## 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 38.03.04 Государственное и муниципальное управление,

утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### Региональное управление и территориальное планирование

Направление подготовки: 38.03.04 Государственное и муниципальное

управление

Направленность (профиль): Государственная политика и управление в

транспортной отрасли

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: 3068

Подписал: заведующий кафедрой Ступникова Елена

Анатольевна

Дата: 15.05.2025

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

Целями освоения дисциплины являются: формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков в области территориального планирования, умение применять методы региональной экономики и регионального управления, владения методами прогнозирования развития социально-экономических и организационных процессов в регионах РФ.

Задачами данного курса являются: изучение концептуальных основ территориального планирования и регионального управления; освоение современных приемов и методов территориального планирования; выработка навыков и приобретение компетенций решения проблем в сфере регионального управления.

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

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

- **ОПК-2** Способен разрабатывать и реализовывать управленческие решения, меры регулирующего воздействия, в том числе контрольно-надзорные функции, государственные и муниципальные программы на основе анализа социально-экономических процессов;
- **ОПК-6** Способен использовать в профессиональной деятельности технологии управления государственными и муниципальными финансами, государственным и муниципальным имуществом, закупками для государственных и муниципальных нужд;.

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

#### Знать:

- инструменты, методы и особенности регионального развития, территориального планирования и размещения населения и производительных сил, влияющие на экономическую эффекивнось проектов регионального и муниципального развития;
- теорию и методы оценки социально-экономической эффективности проектов регионального и муниципального развития.

#### Уметь:

- выполнять экономические расчеты, в том числе проводить оценку экономической эффективности проектов и мероприятий муниципального и регионального развития;

- выполнять анализ уровня социально-экономического развития регионов, выявлять проблемные показатели и предлагать методы их улучшения.

#### Владеть:

- методами оценки экономической эффективности принимаемых управленческих решений по развитию территорий, размещению населения и производительных сил;
- методами анализа уровня социально-экономического развития регионов, выявления проблемных показателей и разработки методов их улучшения.
  - 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 №6
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	64	64
В том числе:		
Занятия лекционного типа	32	32
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 80 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	Предмет, задачи регионального управления и территориального планирования.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- предмет регионалного управления;		
	- задачи регионального управления;		
	- предмет и задачи территориалного планирования.		
2	Государственное устройство Российской Федерации.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- федеративное и унитарное государственные устройства;		
	- система регионального управления;		
	- роль системы местного (муниципального) управления в формировании вертикальных и		
	горизонтальных общественных связей;		
	- федеральные и региональные органы власти.		
3	Территориальное районирование в России.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- административное и проблемное экономическое районирование;		
	- закономерности, принципы, факторы территориального размещения производства и населения.		
4	Территориальное планирование и зонирование.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- роль территориального планирования в эффективном использовании земельных ресурсов;		
	- муниципальный и гражданский контроль над эффективным использованием земельных ресурсов.		
5	Территориальное планирование и зонирование.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- план землепользования и застройки;		
	- категории земель, варианты разрешенного использования земель;		
	- градостроительные нормы.		
6	Теория энергопроизводственных циклов.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- суть концепции ЭПЦ;		
	- перечень и состав актуальных ЭПЦ;		
	- анализ структуры ЭПЦ с точки зрения целостности и законченности производственных связей.		
7	Регион в системе национальной экономики и региональная хозяйственная система.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- состав РХС;		
	- формы территориальной организации и расселения;		
	- региональные рынки.		
8	Территориально-производственные комплексы.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- кластеры, "полюсы роста", территории ускоренного экономического развития;		
	- индустриальные и технологические парки.		
9	Региональная экономика.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- отраслевая структура региональной экономики и ключевые региональные рынки;		
	- оценка ресурсного потенциала регионов Российской Федерации;		

