

*Приложение № 5  
к приказу ректора  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_*

*Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский университет дружбы народов»*

*экономический факультет*

*Рекомендовано МСЧН/МО*

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Наименование дисциплины      Международная логистика**

**Рекомендуется для направления подготовки/специальности**

**38.04.01 «Экономика»**

*(указываются код и наименование направления подготовки/специальности)*

**Направленность программы (профиль)**

**Международная логистика**

*(наименование образовательной программы в соответствии с направленностью (профилем))*

2021

## **1. Цели и задачи дисциплины:**

**Целью** курса «Международная логистика» является формирование у студентов общих теоретических и практических представлений о международной транспортной логистике.

**Задачи дисциплины:** получение базовых научно-практических знаний в области международной транспортной логистики; рассмотрение теоретических основ, тенденций и механизмов развития международной транспортной логистики; изучение теоретических основ, тенденций развития и механизмов организации перевозки грузов различными видами транспорта в международном сообщении.

## **2. Место дисциплины в структуре ОП ВО:**

Дисциплина «Международная логистика» относится к обязательной части базовой части блока 1 учебного плана.

В таблице № 1 приведены предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций дисциплины в соответствии с матрицей компетенций ОП ВО.

Таблица № 1

### **Предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций**

№ п/п	Шифр и наименование компетенции	Предшествующие дисциплины	Последующие дисциплины (группы дисциплин)
Универсальные компетенции			
1	УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Макроэкономика (продвинутый курс), Микроэкономика (продвинутый курс)	Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Логистика закупок; Логистика складирования и управление запасами Основы международного транспортного права
2	УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	Эконометрика (продвинутый курс)	Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Международные коммерческие операции; Транспортная политика международных экономических объединений; Внешнеторговый контракт
Общепрофессиональные компетенции			

3	ОПК-3: Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	Макроэкономика (продвинутый курс), Микроэкономика (продвинутый курс)	Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Управление транспортно-логистической деятельностью компании; Основы международного транспортного права; Мастер-классы по международной логистике (практико-ориентированный курс)
4	ОПК-6: Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и релевантность	отсутствуют	Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Логистика закупок; Информационные системы в международной логистике; Транспортная политика международных экономических объединений

Профессиональные компетенции (вид профессиональной деятельности)

6	ПК-1: способность собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Международная коммерция: эффективность торговых сделок	Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Управление транспортно-логистической деятельностью компании; Логистика закупок; Основы международного транспортного права; Информационные системы в международной логистике; Транспортная политика международных экономических объединений
---	---	--	--

6	<p><b>ПК-2:</b> Способен разрабатывать эффективные схемы взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок, систематизировать документы, регламентирующие взаимодействие участников логистического процесса перевозки груза, организовать формирование пакета документов для отправки груза</p>	<p>Международная коммерция: эффективность торговых сделок</p>	<p>Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Управление транспортно-логистической деятельностью компании; Логистика закупок; Основы международного транспортного права; Информационные системы в международной логистике; Транспортная политика международных экономических объединений</p>
---	--	---	---

### **3. Требования к результатам освоения дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

**УК-1** – Способен осуществлять поиск, критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

**УК-3** – Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;

**ОПК-3** – Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;

**ОПК-6** – Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и релевантность;

**ПК-1** – Способен самостоятельно осуществлять расчет стоимости перевозки груза на основе имеющихся данных, определять возможные маршруты, разрабатывать оптимальные схемы прохождения груза от пункта отправления до пункта назначения в короткие сроки и при оптимальных затратах, организовывать планирование услуг, этапов, сроков доставки;

**ПК-2** – Способен разрабатывать эффективные схемы взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок, систематизировать документы, регламентирующие взаимодействие участников логистического процесса перевозки груза, организовать формирование пакета документов для отправки груза.

В результате изучения дисциплины студент должен:

**Знать:** профессиональную лексику в области международной транспортной логистики; современное состояние, проблемы и тенденции развития международной транспортной логистики;

**Уметь:** собирать, обрабатывать и анализировать статистические данные в области международной транспортной логистики и мировой экономики; уметь анализировать ситуации, связанные с осуществление международных транспортных операций; уметь формулировать тему исследования в области международной транспортной логистики и определять для нее цель и задачи; осуществлять постановку исследовательских задач в области международной транспортной логистики и решать их.

