

МАГИСТЕРСКАЯ ПРОГРАММА

**Управление пространственным
развитием городов**



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

WWW.HSE.RU

МАГИСТЕРСКАЯ ПРОГРАММА

Управление пространственным развитием городов

Стадников
Виталий Эдуардович



НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ

07.04.04 –
Градостроительство

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ОБУЧЕНИЯ

2 года

ВЫДАВАЕМЫЙ ДИПЛОМ

Магистр по направлению
«Градостроительство»

Адрес:

109028, г. Москва,
Покровский б-р, д. 8, стр. 1

Менеджер программы:

Немгирова Ирина Сергеевна
Тел.: +7 (495) 725 3006
E-mail: inemgirova@hse.ru

Сайт программы:

hse.ru/ma/urban
[facebook.com/UrbanHSE](https://www.facebook.com/UrbanHSE)
vk.com/urbanhse

Академический руководитель программы

Стадников Виталий Эдуардович,

заместитель декана Высшей школы урбанистики
им. А.А. Высоковского, доцент, кандидат
архитектуры, магистр градостроительства

О программе

«Управление пространственным развитием городов» – основной образовательный проект Высшей школы урбанистики и одна из первых в России магистерских программ в области Urban Planning. Программа направлена на подготовку специалистов в области пространственного развития городов и градостроительного зонирования, способных работать в системе государственного и муниципального управления, в сфере девелопмента, градостроительного консалтинга и инфраструктурного развития. В основе программы – современные концепции города, исследования в области городского развития и актуальный практический опыт управления городской средой.



Получение такого комплекса знаний дает возможность находить решения сложных проблем, с которыми сталкиваются современные города. Выпускники программы – профессионалы, которые способны непосредственно влиять на развитие городов. Ядро магистерской программы формирует дисциплина «Территориальное планирование и проектирование на основе исследования пространственной структуры города», в рамках которой выполняются индивидуальные и групповые проекты. Таким образом, студенты не только получают представление о проблемах города как о междисциплинарных, комплексных проблемах, но и приобретают знания об общей технологии принятия решений в области городского планирования.

Учебный план программы «Управление пространственным развитием городов» сформирован в соответствии с современными отечественными и зарубежными требованиями к подготовке специалистов в этой области на основе оригинального образовательного стандарта Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики».

Условия поступления

Прием ведется на конкурсной основе: по результатам представленного портфолио и экзамена по английскому языку.

Набор осуществляется как на бюджетные места, так и на места с оплатой стоимости обучения на договорной основе.

Требования к портфолио

Обязательные документы

- Документы о базовом образовании: диплом бакалавра, специалиста или магистра, а также соответствующие приложения к диплому.

Без комплексного видения будущего города решения по планировочному развитию принимаются конвульсивно, фрагментарно, несбалансированно. В Высшей школе урбанистики мы стараемся дать возможность начать мыслить стратегически, обрести свое отношение к проблемам города и научиться ставить цели. Тогда рутинная превращается в полноценную жизнь, а город норм и правил – в город для людей, в котором и жизнь в радость.

**Виталий
Стадников**

Замдекана Высшей школы урбанистики, академический руководитель программы «Управление пространственным развитием городов»

- Два рекомендательных письма, заверенные подписью и печатью организации. Письма могут быть предоставлены с места работы, учебы, прохождения производственной практики и т.д.
- Резюме / CV
- Заполненная анкета абитуриента (шаблон анкеты доступен на сайте магистерской программы в разделе «Абитуриентам»).
- Мотивационное письмо / Письмо о намерениях.

Дополнительные компоненты портфолио

- Научная работа, в качестве которой могут быть представлены:
 - текст выпускной квалификационной работы, сопровождаемый копией рецензии оппонента;
 - эссе на городскую тематику (до 15 страниц без учета содержания, списка литературы, приложений и титульного листа); эссе рекомендуется писать представителям архитектурных и иных творческих специальностей, а также абитуриентам, изучавшим науки, далекие от тематики магистерской программы (физика, химия, математика и прочие);
 - графические материалы выпускного градостроительного или архитектурного проекта.
- Дополнительные работы абитуриента, в качестве которых могут быть представлены:
 - публикации статей по городской тематике в рецензируемых научных изданиях;
 - для участников градостроительных проектов – материалы выполненного проекта (помимо проектов, выполненных в рамках обучения).

- Дипломы, сертификаты призеров конкурса студенческих работ, сертификаты об участии в исследованиях, воркшопах и иных проектах. Сертификаты об участии в проектах желательно сопровождать коротким письменным отзывом руководителя проекта.

Более подробная информация о форме и содержании портфолио доступна на сайте магистерской программы в разделе «Абитуриентам»:
<https://www.hse.ru/ma/urban>

Экзамен по английскому языку

Экзамен выполняется в компьютерном классе в течение 120 минут. Для каждого абитуриента предусмотрено индивидуальное задание. Место для его выполнения оборудовано компьютером и наушниками. Задание включает в себя аудирование (один текст, который можно прослушать 2 раза) и тестирование. Максимальный балл за задание – 100, общее количество вопросов – 45.

