

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 30.05.2024 11:18:36  
Уникальный программный ключ:  
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

**Экономический факультет**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

### **ГЕОУРБАНИСТИКА**

(наименование дисциплины/модуля)

**Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:**

### **38.03.01 ЭКОНОМИКА**

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):**

### **ЭКОНОМИКА ГОРОДА**

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

**2024 г.**

## 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Геоурбанистика» входит в программу бакалавриата «Экономика города» по направлению 38.03.01 «Экономика» и изучается в 5 семестре 3 курса. Дисциплину реализует Кафедра региональной экономики и географии. Дисциплина состоит из 3 разделов и 9 тем и направлена на изучение теоретико-методологических и методических основ исследований географии городов.

Целью освоения дисциплины является теоретическое осмысление процессов формирования и развития городов и современных проблем урбанизации; осознание растущей роли городов и систем городского расселения в социально-экономическом развитии стран и регионов; рассмотрение важнейших исторических закономерностей формирования и особенностей развития городов в разных регионах мира; развитие навыков самостоятельного анализа проблем городского хозяйства и их применение для решения конкретных практических задач; подготовка будущих специалистов к исследовательской и практической работе над проблемами городов в организациях разного уровня, призванных решать эти проблемы. Основными задачами освоения дисциплины являются:

характеристика сложных, получивших глобальный характер процессов урбанизации и пространственного развития городов; анализ историко-географических, социальных, экономико-географических, градостроительных и других аспектов развития городов и их систем; характеристика теоретических предпосылок управления процессами урбанизации; анализ экономико-географического положения городов разных стран мира; показ значения и содержания географических подходов к разработке стратегии развития городов и систем расселения населения.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Геоурбанистика» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

*Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)*

| Шифр  | Компетенция  | Индикаторы достижения компетенции<br>(в рамках данной дисциплины)  |
|-------|--|--|
| УК-1  | Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач | УК-1.1 Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов;<br>УК-1.2 Анализирует и контекстно обрабатывает информацию для решения поставленных задач с формированием собственных мнений и суждений;<br>УК-1.3 Предлагает варианты решения задачи, анализирует возможные последствия их использования; |
| ПКО-5 | Способен проводить расчетно-экономическую деятельность по оценке эффективности городской экономики                             | ПКО-5.1 Способен проводить первоначальную обработку статистических данных в соответствии с утвержденными правилами и методиками;<br>ПКО-5.2 Способен проводить экономические расчеты по оценке эффективности деятельности городской экономики;   |
| ПКО-6 | Способен проводить расчетно-экономическую деятельность по оценке динамики показателей городской экономики                      | ПКО-6.1 Способен находить и обрабатывать необходимую статистическую информацию по различным базам данных;<br>ПКО-6.2 Способен проводить экономические расчеты по оценке динамики городской экономики;  |
| ПКО-7 | Способен формировать аналитические отчеты  | ПКО-7.1 Проводит анализ отраслевой социальной и экономической структуры города;<br>ПКО-7.2 Проводит анализ территориальной социально-экономической структуры города;   |

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Геоурбанистика» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Геоурбанистика».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

| Шифр | Наименование компетенции   | Предшествующие дисциплины/модули, практики*  | Последующие дисциплины/модули, практики*   |
|------|--|--|--|
| УК-1 | Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач | <p>Ознакомительная практика;<br/>           Математика (Часть 1);<br/>           Микроэкономика;<br/>           Макроэкономика;<br/>           Мировая экономика;<br/>           Статистика;<br/>           Математика (Часть 2);<br/>           Экономическая география;<br/> <i>Технологические революции и экономический рост**</i>;<br/> <i>История финансовых потрясений в мировой экономике**</i>;<br/> <i>Бизнес-климат и регулирование иностранных инвестиций в РФ**</i>;<br/> <i>Креативность и инновации в бизнесе**</i>;<br/> <i>Современные финансовые операции**</i>;<br/> <i>Города в глобальной экономике**</i>;<br/> <i>Нейромаркетинг**</i>;<br/> <i>Эмоциональный интеллект**</i>;<br/> <i>Экосистемы в бизнесе**</i>;<br/> <i>Комплаенс документации**</i>;<br/> <i>Экономика межгосударственных территориальных споров**</i>;<br/> <i>Основы научных исследований**</i>;<br/>           Методика написания курсовой работы;<br/>           Маркетинг;<br/> <i>Введение в цифровизацию учета бизнес-процессов**</i>;<br/> <i>Тайм-менеджмент**</i>;<br/> <i>Навыки и технологии публичных презентаций**</i>;<br/> <i>Сторителлинг данных**</i>;<br/> <i>Основы предпринимательства**</i>;<br/> <i>Основы трейдинга на фондовом рынке**</i>;<br/> <i>Миграционные режимы и паспортно-визовая дипломатия**</i>;<br/> <i>Психология личности и профессиональное самоопределение**</i>;</p> | <p>Производственно-технологическая практика;<br/>           Преддипломная практика;<br/> <i>Предпринимательский климат городов РФ**</i>;<br/>           Государственный кадастровый учет и оценка объектов недвижимости;<br/> <i>Экономика и организация внешнеэкономической деятельности**</i>;<br/>           Концепции современного естествознания;</p> |