**Владеть:** методами интерпретации и дальнейшего использования полученных статистических данных; навыками подготовки презентаций по выбранным темам; научно-методологическим аппаратом для проведения самостоятельных исследований.

#### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет **5** зачетных единиц.

Вид учебной работы	Всего часов	Модуль			
		1	2		
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>					
В том числе:	-	-	-	-	-
Лекции	<b>27</b>	18	9		
Практические занятия (ПЗ)					
Семинары (С)	<b>36</b>	18	18		
Лабораторные работы (ЛР)					
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>117</b>	72	43		
Общая трудоемкость 180 час					
5 зач. ед.					

#### 5. Содержание дисциплины

##### 5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	
1.	<b>Раздел 1.</b> Международная транспортная логистика: основные понятия и категории	Тема 1. Определения логистики. Цели, задачи и функции. Тема 2. Концепции логистики и управления цепями поставок Тема 3. Международная транспортная логистика. Современный процесс доставки грузов.	
2.	<b>Раздел 2.</b> Современные тенденции развития международной транспортной логистики	Тема 4. Международный транспорт и логистика в контексте концепции устойчивого развития. Экологизация международного транспорта и логистики: опыт ЕС Тема 5. Цифровизация международных транспортных операций. Тема 6. Контейнеризация международной торговли. Виды контейнеров	
3.	<b>Раздел 3.</b> Классификация характеристика международных транспортных операций	Тема 7. Посреднические операции в международной транспортной логистике. Транспортное экспедирование грузов Тема 8. Договор транспортного экспедирования. Правовое регулирование транспортно-экспедиторской деятельности. ФИАТА Тема 9. Провайдеры логистики и их роль в международной транспортной логистике Тема 10. Классификация международных транспортных операций в зависимости от используемого вида транспорта. Магистральные виды транспорта Тема 11. Классификация международных транспортных операций в зависимости от вида перевозимого груза. Классификация и виды грузов	

		Тема 12. Классификация международных транспортных операций в зависимости от вида транспортных документов. Виды транспортных документов
4.	<b>Раздел 4.</b> Материально-техническая база международного транспорта	Тема 13. Классификация и виды судов, используемых в международном водном сообщении Тема 14. Портовая инфраструктура мирового торгового судоходства Тема 15. Портовая инфраструктура России Тема 16. Виды подвижного состава, используемого при железнодорожных и автомобильных перевозках
5.	<b>Раздел 5.</b> Правовая основа международных перевозок различными видами транспорта	Тема 17. Общая характеристика национального транспортного законодательства России Тема 18. Конвенции и соглашения, регулирующие международные перевозки. Правовое регулирование мультимодальных перевозок Тема 19. Презумпция вины перевозчика. Предел ответственности перевозчика на различных видах транспорта
6.	<b>Раздел 6.</b> Базисные условия поставки Incoterms 2020	Тема 20. Базисные условия поставки Incoterms 2020: общие обязанности сторон и порядок распределения расходов Тема 21. Транспортные характеристики базисных условий поставки, применяемых на различных видах транспорта
7.	<b>Раздел 7.</b> Порядок и особенности организации международных перевозок на различных видах транспорта	Тема 22 Особенности организации перевозки грузов морским видом транспорта. Виды договора морской перевозки грузов в международном сообщении. Линейный коносамент и его виды Тема 23. Фрахтовые операции: фрахтовый рынок и техника фрахтования. Чартер-договор. Виды чартеров Тема 24. Ценообразование на морском транспорте: международные морские тарифы Тема 25. Особенности организации перевозки грузов железнодорожным видом транспорта. Системы КОТИФ и СМГС. Ценообразование на железнодорожном виде транспорта: международные железнодорожные тарифы Тема 26. Особенности организации перевозки грузов автомобильным видом транспорта. Карнет TIR (книжка МДП): функции и назначение. Ценообразование на автомобильном виде транспорта: международные грузовые автомобильные тарифы Тема 27. Особенности организации перевозки грузов воздушным видом транспорта. Ценообразование на воздушном виде транспорта: международные авиационные тарифы Тема 28. Мультимодальные перевозки. Контейнерные и контрейлерные сообщения