Учебные курсы

Обязательная часть образовательной программы (базовые дисциплины)

Большинство курсов содержат компоненты как гуманитарного, так и естественнонаучного знания. Данный принцип дает возможность студенту сформировать одновременно собственную позицию (ценностные установки) по предмету и развить компетенции технического, прикладного характера.

- Территориальное планирование и проектирование на основе исследования пространственной структуры города

- Правовое регулирование градостроительной деятельности
- История урбанистики и культурология города
- Взаимодействие субъектов публичной власти по управлению развитием урбанизированных территорий
- Комплексная оценка градостроительных решений
- Экономика города

Дисциплины по выбору

- Социально-демографические вопросы развития городов
- Бизнес-планирование городских проектов (девелопмент)
- Методологические основы городского транспортного планирования *(на английском языке)*

Адаптационные дисциплины

Для выравнивания стартовых условий выпускников различных вузов и специальностей в учебный план включены адаптационные дисциплины. Их цель – обеспечить студентов основным инструментарием для эффективной работы на протяжении всего процесса обучения.

- Основы экономики
- Методы пространственного анализа

Специализация

С 2015 года в Высшей школе урбанистики введены две специализации внутри магистерской программы:

- «Городские исследования и территориальное планирование»;
- «Городское транспортное планирование».



Для России специальность городского планировщика – относительно новая, впрочем, реальный спрос на нее формируется сегодня самым активным образом. Мне с моими сотрудниками и учениками довелось в последние годы участвовать в большинстве знаковых градостроительных проектов Москвы и других наших городов. По этой причине мы плотно вовлечены не только в теоретическую работу, но и во всевозможные исследовательские проекты, цель которых – дать взвешенное и объективное обоснование тому или иному решению.

**Михаил
Блинкин**

Профессор Высшей школы урбанистики, директор Института экономики транспорта и транспортной политики НИУ ВШЭ

«Городские исследования и территориальное планирование»

Сочетание теоретического обучения и практико-ориентированной деятельности направлено на овладение профессиональными инструментами в области управления пространственным развитием городов и на формирование универсальных ценностей по отношению к городскому развитию.

Дисциплины специализации

- Городские данные и технологии умного города
- Управление городской коммунальной инфраструктурой
- Механизмы финансирования городской инфраструктуры

«Городское транспортное планирование»

Цель – подготовка специалистов, которые обладают актуальными и современными знаниями в области транспортного планирования в разрезе пространственного развития городов. Формирование актуальных профессиональных компетенций в области транспортного планирования, позволяющих решать стратегические задачи, связанные с планированием транспортных систем.

Дисциплины специализации

- Основы транспортной инженерии
- Технология транспортного проектирования
- Экономика транспортных проектов, транспортного бизнеса и транспортного поведения

Ведущие преподаватели

- **Антонова Виктория Константиновна**, доктор социологических наук (PhD University of Essex), ведущий научный сотрудник Центра анализа доходов и уровня жизни НИУ ВШЭ, преподаватель курса «Социально-демографические вопросы развития городов»
- **Баевский Олег Артемович**, заслуженный архитектор России, почетный строитель Москвы, заместитель директора ГУП «Научно-исследовательский и проектный институт Генерального плана Москвы», преподаватель курса «Территориальное планирование и проектирование на основе исследования пространственной структуры города»
- **Блинкин Михаил Яковлевич**, кандидат технических наук, директор Института экономики транспорта и транспортной политики НИУ ВШЭ, преподаватель курсов «Методологические основы городского транспортного планирования», «Планирование и управление городскими транспортными системами»
- **Ветров Герман Юрьевич**, кандидат экономических наук, заместитель директора Департамента социального развития и инноваций Минэкономразвития РФ, преподаватель курса «Планирование и управление муниципальным социально-экономическим развитием»



- **Кичигин Николай Валерьевич**, кандидат юридических наук, ведущий научный сотрудник Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве РФ, преподаватель курсов «Административно-правовое и техническое регулирование в проектировании и строительстве», «Правовое регулирование градостроительной деятельности»
- **Колокольников Андрей Борисович**, вице-президент российского подразделения банка Morgan Stanley, преподаватель курса «Бизнес-планирование городских проектов (девелопмент)»
- **Крашенинников Алексей Валентинович**, доктор архитектуры, профессор Московского архитектурного института, преподаватель курса «Территориальное планирование и проектирование на основе исследования пространственной структуры города»
- **Новиков Алексей Викторович**, кандидат географических наук, декан Высшей школы урбанистики, преподаватель курсов «Городские данные и технологии умного города», «Территориальное планирование и проектирование на основе исследования пространственной структуры города»
- **Пузанов Александр Сергеевич**, кандидат географических наук, генеральный директор фонда «Институт экономики города», профессор и заведующий кафедрой экономики города и муниципального управления НИУ ВШЭ, преподаватель курса «Экономика города»

Высшая школа урбанистики выполняет чрезвычайно важную образовательную функцию, восполняя присущий нам дефицит реальных знаний о современном городе, навыков и компетенций по грамотному управлению городскими процессами. Город – исключительно сложная система. Нельзя стать специалистом во всем, что связано с городом. Но наличие общего понимания города и общих ценностей позволит выпускникам ВШУ, которые будут работать в различных областях, разговаривать между собой на одном языке, продвигать это общее видение города в своих профессиональных сообществах.

