатели внешнеторговой логистики
10. Концепция «точно в срок» (JIT). Преимущества и проблемы реализации
11. Концепция транспортной логистики
12. Критерии эффективности логистической системы
13. Логистика как узел материального и информационного потока
14. Логистика сервисного обслуживания
15. Логистика, понятие, цель и задачи логистики
16. Логистические каналы и цепи
17. Логистические системы и их взаимосвязь с окружающей средой
18. Логистические системы международного товародвижения
19. Логистические системы таможенного обслуживания
20. Логистическое управление как источник повышения эффективности и конкурентоспособности
21. Международные транспортные логистические коридоры
22. Место логистики в современных методах управления экономической деятельностью

23. Место логистики запасов в логистической системе организации
24. Место транспортной логистики в логистической цепи поставок
25. Метод ABC и его использование в логистике
26. Организация и техника экспортных операций
27. Основные логистические функции посреднических организаций
28. Основные логистические функции предприятий-изготовителей товаров
29. Основные логистические функции предприятий оптовой торговли
30. Основные логистические функции транспортно-экспедиционных организаций
31. Основные участники логистической системы
32. Планирование закупок
33. Показатели оценки эффективности внешнеторговой деятельности предприятия
34. Понятие и примеры логистических операций и функций
35. Понятие логистики. История возникновения и развития логистики
36. Преимущества и риски внешнеэкономического сотрудничества
37. Процесс выбора поставщиков и его этапы
38. Работа участника ВЭД с транспортными компаниями по организации международных перевозок
39. Тянущие и толкающие системы управления материальными потоками
40. Факторы, уровни и тенденции развития логистики
41. Функциональные области логистики
42. Экономический механизм логистических систем обеспечения внешнеэкономических связей
43. Этапы логистического процесса
44. Эффективность складирования. Значение тары и упаковки

#### ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ УМЕНИЙ:

2-й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Задание на умение. Критерий: За выполненную задачу.

**Компетенция: ПК-9 Способен организовать и осуществлять внешнеэкономическую деятельность с учетом действующей нормативно-правовой базы**

Умение: Уметь организовать внешнеэкономическую деятельность организации

Задача № 1. Уметь применить правовые знания

#### ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ НАВЫКОВ:

3-й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Задание на навыки. Критерий: За аргументированный ответ по кейсу.

**Компетенция: ПК-9 Способен организовать и осуществлять внешнеэкономическую деятельность с учетом действующей нормативно-правовой базы**

Навык: Владеть навыками осуществления внешнеэкономической деятельности с учетом действующей нормативно-правовой базы

Задание № 1. Применить навыки правовых основ

#### ОБРАЗЕЦ БИЛЕТА

Министерство науки и высшего образования  
Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ**

Направление - 38.03.01 Экономика  
Профиль - Внешнеэкономическая  
деятельность  
Кафедра мировой экономики, туризма и

**БИЛЕТ № 1**

1. Тест (40 баллов).
2. Уметь применить правовые знания (30 баллов).
3. Применить навыки правовых основ (30 баллов).

Составитель \_\_\_\_\_ И.Е. Козырская

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

**7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)**

**а) основная литература:**

1. Тебекин А. В. Логистика/ А.В. Тебекин.- Москва: Дашков и Ко, 2016.-355 с.
2. Васильева Е.А., Акканина Н.В., Васильев А.А. Логистика. учебное пособие. Электронный ресурс/ Н.В. Акканина.- Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018.-144 с.
3. Козырская И.Е., Эпова Н.Р. Внешнеэкономическая деятельность.- Иркутск: Изд-во БГУ, 2020.- 208 с.
4. Багинова, В. В. Транспортная логистика : учебно-практическое пособие (практикум) / В. В. Багинова, Л. С. Федоров, Д. В. Мусатов. — Москва : Прометей, 2022. — 188 с. — ISBN 978-5-00172-367-7. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/153746.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
5. Беловицкий, К. Б. Экономическая безопасность. Альбом схем : учебное пособие / К. Б. Беловицкий. — Москва : Научный консультант, 2020. — 60 с. — ISBN 978-5-907330-07-8. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/110601.html>
6. Блаженкова, Т. А. Транспортировка и таможенные операции в цепях поставок. В 2 частях. Ч.1. Транспортировка в цепях поставок : учебное пособие / Т. А. Блаженкова, О. В. Бадокин. — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2025. — 154 с. — ISBN 978-5-9227-1432-7, 978-5-9227-1433-4 (ч.1). — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/156245.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
7. Бутко, Г. П. Внешнеэкономическая деятельность хозяйствующих субъектов : учебник / Г. П. Бутко, Т. Л. Безрукова, Е. А. Яковлева. — 2-е издние — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. — 228 с. — ISBN 978-5-9729-1073-1. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/124013.html>
8. Воробьева, Н. В. Организация и управление внешнеэкономической деятельностью : учебное пособие / Н. В. Воробьева, С. С. Вайцеховская, Н. Н. Тельнова. — Ставрополь : АГРУС, 2024. — 88 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/156635.html> (дата обращения: 06.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
9. Горбунов, В. Л. Бизнес-планирование : учебное пособие / В. Л. Горбунов. — 4-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2024. — 422 с. — ISBN 978-5-4497-2447-2. — Текст : электронный // Цифровой

- образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/133925.html>.
10. Дроздов, П. А. Логистика : учебное пособие / П. А. Дроздов. — 2-е изд. — Минск : Вышэйшая школа, 2022. — 462 с. — ISBN 978-985-06-3387-3. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/129951.html>.
11. Дыбская, В. В. Логистика складирования : учебник / В. В. Дыбская. — 2-е изд. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2025. — 796 с. — ISBN 978-5-9729-2500-1. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/154709.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
12. Дыбская, В. В. Логистика складирования : учебник / В. В. Дыбская. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. — 796 с. — ISBN 978-5-9729-0563-8. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/115133.html> (дата обращения: 20.05.2023).
13. Ерчак, О. В. Логистика складирования : учебное пособие / О. В. Ерчак, И. Т. Сербул. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2025. — 180 с. — ISBN 978-985-895-284-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/152349.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
14. Ерчак, О. В. Управление запасами в логистике : учебное пособие / О. В. Ерчак, С. Ф. Миксюк, Н. В. Мартынович ; под редакцией О. В. Ерчак. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2023. — 107 с. — ISBN 978-985-895-091-0. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/134106.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
15. Зачёсов, А. В. Транспортная логистика и организация перевозок : учебное пособие / А. В. Зачёсов, С. В. Бунташова. — Новосибирск : Сибирский государственный университет водного транспорта, 2022. — 196 с. — ISBN 978-5-8119-0925-4. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/148831.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
16. Лебедева, Н. Е. Экономическая безопасность и бизнес-риски предприятий топливно-энергетического комплекса : учебное пособие / Н. Е. Лебедева, В. В. Земсков. — Москва : Прометей, 2022. — 240 с. — ISBN 978-5-00172-259-5. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/125647.html>
17. Левкин, Г. Г. Коммерческая логистика : учебное пособие / Г. Г. Левкин. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2026. — 205 с. — ISBN 978-5-4497-4642-9. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/153594.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
18. Левкин, Г. Г. Логистика в торговых бизнес-системах : учебник / Г. Г. Левкин. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2024. — 228 с. — ISBN 978-5-9729-2138-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/144648.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
19. Левкин, Г. Г. Логистика: теория и практика : учебное пособие / Г. Г. Левкин. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2026. — 216 с. — ISBN 978-5-4497-4647-4. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/153600.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

20. Медведев, В. А. Информационная логистика : учебник / В. А. Медведев. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. — 472 с. — ISBN 978-5-9729-1097-7. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/124210.html> (дата обращения: 20.05.2023)
21. Мясникова, О. В. Распределительная логистика : учебник / О. В. Мясникова. — Минск : Вышэйшая школа, 2023. — 360 с. — ISBN 978-985-06-3549-5. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/155328.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
22. Новаков, А. А. Логистика в деталях : учебное пособие / А. А. Новаков. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. — 528 с. — ISBN 978-5-9729-0548-5. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/115132.html>
23. Палагин, Ю. И. Логистика - планирование и управление материальными потоками : учебное пособие / Ю. И. Палагин. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Политехника, 2020. — 288 с. — ISBN 978-5-7325-1084-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94836.html> (дата обращения: 25.05.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
24. Скрябин, О. О. Логистика : практикум / О. О. Скрябин. — Москва : Издательский Дом МИСиС, 2023. — 106 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/137530.html>.
25. Тебекин, А. В. Логистика : учебник / А. В. Тебекин. — 5-е изд. — Москва : Дашков и К, 2024. — 354 с. — ISBN 978-5-394-05519-5. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/144180.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