(Содержание указывается в дидактических единицах. По усмотрению разработчиков материал может излагаться не в форме таблицы)

## 5.2. Разделы дисциплин и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекц.	Практ. зан.	Лаб. зан.	Семин	СРС	Все- го час.
1.	Международная транспортная логистика: основные понятия и категории	2			4	15	16
2.	Современные тенденции развития международной транспортной логистики	2			4	15	16
3.	Классификация и характеристика международных транспортных операций	4			4	15	26
4.	Материально-техническая база международного транспорта	4			4	15	18
5.	Правовая основа международных перевозок различными видами транспорта	4			4	15	16
6.	Базисные условия поставки Incoterms 2020	4			4	15	18
7.	Порядок и особенности организации международных перевозок на различных видах транспорта	7			12	27	70
	Итого	27			36	117	

## 6. Лабораторный практикум – не предусмотрен

## 7. Практические занятия (семинары) (при наличии)

№ п/п	№ раздела дисциплины	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудо- емкость (час.)
1	<b>Раздел 1.</b> Международная транспортная логистика: основные понятия и категории	Определения логистики. Цели, задачи и функции. Концепции логистики и управления цепями поставок Международная транспортная логистика. Современный процесс доставки грузов.	4
2	<b>Раздел 2.</b> Современные тенденции развития международной транспортной логистики	Международный транспорт и логистика в контексте концепции устойчивого развития. Экологизация международного транспорта и логистики: опыт ЕС Цифровизация международных транспортных операций. Контейнеризация международной торговли. Виды контейнеров	4
3.	<b>Раздел 3.</b> Классификация и характеристика международных транспортных операций	Магистральные виды транспорта. Технико-экономические особенности отдельных видов транспорта. Показатели работы транспорта: грузооборот и объём грузоперевозок.	4

4	<b>Раздел 4.</b> Материально-техническая база международного транспорта	<p>Инфраструктура мирового торгового судоходства и современные тенденции её развития. Крупнейшие мировые порты по объёму перевалки контейнеров. Основные виды судов, используемых в международном сообщении. Практика «удобных флагов». Контейнеризация и мировой торговый флот.</p> <p>Портовая инфраструктура России. Крупнейшие порты России по объёму перевалки грузов. Уровень контейнеризация грузов, обрабатываемых в российских портах: проблемы и перспективы.</p> <p>Подвижной состав наземных видов транспорта. Автомобильные транспортные средства. Железнодорожные транспортные средства.</p>	4
5.	<b>Раздел 5.</b> Правовая основа международных перевозок различными видами транспорта	<p>Основные соглашения и конвенции, регулирующие международные перевозки различными видами транспорта. Гаагско-Висбийские правила. Гамбургские правила. COTIF. СМГС. КДПГ. Конвенция МДП. Варшавская конвенция. Монреальская конвенция.</p> <p>Ответственность перевозчика за несохранную доставку груза. Предел ответственности перевозчика. Понятие ответственности в международном транспортном праве. Основания ответственности. Презумпция вины перевозчика. Исключения из ответственности перевозчика. Понятие предела ответственности перевозчика. Значения пределов ответственности перевозчика на различных видах транспорта.</p>	4
6.	<b>Раздел 6.</b> Базисные условия поставки Incoterms 2020	Транспортные характеристики базисных условий поставки, применяемых на водном, автомобильном, железнодорожном и воздушном видах транспорта	4
7.	<b>Раздел 7.</b> Порядок и особенности организации международных перевозок на различных видах транспорта	<p>Формы организации международных морских перевозок. Линейные и трамповье перевозки и их отличительные признаки. Организация линейных перевозок. Классификация судоходных линий. Классификация регулярных линий. Аутсайдеры. Линейные коносаменты, его функции. Букинг-нот. Договор грузовладельца с портом на переработку и перевалку грузов. Портовые сборы и их классификация. Стоимость обработки грузов в международных портах.</p> <p>Современные тенденции международного трамповьего судоходства. Общие понятия о фрахтовании судов. Фрахтовые биржи и фрахтовые индексы. Биржевое фрахтование и фрахтование на локальных фрахтовых рынках. Виды фрахтования (на рейс, на последовательные рейсы, в тайм-чартер, в трип-чартер и др.). Понятие о чартере. Виды чартеров. Универсальные и специализированные формы чартеров. Основные коммерческие условия</p>	12