| Шифр  | Наименование компетенции  | Предшествующие дисциплины/модули, практики*  | Последующие дисциплины/модули, практики*   |
|-------|---|--|--|
|       |   | <p><i>Коммуникации в экономике и управлении**;</i><br/> <i>Финансовая аналитика в Excel**;</i><br/> <i>Тренинг: работа с международной статистикой**;</i><br/> <i>Основы международных стандартов учета и аудита**;</i><br/> <i>Страховой бизнес**;</i><br/> <i>Управление талантами**;</i><br/> <i>Big Data: основы анализа данных**;</i><br/> <i>Малое предпринимательство в рыночной экономике**;</i><br/> <i>Мировые финансовые центры**;</i><br/> <i>Цифровые технологии в управлении**;</i><br/> <i>Основы налоговых правоотношений в учете**;</i><br/> <i>Моделирование бизнес-процессов**;</i><br/> <i>Бизнес-аналитика**;</i><br/> <i>Эффективное продвижение результатов научных исследований и проектов**;</i><br/> <i>Основы финансового прогнозирования**;</i><br/> <i>"Мягкая сила" в мировой экономике**;</i><br/> <i>"Умные города": Россия и мир**;</i><br/> <i>Внутренний контроль фирмы**;</i><br/> <i>Дизайн-мышление**;</i><br/> <i>Персональный брендинг**;</i><br/> <i>Бизнес в Интернет**;</i><br/> <i>Rhugital-технологии в экономике**;</i><br/> <i>Геоинформационные системы: визуализация пространственных данных**;</i><br/> <i>Цифровой банкинг**;</i><br/> <i>Международные экономические организации**;</i><br/> <i>Экономика цифровых рынков**;</i></p> |  |
| ПКО-5 | Способен проводить расчетно-экономическую деятельность по оценке эффективности городской экономики        |  | <p>Управление территориальным развитием;<br/> Экономика города;<br/> <i>Экономика умного города (Smart City)**;</i><br/> Информационные системы в экономике;<br/> Региональная экономика;<br/> <i>Городской туризм**;</i><br/> Преддипломная практика;</p> |
| ПКО-6 | Способен проводить расчетно-экономическую деятельность по оценке динамики показателей городской экономики |  | <p>Преддипломная практика;<br/> Производственно-технологическая практика;</p>  |

| Шифр  | Наименование компетенции                  | Предшествующие дисциплины/модули, практики* | Последующие дисциплины/модули, практики*  |
|-------|---|---|---|
| ПКО-7 | Способен формировать аналитические отчеты |   | <i>ИС:Предприятие**;</i><br><i>Учет на предприятиях малого бизнеса**;</i><br>Городская логистика;<br>Региональная экономика;<br>Государственный кадастровый учет и оценка объектов недвижимости;<br>Экономика общественного сектора;<br>Преддипломная практика; |

\* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

\*\* - элективные дисциплины /практики

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Геоурбанистика» составляет «5» зачетных единиц.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

| Вид учебной работы                               | ВСЕГО, ак.ч.   |            | Семестр(-ы) |
|--|----------------|------------|-------------|
|  |                |            | 5           |
| <i>Контактная работа, ак.ч.</i>                  | 51             |            | 51          |
| Лекции (ЛК)                                      | 17             |            | 17          |
| Лабораторные работы (ЛР)                         | 0              |            | 0           |
| Практические/семинарские занятия (СЗ)            | 34             |            | 34          |
| <i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i> | 111            |            | 111         |
| <i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i> | 18             |            | 18          |
| <b>Общая трудоемкость дисциплины</b>             | <b>ак.ч.</b>   | <b>180</b> | <b>180</b>  |
|  | <b>зач.ед.</b> | <b>5</b>   | <b>5</b>    |

