

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



Рабочая программа дисциплины (модуля),  
как компонент образовательной программы  
специализированного высшего образования  
по направлению подготовки  
38.04.02 Менеджмент,  
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)  
Тимониным В.С.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Транспортные тарифы и ценообразование в цепях поставок**

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Логистический менеджмент в цепях поставок

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: 26204  
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Багинова Вера  
Владимировна  
Дата: 04.06.2026

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

Целями освоения учебной дисциплины "Транспортные тарифы и ценообразование в цепях поставок" является:

- изучение сущности и содержания цено - и тарифообразования, проблематики тарифного регулирования в логистических транспортно-технологических системах.

Задачи дисциплины:

- раскрыть экономическую сущность цено - и тарифообразования, оценить их место и роль в управлении цепями поставок товаров;
- ознакомить студентов с проблематикой тарифного регулирования в цепях поставок;
- привить студентам навыки анализа эффективности логистических схем доставки и их влияния на цены конечной продукции.

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

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

**ПК-14** - Способен планировать, анализировать, разрабатывать и контролировать технологические и логистические процессы транспортных систем по ценообразованию и тарификации в цепях поставок.

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

**Знать:**

- как оценить характеристики транспортного рынка для принятия обоснованных управленческих решений в предпринимательской деятельности.

**Уметь:**

- разрабатывать и контролировать методику расчета стоимости перевозки груза различными видами транспорта.

**Владеть:**

- методикой ценообразования на различных видах транспорта.

## 3. Объем дисциплины (модуля).

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

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 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 №1
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 112 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	Тарифная политика на транспорте. Рассматриваемые вопросы: - транспортные тарифы и принципы их дифференциации; - характеристика транспортного рынка; - зарубежная практика транспортного и тарифного регулирования.
2	Тарифы российских железных дорог. Рассматриваемые вопросы: - структура тарифов по железнодорожному транспорту; - система тарифов на железнодорожном транспорте.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
3	Тарифы на автомобильные перевозки. Рассматриваемые вопросы: - предпосылки формирования тарифной политики автотранспортных предприятий; - практика установления тарифов автопредприятием; - основные ориентиры установления тарифов автотранспортными предприятиями; - тарифные ставки и схемы грузового автопредприятия; - надбавки и скидки.
4	Организация тарификации и ценообразования на водном транспорте. Рассматриваемые вопросы: - развитие водного транспорта; - методика тарификации и ценообразования на водном транспорте; - организация перевозки грузов водным транспортом.

#### 4.2. Занятия семинарского типа.

##### Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Тарифная политика на транспорте. В результате выполнения практического задания, студенты научатся ориентироваться в основных понятиях изучаемой дисциплины, принципы дифференциации тарифов, изучат характеристику транспортного рынка в России и за рубежом.
2	Тарифы российских железных дорог. В результате выполнения практического задания, студенты получают навык расчета стоимости перевозки груза железнодорожным транспортом.
3	Тарифы на автомобильные перевозки. В результате выполнения практического задания, студенты получают навык определения стоимости перевозки груза автомобильным транспортом.
4	Организация тарификации и ценообразования на водном транспорте. В результате выполнения практического задания, студенты получают навык определения стоимости перевозки груза водным транспортом.

#### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с учебной литературой.
2	Работа с лекционными материалами.
3	Выполнение курсовой работы.
4	Подготовка к промежуточной аттестации.
5	Подготовка к текущему контролю.