	<p>международных чартеров. Тайм-чартерный эквивалент и порядок его расчета. Техника фрахтования и отфрахтования морского тоннажа. Брокерские компании и их функции.</p> <p>Ценообразование на морском виде транспорта. Линейный тариф. Учет условий погрузки, выгрузки, штиков, тримминга в линейных морских тарифах. Фрахт. Оговорки.</p> <p>Международные железнодорожные сообщения. Прямые и смешанные сообщения. Двусторонние и многосторонние соглашения на перевозку грузов в прямом железнодорожном сообщении. Соглашение о международном железнодорожном грузовом сообщении (СМГС) и его содержание. Международные Бернские грузовые конвенции (КОТИФ) и их содержание. Правила оформления международных перевозок и перевозочных документов при перевозках грузов из России в страны Западной Европы и обратно. Единое железнодорожное пространство колеи 1520. Накладная ЦИМ-СМГС. Международные железнодорожные тарифы.</p> <p>Международные автомобильные перевозки и их характеристики. Процедуры допуска к международным автомобильным перевозкам в России. Двусторонние межправительственные соглашения о международном автомобильном сообщении. Разрешительный характер международных перевозок. Разрешения ЕКМТ. Конвенция КДПГ. Права и обязанности отправителя и перевозчика. Накладная CMR. E-CMR. Предел ответственности международного автомобильного перевозчика. Таможенное оформление международных автомобильных перевозок грузов. Карнеты TIR (книжки МДП) и их назначение. международные грузовые автомобильные тарифы</p> <p>Характеристика основных международных линий гражданской авиации. Понятие «свобод воздуха». Особенности функционирования воздушного транспорта в системе ВЭС. Коммерческие условия международных воздушных перевозок грузов. Содержание Варшавской конвенции для унификации некоторых правил, касающихся международных воздушных перевозок и Гаагского протокола к ней. Новое в правовом регулировании международных перевозок. Монреальская конвенция и её содержание. Тарифы ИАТА и их классификация.</p> <p>Признаки мультимодальных сообщений. Международные смешанные (мультимодальные) перевозки внешнеторговых и транзитных грузов как воплощение на практике принципов транспортной логистики. Контейнерные и контрейлерные сообщения.</p>
--	---

**8. Материально-техническое обеспечение дисциплины:**

<i>№ n/n</i>	<i>Предметы, дисциплины (модули) соответствии учебным планом</i>	<i>Наименование учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования и/или программного обеспечения</i>	<i>Фактический адрес учебных кабинетов и объектов</i>
1	2	3	4
1.	<i>Международная транспортная логистика</i>		
1.		<i>Аудитория 1</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6, ком. 1 ИМЭБ</i>
		<i>Проектор, Точка доступа WiFi</i>	
2.		<i>Аудитория 2</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6, ком. 2 ИМЭБ</i>
		<i>Проектор</i>	
3.		<i>Аудитория 17</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6, ком. 17</i>
		<i>Проектор – 2 шт.</i>	
4.		<i>Аудитория 27</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6,</i>
		<i>Проектор, Точка доступа WiFi</i>	
5.		<i>Аудитория 29</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6,</i>
		<i>Проектор</i>	
6.		<i>Аудитория 101</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6,</i>
		<i>Проектор – 2 шт.</i>	
7.		<i>Аудитория 103</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6,</i>
		<i>Проектор</i>	
8.		<i>Аудитория 105</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6,</i>
		<i>Проектор, Точка доступа WiFi</i>	
9.		<i>Аудитория 107</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6,</i>
		<i>Проектор</i>	
10.		<i>Аудитория 109</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6,</i>
		<i>Проектор</i>	
11.		<i>Конференц зал ЭФ</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6, КЗ</i>
		<i>Проектор, Точка доступа WiFi</i>	
12.		<i>Зал №4 библиотеки</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6,</i>
		<i>Проектор</i>	
13.		<i>Зал №6 ФРЦ</i>	<i>Миклухо-Маклая, 6,</i>
		<i>Проектор</i>	

