

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
Географический факультет**

УТВЕРЖДАЮ
Декан географического факультета,
член-корр. РАН Добролюбов С.А.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ГРАДОЦЕНТРИЧЕСКАЯ КОНЦЕПЦИЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА**

Уровень высшего образования:
магистратура

Направление подготовки:
05.04.02 «География»

Направленность (профиль) ОПОП:
«География мирового хозяйства»

Форма обучения:
очная

Рабочая программа рассмотрена и одобрена
Учебно-методической комиссией географического факультета
(протокол № 11 , дата 3 декабря 2021 г.)

Москва 2021

Рабочая программа дисциплины (модуля) разработана в соответствии с самостоятельно установленным МГУ образовательным стандартом (ОС МГУ) для реализуемых основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки «География» (*программы бакалавриата, магистратуры, реализуемым последовательно по схеме интегрированной подготовки*).

ОС МГУ утверждены решением Ученого совета МГУ имени М.В. Ломоносова (приказ по МГУ № 1383 от 30 декабря 2020 года).

Год (годы) приема на обучение: 2021.

© Географический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова
Программа не может быть использована без разрешения факультета.

1. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП — относится к вариативной части ОПОП, является дисциплиной по выбору.

2. Входные требования для освоения дисциплины (модуля), предварительные условия: базируется на знаниях, полученных в курсе бакалавриата по экономической, социальной и политической географии, на знаниях по дисциплинам магистратуры «Пространственная эволюция мирохозяйственной системы», «Промышленные макрорегионы мира», «Международный менеджмент», «География мировой финансовой системы мира».

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с требуемыми компетенциями выпускников

Компетенции выпускников (коды)	Индикаторы (показатели) достижения компетенций	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), сопряженные с компетенциями
МПК-1. (<i>формируется частично</i>) Способен применять методологию, теоретические концепции географии мирового хозяйства и геоурбанистики; сопоставлять данные, полученные с помощью системы различных методов изучения генезиса, динамики и эволюции геоурбанистической структуры мирового хозяйства, для решения теоретических и прикладных задач.	Применяет градоцентрическую концепцию к анализу территориальной организации мирового хозяйства в научной и практической деятельности	Знать: главные классические и обобщающие современные труды в основных разделах географии мирового хозяйства и геоурбанистики; современные проблемы географической науки и фундаментальные географические представления в сфере профессиональной деятельности; актуальные проблемы и тенденции развития геоурбанистической структуры мирового хозяйства; Уметь: формулировать цели исследования и выбирать оптимальные пути их достижения в контексте градоцентрической концепции; Владеть: методологическими основами и подходами к решению в исторической ретроспективе теоретических проблем географии мирового хозяйства и геоурбанистики, навыками сопряженного анализа различной по своему составу общегеографической и тематической информации; методами изучения геоурбанистической структуры мирового хозяйства.

4. Объем дисциплины (модуля) 2 з.е., в том числе 28 академических часов на контактную работу обучающихся с преподавателем, 44 академических часов на самостоятельную работу обучающихся.

5. Формат обучения не предполагает электронного обучения и использования дистанционных образовательных технологий (за исключением форс-мажорных обстоятельств – пандемии и т.п.).

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и виды учебных занятий

Наименование и краткое содержание разделов и тем дисциплины (модуля), Форма промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)	Всего (часы)	В том числе								
		Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем) <i>Виды контактной работы, часы*</i>					Самостоятельная работа обучающегося <i>Виды самостоятельной работы, часы</i>			
		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Групповые консультации	Индивидуальные консультации	Всего	Работа с литературой (включая подготовку доклада)	Подготовка реферата	Всего	
Тема 1. Введение. Городское пространство мира в начале XXI в.	2	2				2				
Тема 2. Город как элемент системы мирового хозяйства	6	2				2	4		4	
Тема 3. Основы градоцентрической концепции пространственной организации мирового хозяйства	10	2	4			6	4		4	
Тема 4. Эволюция концепции мировых/глобальных городов	10	4	2			6	4		4	
Тема 5. Крупнейшие города как производящие и управляющие центры мирового хозяйства	6	2	2			4	2		2	
Тема 6. Крупнейшие города как ведущие коммуникационные центры	4	2				2	2		2	
Текущая аттестация 1: доклад с презентацией	14		4			4	2	8	10	
Текущая аттестация 2: контрольная работа	4		2			2	2		2	
Промежуточная аттестация экзамен	16	<i>Письменный экзамен</i>						16		
Итого	72	28						44		

Содержание лекций, семинаров

Содержание лекций

Тема 1. Введение. Городское пространство мира в начале XXI в.