**Александр
Пузанов**

Профессор Высшей школы урбанистики, преподаватель курсов «Экономика города» и «Жилищная экономика и жилищная политика»

- **Ревзин Григорий Исаакович**, кандидат искусствоведения, историк, искусствовед, архитектурный критик, преподаватель курса «История урбанистики и культурология города»
- **Сиваев Сергей Борисович**, кандидат технических наук, директор направления фонда «Институт экономики города», преподаватель курса «Развитие городской коммунальной инфраструктуры»
- **Трутнев Эдуард Константинович**, кандидат архитектуры, директор направления «Реформы в сфере недвижимости» фонда «Институт экономики города», преподаватель курса «Правовое регулирование градостроительной деятельности»
- **Шомина Елена Сергеевна**, доктор политических наук, научный руководитель магистерской программы «Управление пространственным развитием городов», преподаватель научно-исследовательского семинара «Управление пространственным развитием городов»

Трудоустройство выпускников

Выпускники Высшей школы урбанистики работают в исследовательских организациях, девелоперских компаниях, в структурах городских администраций:

- Центр городских исследований Московской школы управления «Сколково»
- Институт экономики транспорта и транспортной политики НИУ ВШЭ
- КБ «Стрелка»
- Главное управление архитектуры и градостроительства администрации г. Уфы
- Главное управление архитектуры и градостроительства администрации г. Ижевска
- Habidatum International Inc.
- «Самолет Девелопмент»
- Yum! Restaurants International Russia&CIS
- Kalinka Real Estate Consulting Group
- Корпорация «Баркли» (Barkli)
- JLL
- RDI Group

Урбанистика – это ответ на усложняющуюся реальность современного города. Урбанист – это переводчик с профессиональных диалектов экономистов, архитекторов, управленцев, девелоперов – всех тех, кто влияет на город и его развитие, кто изучает и планирует его.



Алексей Новиков,
декан Высшей школы
урбанистики





5 ПРИЧИН ВЫБРАТЬ МАГИСТРАТУРУ НИУ ВШЭ

1

Самые востребованные работодателями специализации

Магистерское образование дает как фундаментальную подготовку, так и инструментальные знания и навыки, которые высоко ценят современные работодатели. Курсы на магистерских программах НИУ ВШЭ читают не только ведущие ученые, но и преподаватели-практики – представители будущих работодателей. Действуют несколько совместных программ с российскими и зарубежными компаниями, открыты базовые кафедры. Студенты магистратуры нередко находят работу еще в процессе обучения.

2

Большое количество бюджетных мест и гибкая система скидок при платном обучении

Обучение в магистратуре НИУ ВШЭ возможно как на бюджетных местах, так и на местах с оплатой стоимости обучения. Выпускники специалитета могут получить новую специализацию в магистратуре бесплатно.

Если же по результатам вступительных испытаний вам не удалось поступить на бюджетное место и вы приняли решение учиться на коммерческих условиях, то начиная со второго курса вы можете получить скидку на оплату обучения. Кроме того, вы можете воспользоваться образовательным кредитом на выгодных условиях.

НИУ ВШЭ первым среди российских вузов начал прием на магистерские программы уже более 20 лет назад. Сегодня университет предлагает 121 программу по 28 направлениям.



3

Возможность выбрать любое направление обучения вне зависимости от предыдущего образования

Возможность сменить направление обучения и овладеть новой специальностью является одним из ключевых преимуществ системы «4+2» (бакалавриат + магистратура).

4

Широкие возможности участия в международной студенческой мобильности: двойные дипломы, стажировки, программы обмена

Учебные программы НИУ ВШЭ признаны десятками ведущих зарубежных университетов, что позволяет реализовывать программы двойных дипломов и перекрестного образования. Действуют также программы студенческих обменов.

5

Равные возможности для абитуриентов с дипломами любых российских и иностранных вузов

У всех абитуриентов магистратуры абсолютно равные шансы на поступление вне зависимости от того, где они учились раньше. Для поступления в магистратуру нужно подготовиться в соответствии с требованиями НИУ ВШЭ и хорошо сдать вступительные экзамены. Признание иностранных дипломов осуществляется через процедуру нострификации, пройти которую можно не только в Рособнадзоре, но и непосредственно в ВШЭ. Абитуриенты также имеют возможность бесплатно пройти обучение на подготовительном отделении по направлениям «Менеджмент», «Экономика» и «Психология».



ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



109028, Москва,
Покровский б-р, д. 8
Тел.: +7 (495) 725 3006
Email: city@hse.ru
urban.hse.ru