#### МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖЛЕНИЕ 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)

#### Мониторинг экономической деятельности

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика предприятий и организаций

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 системное представление о комплексном подходе к оценке экономической деятельности транспортной компании и методах аналитического обоснования управленческих решений по повышению эффективности процессов управления в транспортных организациях и их структурных подразделениях на основе мониторинга экономической деятельности.

Задачи дисциплины:

изучение основных принципов мониторинга экономической деятельности

изучение методов комплексного анализа экономической деятельности транспортной компании;

изучение теоретических основ и практических аспектов анализа деятельности транспортной компании;

изучение особенностей, принципов и методов экономической оценки деятельности транспортной компании;

исследование экономической деятельности транспортной компании; анализ продаж транспортной компании;

приобретение навыков анализа эффективности использования производственных ресурсов транспортной компании;

освоение методов оценки эффективности использования инвестиционных ресурсов транспортной компании;

испоьзование методов анализа себестоимости и расходов транспортной компании;

анализ финансовых результатов работы транспортной компании.

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

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

- **ОПК-2** Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;
- **ПК-1** Способен осуществлять оценку бизнеса и управлять стоимостью предприятий и организаций, на основе современных методов планирования, мониторинга, анализа и контроллинга производственной и логистической деятельности с применением цифрового инструментария.

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

#### Знать:

- основные категории дисциплины;
- значение и роль мониторинга экономической деятельности в условиях цифровой экономики;
- сущность и значение мониторической деятельности его роль в управлении транспортной компанией;
- цели и задачи мониторинга экономической деятельности транспортной компании;
- методологию мониторинга экономической деятельности транспортной компании;
- принципы использования результатов мониторинга экономической деятельности для целей выработки и обоснования управленческих решений;

#### Уметь:

- ставить конкретные задачи мониторинга экономической деятельности транспортной компании;
- использовать на практике инструментарий мониторинга экономической деятельности транспортной компании с применением цифрового инструментария;
- подбирать методы мониторинга экономической деятельности транспортной компании;
- выявлять резервы повышения эффективности использования производственных ресурсов транспортной компании;
- формулировать выводы по результатам мониторинга экономической деятельности транспортной компании;

#### Владеть:

- навыками сбора, обработки, анализа данных для целей мониторинга экономической деятельности транспортной компании;
- навыками самостоятельных аналитических исследований экономической деятельности транспортной компании;
- способностями выявлять и анализировать проблемные ситуации при мониторинге экономической деятельности транспортной компании в условиях цифровой экономики;
- навыками аргументированного формулирования решений, принимаемых по результатам мониторинга экономической деятельности транспортной компании

- 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 №7
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	80	80
В том числе:		
Занятия лекционного типа	32	32
Занятия семинарского типа	48	48

- 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 64 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.

<b>№</b> п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание	
1	Теоретические основы экономической оценки деятельности транспортной компании	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Значение и задачи экономической оценки деятельности транспортной компании в условиях	
	цифровой экономики;	
	- Классификация показателей экономической оценки деятельности транспортной компании;	

No		
п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание	
	- Организация экономической оценки деятельности транспортной компании;	
2	Основные элементы экономической оценки деятельности транспортной компании Рассматриваемые вопросы: - Анализ продаж транспортной компании	
	- Анализ продаж транспортной компании - Анализ обеспеченности трудовыми ресурсами транспортной компании	
	- Анализ эффективности прудовыми ресурсами гранспортной компании - Анализ эффективности использования внеоборотных активов и инвестиционной деятельности	
	транспортной компании	
	- Анализ эффективности использования оборотных средств транспортной компании	
	- Анализ финансовых результатов деятельности транспортной компании	
	- Анализ финансового состояния транспортной компании	
	- Применение цифрового инструментария в разичных видах анализа	
3	Комплексная экономическая оценка деятельности транспортной компании	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Основы комплексной экономической оценки деятельности транспортной компании;	
	- Выявление резервов повышения эффективности деятельности транспортной компании в усовиях	
	цифровой экономики	
4	Показатели в мониторинге экономической деятельности	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Классификация моделей в экономической оценке деятельности	
	- Основные подходы к выбору модели	
5	Экономические показатели в системе управления транспортом	
	Рассматриваемые вопросы:	
	Особенности формирования экономических показателей транспорта Формирование и монторинг экономических результатов в организациях транспорта	
6	Основные приемы анализа хозяйственной деятельности	
	<u> </u>	
	Рассматриваемые вопросы: - Сравнение показателей в экономической оценке деятельности	
	- Варианты сравненя в экономической оценке деятельности	
	- Сопостовимость показателей в экономической оценке деятельности	
7	Основы экономического моделирования деятельности	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Экономическое моделирование	
	- Понятие элиминирования	
	- Определение порядка записи формул в экономической оценке деятельности	
8	Мониторинг эффективности проектов развития на транспорте	
	Рассматриваемые вопросы:	
	Инновационная и инвестиционная деятельность на транспорте как форма реализации проектов	
	развития	
	Мониторинг показателей эффективности проектов развития	
9	Мониторинг риска при оценке эффективности проектов развития	
9	Бюджетирование в транспортных компаниях как основа мониторинга экономической	
	деятельности	
	Рассматриваемые вопросы:	
	Организация бюджетирования в транспортных компаниях Принципы формирования системы бюджетирования	
	Принципы формирования системы оюджетирования Основные компоненты системы бюджетирования	
	Формирование механизма управления на основе бюджетирования	
	Процессно-ориентированное бюджетирование	
10	Мониторинг показателей использования основных средств и оборотного капитала	
	1	

