

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



Рабочая программа дисциплины (модуля),  
как компонент образовательной программы  
высшего образования - программы бакалавриата  
по направлению подготовки  
38.03.01 Экономика,  
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)  
Тимониным В.С.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Лизинг и факторинг в транспортной отрасли**

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и инженерия транспортных систем

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: 72869  
Подписал: заведующий кафедрой Данилина Мария Геннадьевна  
Дата: 20.05.2025

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

Целью дисциплины является изучение теоретических и практических основ лизинговых и факторинговых сделок и операций в транспортной отрасли.

Задачи дисциплины:

- изучение экономической сущности лизинга и факторинга и их места в системе финансового обеспечения деятельности предприятия;
- изучение основ нормативного регулирования лизинга и факторинга в транспортной отрасли;
- определение места и роли участников лизинговой и факторинговой сделок;
- изучение основных видов лизинга и факторинга;
- формирование представления о налоговых последствиях лизинговых и факторинговых сделок для их участников;
- определение особенностей лизинговых и факторинговых сделок в транспортной отрасли.

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

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

**ОПК-4** - Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности;

**УК-10** - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности.

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

### **Знать:**

- основные категории дисциплины;
- место лизинга и факторинга в системе финансового обеспечения предпринимательской деятельности;
- основы нормативного регулирования лизинга;
- принципы регулирования лизинговых и факторинговых операций;
- виды лизинга и факторинга;
- субъекты и объекты лизинга и факторинга в транспортной отрасли;

### **Уметь:**

- оценивать налоговые последствия лизинга;

- проводить сравнительный анализ преимуществ и недостатков лизинга и факторинга.

- определять основные тенденции развития рынков лизинга и факторинга в транспортной отрасли;

- применять цифровой инструментарий для оценки лизинга и факторинга в транспортной отрасли;

- определять параметры лизинговых и факторинговых сделок в транспортной отрасли.

#### **Владеть:**

- навыками сбора, обработки, анализа данных для расчета экономических показателей лизинга и факторинга в транспортной отрасли;

- навыками формирования схем финансирования лизинговых и факторинговых операций в транспортной отрасли;

- навыками расчета эффектов от организации лизинговых и факторинговых сделок в транспортной отрасли.

### 3. Объем дисциплины (модуля).

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

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 6 з.е. (216 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 №7
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	80	80
В том числе:		
Занятия лекционного типа	48	48
Занятия семинарского типа	32	32

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 136 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	<p>Теоретические и методологические основы лизинга</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Сущность лизинга и факторинга. Основные субъекты лизинга и их характеристики</p>
2	<p>Организационно-экономические основы лизинга</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Организационные формы, типы и виды современного лизинга. Лизинг как источник финансового обеспечения деятельности предпринимательской деятельности</p>
3	<p>Нормативно-правовое обеспечение лизинговых операций</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Правовые основы лизинговых отношений Законодательная база лизинга в России</p>
4	<p>Экономический механизм лизинга. Общие положения</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Лизинговые платежи: характер и состав. Виды лизинговых платежей</p>
5	<p>Экономический механизм лизинга в транспортной отрасли</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Особенности транспортной отрасли Расчет лизинговых платежей в транспортной отрасли.</p>
6	<p>Использование механизма лизинга на транспорте</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Преимущества и недостатки использования лизинга на транспорте Модель экономической оценки лизинговой схемы на транспорте</p>
7	<p>Международный опыт использования лизинга</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Основные направления использования лизинга при обновлении транспортных средств Механизмы стимулирования инвестиционной деятельности посредством инструментов лизинга.</p>
8	<p>Лизинг в системе рыночных взаимоотношений в транспортной отрасли</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Механизм лизинга как способ финансирования деятельности транспортной компании. Управление рисками при лизинге в транспортной отрасли.</p>
9	<p>Теоретические и методологические основы факторинга</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Сущность факторинга. Основные субъекты факторинга и их характеристика.</p>

