

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ**  
**УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**  
**(РУТ (МИИТ))**



Рабочая программа дисциплины (модуля),  
как компонент образовательной программы  
высшего образования - программы специалитета  
по специальности  
23.05.04 Эксплуатация железных дорог,  
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)  
Тимониным В.С.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Транспортно-экспедиторское обеспечение внешнеэкономической  
деятельности**

Специальность: 23.05.04 Эксплуатация железных дорог

Специализация: Управление международными перевозками

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде  
электронного документа выгружена из единой  
корпоративной информационной системы управления  
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)  
ID подписи: 4100  
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Синицына Анна  
Сергеевна  
Дата: 30.08.2024

## 1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения учебной дисциплины (модуля) является изучение студентами организационных, правовых и экономических основ транспортного процесса в международных перевозках.

Задачами освоения учебной дисциплины (модуля) являются:

- формирование представления об организации транспортного процесса и процесса доставки внешнеторговых грузов;
- рассмотрение сущности, понятия и видов международных транспортных перевозок;
- изучение правовых аспектов регулирования международных перевозок;
- изучение структуры и классификации терминов Инкотермс;
- рассмотрение принципов и методов организации международных перевозок всеми видами транспорта.

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

**ПК-12** - Способен к проектированию системы доставки внешнеторговых грузов и оптимизации её параметров, выбору перевозчика, оператора и экспедитора, технико-экономическому обоснованию принимаемых решений и комплексной оценке результатов в условиях трансформации мировой экономики.

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

### **Знать:**

понятие и признаки международной перевозки различными видами транспорта; основные международные конвенции, регулирующие международные перевозки; основной пакет документов, оформляемый при грузовых перевозках основными видами транспорта.

### **Уметь:**

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

## **Владеть:**

навыками оформления договоров и основного пакета документов на международные перевозки различными видами транспорта.

### 3. Объем дисциплины (модуля).

#### 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 з.е. (72 академических часа(ов)).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Семестр №9
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	32	32
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	16	16

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 40 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

### 4. Содержание дисциплины (модуля).

#### 4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	Транспортно-экспедиторское обслуживание внешней торговли. Рассматриваемые вопросы: - Роль, место и значение транспорта в международной и внешней торговле; - Транспортное обеспечение внешнеэкономической деятельности.
2	Экспорт транспортных услуг. Рассматриваемые вопросы: - Понятие экспорта транспортных услуг; - Экспорт инфраструктурных услуг; - Содержание транспортных услуг.
3	Основы экономической теории транспорта. Рассматриваемые вопросы: - Продукция транспорта; - Основные показатели работы транспорта; - Показатели экономической эффективности внешнеторговых перевозок.
4	Транспортные операции во внешнеэкономической деятельности. Рассматриваемые вопросы: - Понятие внешнеторговых транспортных операций; - Классификация внешнеторговых транспортных операций.
5	Транспортные особенности базисных условий поставки. Рассматриваемые вопросы: - Общие положения ИНКОТЕРМС-2020; - Классификация базисных условий поставки.
6	Правовое регулирование международных перевозок грузов. Рассматриваемые вопросы: - Источники правового регулирования и содержание актов международного транспортного права; - Структура и содержание договора международной перевозки.
7	Договор транспортного экспедирования. Рассматриваемые вопросы: - Роль и место договора транспортной экспедиции; - Предмет договора транспортной экспедиции; - Порядок заключения договора транспортной экспедиции.
8	Условия оформления перевозки грузов между странами, в которых действуют разные системы международного транспортного права. Рассматриваемые вопросы: - Международный транзитный тариф; - Единый транзитный тариф.

#### 4.2. Занятия семинарского типа.

##### Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Правовое регулирование операторской и транспортно-экспедиторской деятельности. (Изучение содержания и структуры документов). В результате работы на практическом занятии студент изучает и анализирует правовые документы в области транспортного экспедирования.
2	Договор транспортного экспедирования и его особенности. Структура и содержание договора транспортного экспедирования. Функции экспедитора и его

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	выбор. В результате выполнения практической работы студент учится на конкретном примере проводить маркетинговые исследования рынка транспортных услуг.
3	Основные положения внешнеторгового контракта. В результате выполнения практического задания студент отработывает умения составления внешнеторгового контракта.
4	Основные операции ТЭО ВЭД по конкретным схемам доставки грузов. В результате выполнения практической работы студент получает навыки по разработке последовательности выполнения транспортных операций экспедиторской фирмой.
5	Практика применения базисных условий поставки ИНКОТЕРМС-2020. В результате выполнения практического задания студент отработывает навыки применения различных условий поставки.
6	Изучение и оформление договора перевозки грузов по накладной СМГС. В результате выполнения практического задания студент отработывает умения оформления перевозочных документов.
7	Разработка транспортно-технологических схем доставки грузов в международном сообщении. В результате выполнения практического задания студент учится на конкретном примере разрабатывать схемы транспортного обслуживания.
8	Определение затрат и срока доставки внешнеторговых грузов. Выбор оптимального варианта доставки. В результате выполнения практического задания студент получает навыки расчета затрат и срока доставки за перевозку грузов с участием различных видов транспорта.

#### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

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

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Организация работы транспорта во внешнеэкономической сфере : учебное пособие А. И. Гончаров. Санкт-Петербург : ПГУПС. — 49 с. — ISBN 978-5-7641-1650-1. , 2021	<a href="https://e.lanbook.com/book/264650">https://e.lanbook.com/book/264650</a> (дата обращения: 10.06.2024). — Текст : электронный.
2	Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности : учебно-методическое пособие Л. Н. Светова. Москва : РТУ МИРЭА. — 76 с. — ISBN 978-5-7339-1903-4. , 2023	<a href="https://e.lanbook.com/book/382544">https://e.lanbook.com/book/382544</a> (дата обращения: 10.06.2024). — Текст : электронный.

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

Интернет-ресурсы:

1. <http://library.miit.ru/> - электронно-библиотечная система Научно-технической библиотеки МИИТ;

2. <https://urait.ru/> - Электронная библиотека Юрайт;

3. <http://elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека;

4. <https://umczdt.ru/> - Электронная библиотека ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте»;

5. <https://e.lanbook.com/> - ЭБС «Лань»;

6. <http://rzd.ru/> - сайт ОАО «РЖД».

Поисковые системы: Yandex, Google, Mail.

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

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине требуется наличие следующего ПО: OS Windows, Microsoft Office.

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

Для успешного проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования. Для проведения лекционных занятий необходима специализированная лекционная аудитория с мультимедиа аппаратурой. Для проведения практических занятий требуется компьютерная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием и ПК. ПК должны быть обеспечены необходимыми для обучения лицензионными программными продуктами.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 9 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры  
«Логистические транспортные  
системы и технологии»

И.В. Щелкунова

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой ЛТСТ  
Председатель учебно-методической  
комиссии

А.С. Сеницына

Н.А. Андриянова