**б) дополнительная литература:**

1. Палагин Ю.И. Логистика - планирование и управление материальными потоками. учебное пособие. Электронный ресурс/ Ю.И. Палагин.- Санкт-Петербург: Политехника, 2016.-290 с.
2. Карпова С. В. Логистика для бакалавров. учебник.- М.: ИНФРА-М, 2016.-322 с.
3. Козырская И.Е., Эпова Н.Р. Внешнеэкономическая деятельность.- Иркутск: Изд-во БГУ, 2019.- 120 с.
4. Белов, Ю. Д. Грузоведение в транспортной логистике : учебное пособие / Ю. Д. Белов, Д. А. Коршунов, А. О. Ничипорук. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. — 124 с. — ISBN 978-5-9729-1414-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/132992.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
5. Блау, С. Л. Страхование внешнеэкономической деятельности : учебник для вузов / С. Л. Блау, Е. В. Хомутова. — Москва : Дашков и К, 2024. — 213 с. — ISBN 978-5-394-05536-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/136575.html> (дата обращения: 06.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
6. Вакуленко, С. П. Ускоренные грузовые перевозки железнодорожным транспортом : учебное пособие / С. П. Вакуленко, М. Н. Прокофьев, Н. Ю. Евсенова. — Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2021. — 234 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/115907.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
7. Горшкова, Л. В. Таможенная безопасность, риски таможенной логистики : учебное пособие / Л. В. Горшкова, Т. А. Саадулаева. — Москва : Российская таможенная академия,

2022. — 92 с. — ISBN 978-5-9590-1278-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/146492.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
8. Граничин, О. Н. Информационные технологии в управлении : учебное пособие / О. Н. Граничин, В. И. Кияев. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 400 с. — ISBN 978-5-4497-0319-4. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/89437.html>
9. Карпычева, М. В. Транспортная и распределительная логистика : практикум / М. В. Карпычева. — Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2021. — 34 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/122142.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
10. Кемайкин, Н. К. Логистика в торговле : учебное пособие / Н. К. Кемайкин, С. В. Иванов. — Дзержинск : Дзержинский филиал РАНХиГС, 2021. — 75 с. — ISBN 978-5-9909520-1-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/150557.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
11. Кокорев, А. С. Управление внешней и внутренней логистикой : учебное пособие / А. С. Кокорев. — Москва : Научный консультант, 2021. — 150 с. — ISBN 978-5-907477-11-7. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/146703.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
12. Крылов, В. Е. Особенности хранения опасных грузов и их перевозки автомобильным транспортом : учебное пособие / В. Е. Крылов, Л. В. Крылова ; под редакцией Т. С. Кулаковой. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2024. — 140 с. — ISBN 978-5-4383-0276-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/145306.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
13. Лаптева, С. И. Логистика на предприятии : учебно-методическое пособие / С. И. Лаптева, И. В. Заславская, М. П. Бовсуновская. — Москва : МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2021. — 43 с. — ISBN 978-5-7264-2891-8. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/126169.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
14. Лебедев, Е. А. Инновационные процессы в логистике : монография / Е. А. Лебедев, Л. Б. Миротин, А. К. Покровский ; под редакцией Л. Б. Миротина. — 2-е изд. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2025. — 392 с. — ISBN 978-5-9729-2361-8. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/154774.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
15. Логистика : учебное пособие / А. В. Завальнюк, Н. Т. Кожанов, В. В. Колочева [и др.]. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2024. — 83 с. — ISBN 978-5-7782-5312-4. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/155572.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
16. Манукян, Р. Г. Транспортно-складская логистика грузовых перевозок. Сервис на воздушном транспорте : учебное пособие / Р. Г. Манукян, В. Е. Шведов ; под редакцией Р. Г. Манукян. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2021. — 192 с. — ISBN 978-5-4383-0221-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. —



URL: <https://www.iprbookshop.ru/103994.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

17. Международное таможенное сотрудничество : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Экономика» / под редакцией В. Б. Мантусова. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2020. — 431 с. — ISBN 978-5-238-03268-9. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/109238.html> (дата обращения: 08.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

18. Назаркина, В. А. Маркетинговая логистика : учебное пособие / В. А. Назаркина. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2023. — 91 с. — ISBN 978-5-7782-5071-0. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/155876.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

19. Пашков, Н. Н. Логистические транспортные системы : учебное пособие / Н. Н. Пашков. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2024. — 260 с. — ISBN 978-5-9729-1746-4. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/143361.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

20. Савченко, Е. В. Логистика : учебное пособие / Е. В. Савченко, Т. В. Чибилова. — Омск : Омский государственный технический университет, 2023. — 139 с. — ISBN 978-5-8149-3602-8. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/140836.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

21. Эглит, Я. Я. Организация и технология смешанных международных перевозок : учебное пособие для вузов / Я. Я. Эглит, М. А. Цивелева. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2022. — 160 с. — ISBN 978-5-4377-0114-0. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/147547.html> (дата обращения: 07.05.2026). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

## **8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля), включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы**

Для освоения дисциплины обучающемуся необходимы следующие ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

– Сайт Байкальского государственного университета, адрес доступа: <http://bgu.ru/>, доступ круглосуточный неограниченный из любой точки Интернет

– Высшая школа экономики, адрес доступа: <http://www.hse.ru/>. доступ неограниченный