$N_{\underline{0}}$	T	
$\Pi/\Pi$	Тематика лекционных занятий / краткое содержание	
	Рассматриваемые вопросы:	
	Мониторнг основных средств и их структуры	
	Мониторинг износа и амортизации основных средств	
	Мониторинг показателей использования основных средств	
	Мониторинг использования оборотного капитала на транспорте	
11	Мониторинг спроса на перевозки	
	Рассматриваемые вопросы:	
	Задачи и особенности мониторнга перевозок грузов и пассажиров в современных условиях	
	Мониторинг обследования районов тяготения транспортных предприятий	
	Особенности мониторинга пассажирских перевозок	
12	Мониторинг выполнения планов научно-технического развития транспортного	
	комплекса	
	Рассматриваемые вопросы:	
	Мониторинг инновационной деятельности как формы реализации стратегических направлений	
	научно-технического развития	
	Стратегические ориентиры и перспективы развития транспортного комплекса	
	Особенности инновационных процессов на железнодорожном транспорте	

## 4.2. Занятия семинарского типа.

## Практические занятия

	прикти теские запитии		
<b>№</b> п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание		
1	Показатели в экономической оценке деятельности		
	В результате выполнения практического задания студент получает навыки классификации моделей в		
	экономической оценке деятельности, а также изучает основные подходы к выбору модели		
2	Основные приемы анализа хозяйственной деятельности		
	В результате выполнения практического задания студент получает навыки сравнения и выбора		
	варианта сравнения показателей в экономической оценке деятельности.		
3	Практические аспекты экономической оценки деятельности транспортной компании		
	В результате выполнения практического задания студент получает навыки экономической оценки		
	деятельности транспортной компании		
4	Практические аспекты экономической оценки деятельности транспортной компании		
	В результате выполнения практического задания студент получает навыки истематизации показателей		
	экономической оценки деятельности транспортной компании в условиях цифровой экономики		
5	Мониторинг продаж транспортной компании		
	В результате выполнения практического задания студент получает навыки анализа динамики выручки		
	и факторов ее определяющих, качества транспортной продукции с применением цифрового		
	инструментария		
6	Мониторинг эффективности использования производственных ресурсов		
	транспортной компании		
	В результате выполнения практического задания студент получает навыки анализа эффективности		
	использования трудовых ресурсов, эффективности использования внеоборотных активов и		
	инвестиционной деятельности и эффективности использования оборотных средств с применением		
	цифрового инструментария		
7	Мониторинг финансового состояния транспортной компании		
	В результате выполнения практического задания студент получает навыки анализа финансовых		
	результатов, финансовой устойчивости с применением цифрового инструментария		