№	Таматика пакинонни у запятий / кратков солоржание		
п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание		
	- потенциал экономико-географического положения территорий.		
10	Показатели социально-экономического развития регионов.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- факторы регионального развития, диагностика развития регионов, отраслевой и территориальной		
	структуры хозяйства и расселения;		
	- основные показатели оценки социально-эконмического развития территорий.		
11	Методы государственного регулирования регионального развития.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- региональные отраслевые и комплексные программы;		
	- участие регионов в федеральных отраслевых программах развития;		
	- антикризисное управление региональным развитием;		
	- бюджетная система регионов Российской Федерации. Формирование и расходование региональных и		
10	местных бюджетов.		
12	Территориальные пропорции российской экономики.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- дифференциация уровней социально-экономического развития регионов;		
	- меры преодоления территориальных диспропорций;		
12	- территориальные диспропорции распределения инвестиций в Российской Федерации.		
13	Конкурентоспособность территорий.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- показатели конкурентоспособности территории;		
	- мероприятия по повышению эффективности хозяйственной деятельности на территории;		
14	- рентность территорий.		
14	Эффективность проектов территориального развития.		
	Рассматриваемые вопросы: - коммерческая и социально-экономическая эффективность;		
	- показатели оценки эффективности;		
	- внешние индуцированные эффекты;		
	- дисконтирование денежных потоков;		
	- учет инфляции, кредитных ставок, рисковых составляющих проекта территориального развития.		
15	Макроэкономические показатели регионального развития.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- паритет покупательной способности;		
	- номинальные и сопоставимые показатели;		
	- ВВП, методы расчета ВВП.		
16	Макроэкономические показатели регионального развития.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- чистый валовый продукт;		
	- валовый региональный продукт;		
	- потребление и накопление основного капитала;		
	- связь показателей потребления населения и инвестирования в основной капитал.		

# 4.2. Занятия семинарского типа.

## Практические занятия

<b>№</b> п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Рентабельность региональной экономической системы.

№	Тематика практических занятий/краткое содержание
$\Pi/\Pi$	тематика практических запятни/краткое содержание
	В результате выполнения практического задания студент знакомится с понятиями основные фонды, оборотные средства, оборотные циклы, амортизация.
2	Рентабельность региональной экономической системы.
	В результате выполнения практического задания студент знакомится с понятиями рентабельности
	активов, рентабельности продаж, актуальными данными за 2022 год по рентабельностям
	экономической деятельности в отраслевом разрезе, сравнительному анализу кредитных ставок и
	рентабельности в России.
3	Регион в системе управления и хозяйствования.
	В результате выполнения практического задания студент получает навык выделения регионов,
	районирования, анализа региональных хозяйственных систем.
4	Региональный анализ.
	В результате выполнения практического задания студент получает навык анализ топливно-
	энергетического, металлургического, машиностроительного, химического, лесопромышленного,
	агропромышленного, строительного, транспортного комплекса региона.
5	Региональный анализ.
	В результате выполнения практического задания студент получает навык анализа потенциала
	экономико-географического положения региона, природно-ресурсного, демографического и
	трудового, инфраструктурного, образовательного и инновационного потенциала региона.
6	Территориальное планирование.
	В результате выполнения практического задания студент знакомится с планами землепользования и
	застройки, категориями земель, зонированием территорий.
7	Рентность территорий.
	В результате выполнения практического задания студент получает навык анализа территориальных
	преимуществ бизнеса, наличия платежеспособного спроса в перспективе, формулирования и
	обоснования выводов а перспективных видах экономической деятельности на определенной
	территории.
8	Местное самоуправление.
	В результате выполнения практического задания студент знакомится с практикой местного
	самоуправления, правовыми нормами местного самоуправления, системой финансирования
	муниципалитетов.
9	Статистический анализ регионов.
	В результате выполнения практического задания студент знакомится с показателями и системой их
	оценки разделов «Население» и «Труд» статистического сборника «Регионы России 2021».
10	Статистический анализ регионов.
	В результате выполнения практического задания студент знакомится с показателями и системой их
	оценки разделов «Инвестиции», «Предприятия и организации» и «Основные фонды» статистического
	сборника «Регионы России 2021».
11	Статистический анализ регионов.
	В результате выполнения практического задания студент знакомится с показателями и системой их
	оценки разделов «Финансы» и «Уровень жизни» статистического сборника «Регионы России 2021».
12	Эффективность проектов территориального развития.
	В результате выполнения практического задания студент получает навык расчёта показателей
	коммерческой и социально-экономической эффективности инвестиционных вложений, показателей
	чистого дисконтированного дохода, дисконтированного периода окупаемости, внутренней нормы
	доходности инвестиционных проектов.
13	Эффективность проектов территориального развития.
	В результате выполнения практического задания студент получает навык расчёта показателей
	социально-экономической эффективности организации территории ускоренного экономического
	развития (техно- либо индустриальный парк), учета рисков, работы с интерактивными средствами