– Единый архив экономических и социологических данных - профессиональная база данных, адрес доступа: <http://sophist.hse.ru/>. доступ неограниченный

– Журнал «Логинфо», адрес доступа: <http://www.loginfo.ru/>. доступ неограниченный

– Институт исследования товародвижения и конъюнктуры оптового рынка, адрес доступа: <http://www.itkor.ru/>. доступ неограниченный

– Информационно-аналитический сайт "ИнфоШОСюРу". Информационный сайт о деятельности Шанхайской организации сотрудничества, адрес доступа: <http://infoshos.ru/ru/>. доступ неограниченный

– Коммерческий информационно-аналитический центр, адрес доступа: <http://www.cia-center.ru/>. доступ неограниченный

– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU, адрес доступа: <http://elibrary.ru/>. доступ к российским журналам, находящимся полностью или частично в открытом доступе при условии регистрации



- НИЦ CALS-технологий «Прикладная логистика», адрес доступа: <http://www.cals.ru/>. доступ неограниченный
- Официальный сайт Министерства экономического развития России, адрес доступа: <http://www.economy.gov.ru>. доступ неограниченный
- Официальный сайт Таможенного союза ЕАЭС, адрес доступа: <http://www.eurasiancommission.org>. доступ неограниченный
- Регионально-экономическое сотрудничество Шанхайской Организации Сотрудничества., адрес доступа: <http://www.sco-ec.gov.cn/crweb/scor/index.jsp>. доступ неограниченный
- Сайт "Внешнеэкономическая деятельность", адрес доступа: <http://www.vneshmarket.ru>. доступ неограниченный
- Сайт Евразийского экономического союза (ЕАЭС), адрес доступа: <http://www.eaeunion.org/>. доступ неограниченный
- Учебники онлайн, адрес доступа: <http://uchebnik-online.com/>. доступ неограниченный
- Федеральная служба по техническому и экспортному контролю, адрес доступа: <http://fstec.ru>. доступ неограниченный
- Федеральный образовательный портал «Экономика, Социология, Менеджмент», адрес доступа: <http://www.ecsocman.edu.ru>. доступ неограниченный
- Электронная библиотека книг, адрес доступа: <http://aldebaran.ru/>. доступ неограниченный
- Электронная библиотечная система «Юрайт» [biblio-online.ru](http://biblio-online.ru), адрес доступа: <http://www.biblio-online.ru/>. У тех изданий, на которые подписано учебное заведение, доступен полный текст с возможностью цитирования и создания закладок.
- Электронно-библиотечная система IPRbooks, адрес доступа: <https://www.iprbookshop.ru>. доступ неограниченный
- Электронный журнал "Конъюнктура товарных рынков", адрес доступа: <http://www.ktr-online.ru>. доступ неограниченный
- Электронный научный журнал "Региональная экономика и управление", адрес доступа: <http://www.eee-region.ru>. доступ неограниченный

## **9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)**

Изучать дисциплину рекомендуется в соответствии с той последовательностью, которая обозначена в ее содержании. Для успешного освоения курса обучающиеся должны иметь первоначальные знания в области основ экономики, основ таможенного дела, основ внешнеэкономической деятельности, мировой экономики, геоэкономики, цен и ценообразования во внешней торговле, экономики организации.

На лекциях преподаватель озвучивает тему, знакомит с перечнем литературы по теме, обосновывает место и роль этой темы в данной дисциплине, раскрывает ее практическое значение. В ходе лекций студенту необходимо вести конспект, фиксируя основные понятия и проблемные вопросы.

Практические (семинарские) занятия по своему содержанию связаны с тематикой лекционных занятий. Начинать подготовку к занятию целесообразно с конспекта лекций. Задание на практическое (семинарское) занятие сообщается обучающимся до его проведения. На семинаре преподаватель организует обсуждение этой темы, выступая в качестве организатора, консультанта и эксперта учебно-познавательной деятельности обучающегося.

Изучение дисциплины (модуля) включает самостоятельную работу обучающегося.

Основными видами самостоятельной работы студентов с участием преподавателей являются:

- текущие консультации;
- прием и разбор домашних заданий (в часы практических занятий).

Основными видами самостоятельной работы студентов без участия преподавателей являются:

- формирование и усвоение содержания конспекта лекций на базе рекомендованной лектором учебной литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.);
- самостоятельное изучение отдельных тем или вопросов по учебникам или учебным пособиям;
- написание рефератов, докладов;
- подготовка к семинарам;
- выполнение домашних заданий.

#### **10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения**

В учебном процессе используется следующее программное обеспечение:

- MS Office,
- КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система,

#### **11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю):**

В учебном процессе используется следующее оборудование:

- Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза,
- Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения,
- Библиотека,
- Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий,
- Читальный зал