#### 4.4. Примерный перечень тем курсовых работ

##### 1. Характеристика рынка транспортно-логистических услуг

2. История тарификации услуг на железных дорогах
3. Актуальные вопросы спроса и предложения на транспортные услуги
4. Транспортные тарифы и принципы их дифференциации
5. Формирование транспортных тарифов на железнодорожном транспорте
6. Формирование транспортных тарифов на автомобильном транспорте
7. Формирование транспортных тарифов на воздушном транспорте
8. Правовое регулирование при формировании транспортных тарифов
9. Особенности тарифных систем разных видов транспорта
10. Оценка и анализ факторов, влияющих на тарифную политику
11. Транспортное и тарифное регулирование международных перевозок
12. Применение транспортных тарифов при железнодорожных перевозках грузов
13. Тарификация перевозки грузов в международном сообщении
14. Применение транспортных тарифов на российских железных дорогах
15. Применение транспортных тарифов при железнодорожных перевозках грузов в США
16. Применение транспортных тарифов при железнодорожных перевозках грузов в страны ЕС
17. Применение транспортных тарифов при железнодорожных перевозках грузов в Китай
18. Определение тарифных ставок на базе себестоимости перевозок грузов
19. Применение модели корректировки тарифных ставок
20. Особенности тарифов на контейнерные перевозки.
21. Формирование параметров качества перевозок грузов и тарифной системы по видам транспорта
22. Стратегия формирования тарифов в стране
23. Методология формирования тарифов, применяемая на предприятии
24. Применение транспортных тарифов при автомобильных перевозках грузов в России
25. Применение транспортных тарифов при перевозках грузов в страны Африки
26. Применение транспортных тарифов при перевозках грузов в Индию

- 27. Современные направления тарифной политики на предприятии
- 28. Тарификация морских перевозок грузов на предприятии
- 29. Особенности ценообразования мирового фрахтового рынка
- 30. Построение ценообразования на транспортные услуги

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Ценообразование и тарифная политика на железнодорожном транспорте Кожевников Ю.Н., Кожевникова А.Н. Учебное пособие РУТ (МИИТ) , 2018 2018	НТБ РУТ (МИИТ). - URL: <a href="https://library.miit.ru/bookscatalog/metod/DC-570.pdf">https://library.miit.ru/bookscatalog/metod/DC-570.pdf</a>
2	Экономика железнодорожного транспорта: учебно-метод. пособие для практ. занятий по дисц. Экономика ж.-д. транспорта для студ. спец. 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов / О. И. Савина, А. М. Ракова; МИИТ. Каф. Экономика, организация производства и менеджмент. - М.: РУТ (МИИТ), 2019. - 38 с. - Б. ц.	НТБ РУТ (МИИТ). - URL: <a href="https://library.miit.ru/bookscatalog/metod/DC-957.pdf">https://library.miit.ru/bookscatalog/metod/DC-957.pdf</a>
3	Экономика транспорта: учебно-метод. пособие для дипл. проектир. для студ. ИТТСУ спец. Системы обеспечения движения поездов, специализация Электроснабжение железных дорог / В. А. Гиричева; МИИТ. Каф. Экономика, организация производства и менеджмент. - М.: РУТ (МИИТ), 2019. - 90 с. - Б. ц.	НТБ РУТ (МИИТ). - URL: <a href="https://library.miit.ru/bookscatalog/metod/DC-925.pdf">https://library.miit.ru/bookscatalog/metod/DC-925.pdf</a>
4	Коммерческая деятельность на железнодорожном транспорте: учебно-метод. пособие для выполнения практ. заданий по дисц. Организация коммерческой деятельности по отраслям и сферам деятельности для студ. бакалавриата напр. 38.03.06 Торговое дело. Ч.2. Планирование и прогнозирование / А. Н. Кожевникова; МИИТ. Каф. Экономика и управление на	НТБ РУТ (МИИТ). - URL: <a href="https://library.miit.ru/bookscatalog/metod/DC-1115.pdf">https://library.miit.ru/bookscatalog/metod/DC-1115.pdf</a>

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

1. Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU ([www://elibrary.ru](http://elibrary.ru)).

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

3. Сайт ассоциации международных автомобильных перевозчиков (<http://www.asmap.ru/>).

4. Сайт биржи грузоперевозок АТІ (<http://www.ati.su/>).

5. Автомобильный портал (<http://www.cia-center.ru/>).

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

1. Microsoft Internet Explorer (или другой браузер);

2. Операционная система Windows;

3. Microsoft Office.

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

1. Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, оснащённые компьютерной техникой и наборами демонстрационного оборудования.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 1 семестре.

Курсовая работа в 1 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  
«Моделирование и  
пространственная организация  
транспортных систем»

Е.С. Гоголина

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой ЛиУТС

В.В. Багинова

Председатель учебно-методической  
комиссии

Н.А. Андриянова