Геоурбанистика как направление междисциплинарного исследования городов. Процесс урбанизации мира, его основные исторические этапы, количественные и качественные черты. Главные индикаторы урбанизации и методы ее изучения. Суть и значение глобального урбанизационного перехода. Современные особенности географии городского населения мира, сдвиги в его размещении во второй половине XX – начале XXI вв. Понятие опорного каркаса городского расселения мира. Место развивающихся стран в процессе мировой урбанизации. Понятие и основные характеристики процесса макрополитизации. Урбанистическая, демоурбанистическая и территориально-урбанистическая структура.

Тема 2. Город как элемент системы мирового хозяйства

Мировое хозяйство как сложное многоуровневое и комплексное образование. Основные подходы к изучению мирового хозяйства. Теория мирового хозяйства как раздел экономической теории. Полиструктурность системы мирового хозяйства. Особенности новейшего этапа развития мирового хозяйства; рост связности и проницаемости глобального пространства. Эволюция взглядов на пространственную структуру мирового хозяйства. Базовые модели пространственной организации мирового хозяйства. Представление о центр-периферической модели мирового хозяйства. Теория И. Валлерстайна. Взаимосвязь глобального и городского развития. Исторические этапы формирования центров мирового хозяйства. Отечественная школа географического учения о городе. Город как фокус территориальных систем различного масштаба, крупнейшей из которых выступает мировое хозяйство. Причины и следствия возвышения города в системе международного географического разделения труда.

Тема 3. Основы градоцентрической концепции пространственной организации мирового хозяйства

Понятие градоцентризма. Теоретический базис, идея и принципы концепции пространственной организации мирового хозяйства. Основные исторические этапы формирования градоцентризма мирового хозяйства. Значение трудов геоисторика школы «Анналов» Ф. Броделя. Представления М. Кастельса о роли городов в пространстве потоков в условиях современного информационного общества. Глобальные процессы как фактор образования «архипелага городов». Мировой город и феномен глобальных сетевых структур. Понятие транснациональных урбанистических систем. Основные направления достройки глобальной сетевой структуры городов. Города как «узловые точки» мирохозяйственных связей. Проблема быстрого распространения по сети городов как позитивных, так и кризисных явлений.

Тема 4. Эволюция концепции мировых/глобальных городов

Определение и главные признаки мирового города. Хронология эволюции концепции мирового города. Представления о мировом городе П. Геддеса. П. Холл как основоположник новейшего этапа исследования мировых городов. Основные положения гипотезы мирового города Дж. Фридмана. Критика отдельных положений концепции мировых городов. Концепция глобального города С. Сассен. Главные направления изыскательской деятельности, методы и достижения «Исследовательской группы глобализации и мировых городов» (GaWC). Принципы построения сетевой модели мировых городов. Оценка уровня вовлеченности и интегрированности городов в глобальную сеть. Понятие «города-ворот». Основные подходы к исследованию соподчиненности глобальных городов. Рейтинг мировых городов по П. Тейлору.

Основные зоны концентрации глобальных городов. Особенности формирования и географии Западноевропейской, Североамериканской и Азиатско-Тихоокеанской подсистем глобальных городов.

Тема 5. Крупнейшие города как производящие и управляющие центры мирового хозяйства

Главные индикаторы выделения мировых геоэкономических и геополитических центров. Крупнейшие города как хабы новых транснациональных акторов. Историко-географические особенности формирования и современный экономический потенциал крупнейших городов. Понятие «новой экономики». Основные особенности эволюции структуры экономики городов. Процесс деиндустриализации. Сравнительная характеристика непродовольственных функций ведущих городов; особенности их отраслевой специализации. Развитие сектора деловых услуг как фактор формирования специализированных сетей городов. Процесс концентрации элитных подразделений бизнес-услуг в относительно ограниченном количестве крупнейших городов. Финансовая функция глобальных городов. Основные критерии выделения мировых финансовых центров. Типологии финансовых центров Г. Рида. Сравнительная характеристика крупнейших финансовых центров мира. География крупнейших корпоративных центров мира. Основные подходы и индикаторы оценки позиционирования городов в мировом хозяйстве. Иерархия центров. Наиболее популярные и авторитетные рейтинги городов. Общие черты и особенности крупнейших городов Европы, США и Китая в пространственной организации мирового хозяйства. Проблемы и риски развития крупнейших городов мира.