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

| Номер раздела | Наименование раздела дисциплины                            | Содержание раздела (темы) |  | Вид учебной работы* |
|---------------|--|---------------------------|--|---------------------|
| Раздел 1      | 1. Процессы и проблемы урбанизации                         | 1.1                       | Тема 1. Введение. Урбанизация – как глобальный, охвативший все регионы мира исторический процесс.        | ЛК, СЗ              |
|               |  | 1.2                       | Тема 2. Город как объект изучения географии и других наук.   | ЛК, СЗ              |
|               |  | 1.3                       | Тема 3. Роль городов и систем городского расселения в социально-экономическом развитии стран и регионов. | ЛК, СЗ              |
| Раздел 2      | 2. Историческая география городов                          | 2.1                       | Тема 4. Исторические этапы развития городов разных регионов мира.  | ЛК, СЗ              |
|               |  | 2.2                       | Тема 5. Исторические этапы развития городов разных регионов мира.  | ЛК, СЗ              |
|               |  | 2.3                       | Тема 6. Анализ экономико-географического положения городов в историческом контексте.                     | ЛК, СЗ              |
| Раздел 3      | 3. Современные проблемы городов: стратегии и поиск решений | 3.1                       | Тема 7. Особенности процесса проектирования современных городов и систем расселения.                     | ЛК, СЗ              |
|               |  | 3.2                       | Тема 8. Экологические, демографические и экономические проблемы современных городов.                     | ЛК, СЗ              |
|               |  | 3.3                       | Тема 9. Стратегии развития и поиск решения проблем современных городов.                                  | ЛК, СЗ              |

\* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

| Тип аудитории              | Оснащение аудитории   | Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости) |
|----------------------------|---|--|
| Лекционная                 | Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.   |  |
| Семинарская                | Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций. |  |
| Для самостоятельной работы | Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом  |  |

| Тип аудитории | Оснащение аудитории   | Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости) |
|---------------|---|--|
|               | специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС. |  |

\* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### Основная литература:

1. 1. Перцик, Е. Н. Геоурбанистика : учебник для вузов / Е. Н. Перцик. — 2-е изд., стер. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 481 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07388-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/537346> (дата обращения: 01.04.2024)

2. 2. Урбанистика. Городская экономика, развитие и управление : учебник и практикум для вузов / Л. Э. Лимонов [и др.] ; под редакцией Л. Э. Лимонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 822 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11389-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/542360> (дата обращения: 01.04.2024).

- 3. Балоян, Б. М. Геоурбанистика : учебник для вузов / Б. М. Балоян, М. Л. Гитарский. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 155 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09631-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/539534> (дата обращения: 01.04.2024)

### Дополнительная литература:

1. 1. Перцик, Е. Н. Теория и методология географии : учебник для вузов / Е. Н. Перцик. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 141 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10088-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512914> (дата обращения: 01.04.2024)

2. 2. География мира. Регионы и страны мира : учебник и практикум для вузов / Н. В. Каледин [и др.] ; под редакцией Н. В. Каледина, Н. М. Михеевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 428 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18597-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/537551> (дата обращения: 01.04.2024).

- 3. Таболин, В. В. Правовая теория современного российского города : монография / В. В. Таболин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 358 с. — (Актуальные монографии). — ISBN 978-5-534-08867-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/540677> (дата обращения: 01.04.2024)

- 4. Котляров, М. А. Урбанистика. Недвижимость и городская среда : учебник для вузов / М. А. Котляров. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 199 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15003-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544611> (дата обращения: 01.04.2024)

- 5. Мананков, А. В. Урбоэкология и техносфера : учебник и практикум для вузов / А. В. Мананков. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 494 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06909-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/539610> (дата обращения: 01.04.2024)

01.04.2024)

- 6. Анохин, А. А. География населения с основами демографии : учебник для вузов / А. А. Анохин, Д. В. Житин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 308 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18415-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534962> (дата обращения: 01.04.2024)

*Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:*

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН

<http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» [www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)

- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации

<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

- реферативная база данных SCOPUS

<http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

*Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля\*:*

1. Курс лекций по дисциплине «Геоурбанистика».

\* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

## **8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система\* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Геоурбанистика» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

\* - Ом и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

**РАЗРАБОТЧИК:**

Ассистент кафедры  
региональной экономики и  
географии

---

*Должность, БУП*

---

*Подпись*

---

Алов Иван Николаевич

*Фамилия И.О.*

**РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:**

Заведующий кафедрой  
региональной экономики и  
географии

---

*Должность БУП*

---

*Подпись*

---

Холина Вероника

Николаевна

*Фамилия И.О.*

**РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:**

Заведующий кафедрой  
региональной экономики и  
географии

---

*Должность, БУП*

---

*Подпись*

---

Холина Вероника

Николаевна

*Фамилия И.О.*