$N_{\underline{0}}$	T	
$\Pi/\Pi$	Тематика практических занятий/краткое содержание	
8	Комплексная экономическая оценка деятельности транспортной компании В результате выполнения практического задания студент получает навыки мониторинга экономической деятельности на основе комплексной экономической оценки деятельности транспортной компании и определения резервов повышения эффективности деятельности транспортной компании в условиях цифровой экономики	
9	Основы мониторинга эффективности: сущность, значение, методы оценки В результате выполнения практического задания студент получает навыки оценки внетранспортно эффекта при определении показателей эффективности	
10	Мониторинг конкурентоспособности транспортной компании В результате выполнения практического задания студент получает навыки экономической оценки конкурентоспособности транспортной компании	
11	Мониторинг эффективности проектов развития на транспорте В результате выполнения практического задания студент определяет инновационную и инвестиционную деятельность на транспорте как форму реализации проектов развития	
12	Мониторинг в системе бюджетирования в транспортных компаниях В результате выполнения практического задания студент получает навыки мониторнига экономической деятельности на основе бюджетирования в транспортных компаниях	
13	Мониторинг в системе бюджетирования в транспортных компаниях В результате выполнения практического задания студент определяет механизм экономической деятельности на основе мониторинга	
14	Мониторинг использования основных средств и оборотного капитала В результате выполнения практического задания студент получает навыки мониторнга показателей износа и амортизации основных средств, показателей использования основных и оборотных средств	
15	Мониторинг спроса на грузовые и пассажирские перевозки В результате выполнения практического задания студент изучает концепцию транспортного маркетинга и принципы мониторнига спроса на грузовые и пассажирские перевозки	
16	Особенности цифрового инструментария мониторинга грузовых перевозок на транспорте В результате выполнения практического задания студент овладевает навыками мониторинга грузовых перевозок с использование цифорового инструментария	
17	Мониторинг использования производственных ресурсов В результате выполнения практического задания студент определяет эффективность исопльзования производственных ресурсов	
18	Мониторинг научно-технического развития транспортного комплекса В результате выполнения практического задания студент получает навыки использования методов форсайта транспорта, учится определять стратегические ориентиры и перспективы развития транспортного комплекса.	

# 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

No	Руги сомостоятьни чой поботки	
$\Pi/\Pi$	Вид самостоятельной работы	
1	Подготовка к практическим занятиям	
	Работа с лекционным материалом	
	Работа с литературой	
	Темы и вопросы, определяемые преподавателем с учетом интересов студента.	
2	Выполнение курсовой работы.	

3	Подготовка к промежуточной аттестации.	
4	Подготовка к текущему контролю.	

# 4.4. Примерный перечень тем курсовых работ Варианты:

Экономическая оценка деятельности компании по перевозке на направлении Курск-Тула-Москва методом факторного анализа

Экономическая оценка деятельности компании по перевозке на направлении Кочетовка-Рыбное-Москва методом факторного анализа

Экономическая оценка деятельности компании по перевозке на направлении Ворожба-Унеча-Орша методом факторного анализа

Экономическая оценка деятельности компании по перевозке на направлении Касторная-Узловая-Москва методом факторного анализа

Экономическая оценка деятельности компании по перевозке на направлении Курск-Тула-Москва методом цепных подстановок

Экономическая оценка деятельности компании по перевозке на направлении Кочетовка-Рыбное-Москва методом цепных подстановок

Экономическая оценка деятельности компании по перевозке на направлении Ворожба-Унеча-Орша методом цепных подстановок

Экономическая оценка деятельности компании по перевозке на направлении Касторная-Узловая-Москва методом цепных подстановок

Экономическая оценка деятельности компании по перевозке на направлении Курск-Тула-Москва индексным методом

Экономическая оценка деятельности компании по перевозке на направлении Кочетовка-Рыбное-Москва индексным методом

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

No	Библиографическое	Место доступа
$\Pi/\Pi$	описание	
1	Экономика	https://umczdt.ru/books/1216/242284/ (дата обращения
	железнодорожного	28.05.2024) — Текст : электронный
	транспорта. Вводный курс:	
	учебник: в 2 ч. / под ред.	
	Н.П. Терешиной, В.А.	
	Подсорина. — М.: ФГБУ	
	ДПО «Учебно-	
	методический центр по	
	образованию на	
	железнодорожном	

	транспорте», 2020. ISBN:	
2	978-5-907206-32-8 Комплексный анализ хозяйственной деятельности: учебник и практикум для вузов / В. И. Бариленко [и др.]; под редакцией В. И. Бариленко. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 455 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00713-8 В. И. Бариленко Учебник	https://urait.ru/bcode/510810 (дата обращения: 03.06.2024) Текст: электронный
3	Юрайт, 2019 Подсорин В.А., Дунаев М.В. Экономическая оценка деятельности компании: Учебно- методическое пособие к курсовой работе. – М.: МИИТ, 2023. – 56 с.	http://library.miit.ru/bookscatalog/2023/EODK_YMP_po_KR.pdf (дата обращения: 14.04.2025) - Текст электронный

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

Официальный сайт РУТ (МИИТ) (https://rut-www.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/).

Электронно-библиотечная система УМЦ ЖДТ (https://umczdt.ru)

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

#### 9. Форма промежуточной аттестации:

Курсовая работа в 7 семестре. Экзамен в 7 семестре.

#### 10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

М.В. Дунаев

Согласовано:

Заведующий кафедрой ЭУТ М.Г. Данилина

Председатель учебно-методической

комиссии М.В. Ишханян