Тема 6. Крупнейшие города как ведущие коммуникационные центры

Понятие коммуникационного центра. Роль городов в усилении связности и проницаемости глобального пространства. Транспортная функция как один из индикаторов глобальности городов. Мировые города в общепланетарной системе транспортного сообщения. Масштабы международных пассажирских и грузовых авиаперевозок – главный критерий в оценке трансграничности контактов городов. Современный рейтинг крупнейших авиаузлов мира, особенности географии связей. Изменения в рейтинге крупнейших портов мира. География главных международных потоков и узлов интернет-трафика.

План проведения семинаров

1. Обсуждение: 1. Категории концепции, ее структуры и содержания. 2. Основных элементов теоретического базиса концепции пространственной организации мирового хозяйства, включая 1) эволюционную парадигму, 2) теорию территориальной структуры хозяйства, 3) концепцию опорного каркаса территории, 4) геополитической теории транснациональных акторов, 5) мир-системного анализа, 6) концепции центр-периферия, 7) теории полюсов роста.
2. Обсуждение: 1. Проблемы классификации и типологии городов, 2. Нарботки отечественной и зарубежной школ географии городов, 3. Основные подходы к созданию рейтинга мировых городов по П. Тейлору, 4. Первый рейтинг от 1999 г., 5. Последняя итерация рейтинга в 2018 г., 6. Изменения в иерархии и географии мировых городов, 7. Рейтинг П. Тейлора как источник бума ранжирования международных центров в начале 21 в.
3. Обсуждение: 1. Категорий корпоративного и геополитического центра, 2. Принципов и критериев выделения каждого класса центров, в т.ч. на базе размещения штаб-квартир транснациональных акторов, 3. Исторической изменчивости состава центров каждого класса, 4. Современной иерархии ведущих корпоративных и геополитических центров, 5. Особенности географии крупнейших

- корпоративных и геополитических центров мира, 6. Места столичных городов среди центров каждого класса, 7. Сопряженной типологии корпоративных и геополитических центров.
4. Доклады студентов по темам рефератов (с презентацией). Характеристика наиболее авторитетных рейтингов городов (Global Cities Index, Global Cities Outlook, IESE Cities in Motion Index и др.) дается по единой схеме: 1. Автор: организация, институт и пр., 2. Дата появления первой версии, 3. Что сравнивает, 4. Источник данных, 5. Методология: показатели, группы индикаторов, формулы, 6. Количество сравниваемых городов, 7. Десятка лидеров, группы городов, 8. Изменения в рейтинге городов за 2010-2020 гг., 9. Особенности географии центров, 10. Выводы анализа.
 5. Итоговая контрольная работа по дисциплине с выборочным привлечением экзаменационных вопросов.

7. Фонд оценочных средств для оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю):

Текущая аттестация №1. Защита реферата с презентацией.

Текущая аттестация №2. Итоговая контрольная работа по дисциплине с выборочным привлечением экзаменационных вопросов.

Примерный перечень тем для рефератов

1. Особенности формирования и география крупнейших промышленных центров мира.
2. География и иерархия центров управления мировой экономикой (ТНК).
3. Состав, специализация и география главных финансовых центров мира.
4. Пространственная структура мировых авиахабов.
5. География и иерархия ведущих портовых центров мира.
6. Особенности размещения главных хабов интернет-трафика мира.
7. География крупнейших мировых университетских центров.
8. География ключевых центров НИОКР.
9. География ведущих медиа-городов мира.
10. География и специализация ведущих центров международных конгрессов и форумов.
11. География центров международного туризма.
12. Особенности географии центров международных спортивных мероприятий.
13. Наиболее авторитетные рейтинги городов (Global Cities Index, Global Cities Outlook, IESE Cities in Motion Index и др.).

Примерный перечень вопросов для экзамена

1. Эволюционная парадигма. Основные принципы глобального эволюционизма.