## **9. Информационное обеспечение дисциплины**

*Microsoft Office 2010, Mentor:*

*г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:*

*Базы данных УНИБЦР РУДН:*

- Электронный каталог – база книг и периодики в фонде библиотеки РУДН.
- Электронные ресурсы – в том числе раздел: Лицензированные ресурсы УНИБЦ (НБ):
  - Университетская библиотека *ONLINE*
  - SPRINGER. Книжные коллекции издательства
  - Вестник РУДН
  - East View
- Универсальные базы данных*
  - eLibrary.ru
  - Grebennikon
  - Library PressDisplay
  - SwetsWise
  - Swets Wise online content
  - University of Chicago Press Journals
  - Книги издательства «Альпина Паблишерз»
  - Электронная библиотека диссертаций РГБ

*База данных "Мультиязыковый словарь терминов", информационные библиографические базы данных ИИИОН РАН, Базы данных нормативных актов РФ: КонсультантПлюс: ВерсияПроф. ON-LINE ВЕРСИЯ, База данных по бизнесу и экономике (Business Source Complete).*

## **10. Учебно-методическое обеспечение дисциплины:**

*(указывается наличие печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов)*

### **а) основная литература**

1. Транспортная логистика / Ю.М. Неруш, С.В. Саркисов. – М.: Издательство Юрайт, 2019. – 351 с.
2. Кузнецова, М.Н. Транспортное обеспечение логистических систем / М.Н. Кузнецова. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2019. – 137 с. – Режим доступа:  
[https://bibliocatalog.mgimo.ru:2107/index.php?page=book\\_red&id=564252](https://bibliocatalog.mgimo.ru:2107/index.php?page=book_red&id=564252)
3. Логистика и транспортное обеспечение внешнеэкономической деятельности / под ред. А.В. Тысячникова. – М.: МГИМО-Университет, 2016. – 236 с. – Режим доступа:  
[https://bibliocatalog.mgimo.ru:2107/index.php?page=book\\_red&id=491586](https://bibliocatalog.mgimo.ru:2107/index.php?page=book_red&id=491586)
4. Холопов К.В., Голубчик А.М., Исакова М.А. Экономика и организация транспортного обеспечения внешнеэкономической деятельности: Учебник / К.В. Холопов, А.М. Голубчик, М.А. Исакова; Всероссийская академия внешней торговли Минэкономразвития России. – М.: ВАВТ, 2016. – 236 с.

### **б) дополнительная литература**

1. Иншакова А.О., Гончаров А.И. Коносамент в правовом обеспечении внешнеторговой деятельности: от личной выписки до электронного криптокода // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Юридические науки. – 2019. – Т.23. – №3. – С. 375-393. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/konosament-v-pravovom-obespechenii-vneshnetorgovoy-deyatelnosti-ot-lichnoy-vypiski-do-elektronnogo-criptokoda>
2. Кархова С.А. От 5PL-провайдеров к логистике нулевого уровня // Государственный советник. – 2019. – №1. – С. 17-24. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/ot-5pl-provayderov-k-logistike-nulevogo-urovnya>