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
10	Организационно-экономические основы лизинга Рассматриваемые вопросы: Организационные формы, типы и виды современного факторинга. Факторинг как источник финансового обеспечения деятельности предпринимательской деятельности
11	Нормативно-правовое обеспечение лизинговых операций Рассматриваемые вопросы: Правовые основы факторинговых отношений Законодательная база факторинга в России
12	Экономический механизм факторинга. Общие положения Рассматриваемые вопросы: Факторинговые платежи: характер и состав. Виды факторинговых платежей.
13	Экономический механизм факторинга в транспортной отрасли Рассматриваемые вопросы: Особенности транспортной отрасли Расчет факторинговых платежей в транспортной отрасли.
14	Использование механизма факторинга на транспорте Рассматриваемые вопросы: Преимущества и недостатки использования факторинга на транспорте Модель экономической оценки факторинговой схемы на транспорте
15	Международный опыт использования факторинга Рассматриваемые вопросы: Основные направления использования факторинга при реализации проектного финансирования Механизмы стимулирования инвестиционной деятельности посредством инструментов факторинга.
16	Факторинг в системе рыночных взаимоотношений в транспортной отрасли Рассматриваемые вопросы: Механизм факторинга как способ финансирования деятельности транспортной компании. Управление рисками при факторинге в транспортной отрасли.

#### 4.2. Занятия семинарского типа.

##### Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Сущность лизинга В результате выполнения практического задания студент определяет виды лизинговых сделок, а также получает навыки формирования схем финансирования деятельности компании посредством лизинга.
2	Сущность факторинга В результате выполнения практического задания студент определяет виды факторинговых сделок, а также получает навыки формирования схем финансирования деятельности компании посредством факторинга
3	Лизинговые операции В результате выполнения практического задания студент получает навыки по использованию лизинговых сделок, а также определяет особенности схем финансового обеспечения проектов развития компаний с помощью инструментария лизинга.
4	Факторинговые операции В результате выполнения практического задания студент получает навыки по использованию факторинговых сделок, а также определяет особенности схем финансового обеспечения транспортных

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	компаний с помощью инструментария факторинга.
5	<b>Лизинговые операции в транспортной отрасли</b> В результате выполнения практического задания студент получает навыки по использованию лизинговых сделок в транспортной отрасли, а также определяет особенности схем финансового обеспечения транспортных компаний с помощью инструментария лизинга.
6	<b>Факторинговые операции в транспортной отрасли</b> В результате выполнения практического задания студент получает навыки по использованию факторинговых сделок в транспортной отрасли, а также определяет особенности схем финансового обеспечения транспортных компаний с помощью инструментария факторинга.
7	<b>Секьюритизация лизинговых активов</b> В результате выполнения практического задания студент получает навыки по управлению рисками с помощью инструментов лизинга в транспортной отрасли
8	<b>Секьюритизация факторинговых активов</b> В результате выполнения практического задания студент получает навыки по управлению рисками с помощью инструментов факторинга в транспортной отрасли

#### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Изучение основной и дополнительной литературы.
2	Подготовка к практическим занятиям.
3	Работа с лекционным материалом.
4	Подготовка к промежуточной аттестации.
5	Подготовка к текущему контролю.

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Поляков, Н. А. Управление инновационными проектами : учебник и практикум для вузов / Н. А. Поляков, О. В. Мотовилов, Н. В. Лукашов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 384 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15534-1	<a href="https://urait.ru/bcode/511434">https://urait.ru/bcode/511434</a> (дата обращения: 04.06.2024). Текст : электронный
2	Покаместов, И. Е. Факторинг : учебное пособие / И.Е. Покаместов, М.В. Леднев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 132 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1893763">https://znanium.com/catalog/product/1893763</a> (дата обращения: 04.06.2024). – Текст : электронный

	образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1058317. - ISBN 978-5-16-015797-9	
3	Философова, Т.Г. Лизинг: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления / Т.Г. Философова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017.— 191 с. - ISBN 978-5-238-01451-7.	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1028927">https://znanium.com/catalog/product/1028927</a> (дата обращения: 04.06.2024). – Текст : электронный.

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

Официальный сайт РУТ (МИИТ) (<https://www.rut-miit.ru/>).

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

Образовательная платформа «Юрайт» (<https://urait.ru/>).

Общие информационные, справочные и поисковые системы «Консультант Плюс», «Гарант».

Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<http://e.lanbook.com/>).

ЭБС Znanium (<https://znanium.com/>)

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

Яндекс. Браузер (или другой браузер).

Операционная система Microsoft Windows.

Офисный пакет приложений Microsoft 365 и приложения Office.

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

Для проведения практических занятий требуется аудитория, оснащенная мультимедиа аппаратурой и ПК с необходимым программным обеспечением и подключением к сети интернет.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 7 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

старший преподаватель кафедры  
«Экономика и управление на  
транспорте»

И.А. Поскряков

Согласовано:

Директор  
Заведующий кафедрой ЭУТ  
Председатель учебно-методической  
комиссии

Б.В. Игольников

М.Г. Данилина

Д.В. Паринов