2. Теория мирового хозяйства как раздел экономической теории.
3. Теория территориальной структуры хозяйства.
4. Концепция опорного каркаса территории.
5. Базовые модели пространственной организации мирового хозяйства.
6. Геополитическая теория новых транснациональных акторов.
7. Геоурбанистика как направление междисциплинарного исследования городов.
8. Основные черты и тенденции современного процесса урбанизации мира.
9. Понятие и основные характеристики процесса макрополизации.
10. Теоретический базис градоцентрической концепции территориальной организации мирового хозяйства.
11. Основные принципы градоцентрической концепции территориальной организации мирового хозяйства.
12. Исторические этапы формирования градоцентризма мирового хозяйства.
13. Очередность и причины смены городов-лидеров на этапе «моноцентризма» в градоцентрической организации мирового хозяйства.
14. Основные факторы «перехода» от «моноцентризма» к «бицентризму» градоцентрической организации мирового хозяйства.
15. Понятие «архипелага городов» как отражение сетевого строения мирового хозяйства.
16. Эволюция представлений о мировых/глобальных городах.
17. Понятие, признаки выделения, современная иерархия и география геополитических центров мира.
18. Понятие, признаки выделения, современная иерархия и география геоэкономических центров мира.
19. География крупнейших финансовых центров мира.
20. География крупнейших коммуникационных центров мира.
21. Рейтинги городов мира.

Промежуточная аттестация

Экзамен письменный

Положительная оценка на экзамене может быть получена только при условии выполнения всех практических работ, положительной оценке за контрольные работы и активной работы на семинарах. В случае пропуска семинара, необходимо подготовить и защитить реферат по теме семинара.

При отсутствии отчета по одной или нескольким практическим работам, студенту на экзамене предоставляется возможность выполнить весь объем учебной работы до ответа на вопросы экзамена в пределах нормативного времени, отведенного на прием письменного экзамена. При невыполнении указанного условия, учебный план считается невыполненным, студенту выставляется «неудовлетворительно».

Шкала и критерии оценивания

Оценка РО и соответствующие виды оценочных средств	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Знания (виды оценочных средств: устный опрос, тесты)	Отсутствие знаний	Фрагментарные знания	Общие, но не структурированные знания	Сформированные систематические знания
Умения (виды оценочных средств: практические контрольные задания)	Отсутствие умений	В целом успешное, но не систематическое умение	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение (допускает неточности не принципиального характера)	Успешное и систематическое умение
Навыки (владения, опыт деятельности) (виды оценочных средств: практические контрольные задания)	Отсутствие навыков	Наличие отдельных навыков	В целом, сформированные навыки (владения), но используемые не в активной форме	Сформированные навыки (владения), применяемые при решении задач

6. Ресурсное обеспечение:

- Перечень основной и дополнительной учебной литературы.

Основная литература:

- Слука Н.А. Градоцентрическая модель мирового хозяйства. – М.: Пресс-Соло, 2005. – 168 с.

- Город в контексте глобальных процессов / Под ред. И.И. Абылгазиева, И.В. Ильина, Н.А. Слуки. – М.: Изд-во МГУ, 2011. – 448 с.

Дополнительная литература:

- Перцик Е.Н. Геоурбанистика: Учебник для академического бакалавриата. 2-е изд., стер. – М.: Издательство Юрайт, 2016. – 435 с.

- Слука Н.А. Геодемографические феномены глобальных городов. – М.–Смоленск: Ойкумена, 2009. – 317 с.

- Слука Н.А. Город в условиях глобализации. Учебное пособие. – М.: Белый ветер, 2017. – 140 с.

- Перечень лицензионного программного обеспечения

Не требуется.

- Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем
 - реферативная база данных издательства Elsevier: www.sciencedirect.com
 - база данных международной исследовательской группы «Globalization and world cities», GaWC: <http://www.lboro.ac.uk/gawc/index.html>–
 - база данных по городскому развитию мира.The2019 Revision of World Population Prospects.UN Population Division of the Department of Economic and Social Affairs of the United Nations Secretariat: <https://population.un.org/wpp/default.aspx?aspxerrorpath=/wpp/>–
 - база данных журнала Fortune (в т.ч. рейтинг FortuneGlobal 500): <http://fortune.com>–
 - база данных Forbes 2000: <https://www.forbes.com/global2000/>.
 - база данных Евростата: <https://ec.europa.eu/eurostat/>–

- Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (при необходимости)
 - поисковая система научной информации www.scopus.com
 - электронная база научных публикаций www.webofscience.com

- Описание материально-технической базы

Учебная аудитория с мультимедийным проектором

7. Язык преподавания: русский

10. Преподаватель (преподаватели): Ответственный за курс — Слука Н.А. Преподаватели: Слука Н.А.

11. Разработчики программы: Слука Н.А., профессор кафедры географии мирового хозяйства.