3. Киреева Н.С. Развитие концепций логистики и управления цепями поставок. Цепи поставок как цепочки создания добавленной стоимости // Вестник Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова. – 2012. – №11. – С. 75-82. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/razvitie-kontseptsiy-logistiki-i-upravleniya-tsepyami-postavok-tsepi-postavok-kak-tsepochki-sozdaniya-dobavlennoy-stoimosti>
4. Кузнецов А., Кириченко А., Щербакова-Слюсаренко В. Направления цифровизации транспортной отрасли // Вестник государственного университета морского и речного флота им. Адмирала С.О. Макарова. – 2018. – Т.10. – №6. – С. 1179-1190. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/napravleniya-tsifrovizatsii-transportnoy-otrasli>
5. Просто и эффективно: представляем электронные транспортные накладные e-CMR // Международный союз автомобильного транспорта. – Режим доступа: <https://www.iru.org/ru/innovation/e-cmr>
6. Пять факторов, влияющих на развитие транспортно-логистической отрасли. Обзор тенденций развития транспорта и логистики в 2019 году // PricewaterhouseCoopers, 2019. – Available at: <https://www.pwc.ru/ru/transportation-logistics/assets/obzor-tendentsiy-razvitiya-transporta-i-logistiki-v-2019.pdf>
7. Пустохина И.В. Организация и управление цепями поставок в логистических кластерах. дис. на соиск. учён. степ. канд. эк. наук (08.00.05) / Ирина Валерьевна Пустохина, Государственный университет управления. – Москва, 2015. – 172 с. – Режим доступа: [https://guu.ru/files/dissertations/2015/06/pustohina\\_i\\_v/dissertation.pdf](https://guu.ru/files/dissertations/2015/06/pustohina_i_v/dissertation.pdf)
8. Сергеев В.И. Логистика и управление цепями поставок – профессия XXI века: аналитический обзор. – М.: Изд. дом Высшей школы экономики, 2019. – 271 с. – Режим доступа: <https://publications.hse.ru/mirror/pubs/share/direct/338375545.pdf>
9. Соколова О.В., Холопов К.В. Использование системы МДП во внешней торговле ЕАЭС // Российский внешнеэкономический вестник. – 2018. – №8. – С. 84-96. – Режим доступа: [http://www.rfej.ru/rvv/id/9003FE896/\\$file/84-96.pdf](http://www.rfej.ru/rvv/id/9003FE896/$file/84-96.pdf)
10. Стапран Д., Проценко И. Логистический аутсорсинг: что о нём думают логисты и заказчики // Логистика и управление цепями поставок. – 2017. – №2. – С. 38-49. – Режим доступа: <http://lscm.ru/images/PDF/2-2017%D0%A1%D1%82%D0%B0%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%BD-02-2017.pdf>
11. Хихинашвили Л.Г. Вопросы ответственности перевозчика при морской перевозке груза // Российский внешнеэкономический вестник. – 2019. – №7. – С. 125-132. – Режим доступа: <http://www.rfej.ru/rvv/id/1007366C0>
12. Холопов К.В. Инкотермс 2020: основные изменения для заключения и исполнения договоров международной купли-продажи // Российский внешнеэкономический вестник. – 2020. – №1. – С. 7-16. – Режим доступа: [http://www.rfej.ru/rvv/id/A00411F6E/\\$file/7-16.pdf](http://www.rfej.ru/rvv/id/A00411F6E/$file/7-16.pdf)
13. Холопов К.В. СМГС: новые правила международных железнодорожных перевозок грузов. Что обязательно надо знать об этом экспортёру // Российский внешнеэкономический вестник. – 2016. – №5. – С. 71-81. – Режим доступа: [http://www.rfej.ru/rvv/id/0003D894E/\\$file/71-81.pdf](http://www.rfej.ru/rvv/id/0003D894E/$file/71-81.pdf)
14. Экспедиторские документы Международной федерации экспедиторских ассоциаций (ФИАТА) // Российская ассоциация экспедиторских и логистических организаций. – Режим доступа: [http://www.far-aerf.ru/fiata/exp\\_docs.htm](http://www.far-aerf.ru/fiata/exp_docs.htm)
15. Ballou R. The Evolution and Future of Logistics and Supply Chain Management // *European Business Review*. – 2007. – P. 332-348. Available at: [https://www.researchgate.net/publication/235318339\\_The\\_Evolution\\_and\\_Future\\_of\\_Logistics\\_and\\_Supply\\_Chain\\_Management](https://www.researchgate.net/publication/235318339_The_Evolution_and_Future_of_Logistics_and_Supply_Chain_Management)
16. Burnson P. Global Logistics: Demystifying the 4PL // *Logistics Management*. 2013 – Available at: [https://www.logisticsmgmt.com/article/global\\_logistics\\_demystifying\\_the\\_4pl](https://www.logisticsmgmt.com/article/global_logistics_demystifying_the_4pl)
17. Relational Integration of the Logistics Service Provider and Customer Satisfaction: Literature Review and Conceptual Model // *International Journal of Economics and Strategic Management of Business Process*. 2018. Vol.14. P. 27-31. – Available at:

[https://pdfs.semanticscholar.org/6d88/be848c05a5b23d43e1c1a62ea978ce70bc0a.pdf?\\_ga=2.213583188.1527936014.1599310858-623410633.1599310858](https://pdfs.semanticscholar.org/6d88/be848c05a5b23d43e1c1a62ea978ce70bc0a.pdf?_ga=2.213583188.1527936014.1599310858-623410633.1599310858)

18. Saglietto L. Towards a Classification of Fourth Party Logistics (4PL) // *Universal Journal of Industrial and Business Management*. 2013. No.1. P. 104-116. – Available at: <http://www.hrupub.org/download/201310/ujibm.2013.010305.pdf>
19. *ITF Transport Outlook 2017*. OECD Publishing, Paris. 2017. 221 p. – Available at: [https://www.oecd-ilibrary.org/transport/itf-transport-outlook-2017\\_9789282108000-en](https://www.oecd-ilibrary.org/transport/itf-transport-outlook-2017_9789282108000-en)
20. *Strategic Transport Infrastructure Needs to 2030*. Paris, OECD, 2012. 248 p. – Available at: <https://www.oecd-ilibrary.org/content/publication/9789264114425-en>
21. *The Review of Maritime Transport 2020*. Geneva, UNCTAD. 2020. 146 p. – Available at: [https://unctad.org/system/files/official-document/rmt2020\\_en.pdf](https://unctad.org/system/files/official-document/rmt2020_en.pdf)

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

### *рекомендации по подготовке к практическим занятиям*

Проработка рабочей программы, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом (указать текст из источника и др.). Прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, решение расчёто-графических заданий, решение задач по алгоритму и др.

### *рекомендации по подготовке к контрольным работам*

Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующих для запоминания и являющихся основополагающими в этой теме. Составление аннотаций к прочитанным литературным источникам и др.

### *рекомендации по подготовке доклада/презентации*

Поиск литературы и составление библиографии, использование от 3 до 5 научных работ (как отечественных, так и иностранных исследователей), изложение мнения авторов и своего суждения по выбранному вопросу: изложение основных аспектов проблемы.

### *рекомендации по решению кейса/ситуации*

Студенты разбиты в группы по 3-4 человека. В зависимости от размера кейс может быть изучен либо в аудитории, либо дан на самостоятельный разбор дома. В аудитории в течение 10-12 мин. группа представляет своё решение кейса в виде презентации. Основные выводы и положения должны быть аргументированы, логичны, содержать необходимую терминологию и сопровождаться графическим материалом. По окончании презентации предполагается общее обсуждение кейса.

## **12. Фонд оценочных средств для проведения аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)**

Материалы для оценки уровня освоения учебного материала дисциплины Эконометрика (оценочные материалы), включающие в себя перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, разработаны в полном объеме и доступны для обучающихся на странице дисциплины в ТУИС РУДН.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН/ФГОС.

**Разработчики:**

должность, название кафедры

подпись

Пак Е.В.

инициалы, фамилия

**Руководитель программы**

зав кафедрой МЭО

должность, название кафедры

подпись

Андронова И.В.

инициалы, фамилия

**Заведующая кафедрой**

**МЭО**

название кафедры

подпись

**Андронова И.В.**

инициалы, фамилия