<b>№</b> п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	сайта Минпромторга России.
14	Кластеры в региональной экономике.
	В результате выполнения практического задания студент знакомится с различными типами и особенностями организации и функционирования кластеров, индустриальными парками, технологическими парками, агропромышленными парками.
15	Территории ускоренного экономического развития как инструмент региональной
	политики.
	В результате выполнения практического задания студент получает навыки сбора и анализ актульной информации по территориям ускоренного экономического развития с помощью ГИС Минпромторг «Индустриальные парки».
16	Территории ускоренного экономического развития как инструмент региональной
	политики.
	В результате выполнения практического задания студент получает навык анализа эффективности организации территорий ускоренного экономического развития.

#### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

$N_{\underline{0}}$	Вид самостоятельной работы
$\Pi/\Pi$	Вид самостоятельной расоты
1	Подготовка к практическим занятиям.
2	Работа с лекционным материалом.
3	Работа с литературой.
4	Выполнение курсовой работы.
5	Подготовка к промежуточной аттестации.
6	Подготовка к текущему контролю.

## 4.4. Примерный перечень тем курсовых работ

Тема курсовой работы: «Анализ уровня социально-экономического развития региона и эффективности организации территорий ускоренного экономического развития».

Курсовая работа выполняется на основе индивидуальных исходных данных (регион, объект ускоренного территориального развития), которые выдаются каждому студенту в соответствии с индивидуальным вариантом.

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

<b>№</b> п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Региональное управление и территориальное	https://urait.ru/bcode/473214
	планирование в 2 ч. Часть 1. : учебник и практикум для	(дата обращения:
	вузов / Ю. Н. Шедько [и др.]; под редакцией Ю. Н.	18.03.2024). Текст:
	Шедько. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва:	электронный.

	Издательство Юрайт, 2021. — 205 с. — (Высшее	
	образование). — ISBN 978-5-534-04763-9.	
2	Региональное управление и территориальное планирование в 2 ч. Часть 2.: учебник и практикум для вузов / Ю. Н. Шедько [и др.]; под редакцией Ю. Н. Шедько. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 302 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-04764-6.	https://urait.ru/bcode/473215 (дата обращения: 18.03.2024). Текст: электронный.
3	Региональная экономика и управление развитием территорий: учебник и практикум для вузов / И. Н. Ильина [и др.]; под общей редакцией Ф. Т. Прокопова. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 351 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00236-2.	https://urait.ru/bcode/468924 (дата обращения: 18.03.2024). Текст: электронный.

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

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ): http://library.miit.ru Образовательная платформа ЮРАЙТ https://urait.ru/ Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: https://docs.cntd.ru/

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

Офисный пакет приложение Microsoft 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 6 семестре. Экзамен в 6 семестре.

•

10. Оценочные материалы.

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

## Авторы:

доцент, к.н. кафедры «Экономика транспортной инфраструктуры и управление строительным бизнесом»

В.А. Родченко

Согласовано:

Заведующий кафедрой ЭТИиУСБ

Е.А. Ступникова

Председатель учебно-методической

комиссии М.В. Ишханян