

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



ВЕРЖДАЮ  
... ректора

*Проф* В. И. Колмаков  
«25» декабря 2017 г.,

**Образовательная программа  
высшего образования**

Направление подготовки/специальность

07.04.04 Градостроительство

Направление (профиль) подготовки/специализация

07.04.04.01 Проектирование урбанизированных ландшафтов

Квалификация (степень)

Магистр

Форма обучения

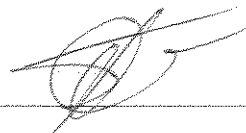
Очная

Академическая магистратура

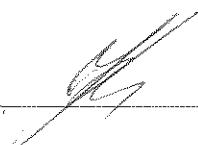
Красноярск 2017

Образовательная программа высшего образования составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 07.04.04 Градостроительство (магистратура), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 сентября 2015 г. № 993.

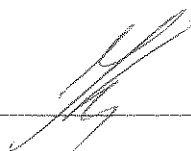
Директор института С. М. Геращенко



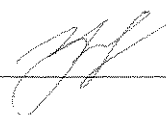
Заведующий выпускающей  
кафедрой/руководитель ОП И. В. Кукина



Руководитель группы разработчиков ОП  
профессор кафедры И. В. Кукина



Разработчик(и)  
доцент кафедры Н. А. Унагаева



Представитель работодателя

Т. П. Лисиенко

главный градостроитель

АО «Территориальный градостроительный институт

Красноярскгражданпроект»

(указать должность, дата; подпись заверяется печатью организации)



ОП ВО обсуждена и принята на заседании кафедры  
«Градостроительство»

от «23» ноября 2017 года, протокол № 37

ОП ВО принята на заседании Ученого совета ИАиД

от «29» ноября 2017 года, протокол № 2

## 1 Общие положения

1.1. Цель, реализуемая ОП ВО 07.04.04.01 «Проектирование урбанизированных ландшафтов»: создание образовательной среды для формирования у выпускника совокупности компетенций (знаний, умений, навыков) в области научно-исследовательской и проектной области профессиональной деятельности способного к самостоятельной научной, производственной, управленческой деятельности.

1.2. Задачи, реализуемые ОП ВО:

- определяет набор требований к выпускникам магистерской программы 07.04.04. 01 «Проектирование урбанизированных ландшафтов»;
- регламентирует последовательность и модульность освоения общекультурных и профессиональных компетенций посредством рабочих учебных планов;
- формирует информационное и учебно-методическое обеспечение образовательного процесса;
- определяет цели, задачи и содержание учебных дисциплин учебного плана, их место в структуре основной образовательной программы по направлению подготовки;
- регламентирует критерии и средства оценки аудиторной и самостоятельной работы студентов, качества ее результатов.

1.3. Нормативные документы для разработки образовательной программы высшего образования:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. № 1061 (с изм. от 11.04.2017) «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 05 апреля 2017 г. №301;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 07.04.04 «Градостроительство» (уровень магистратуры), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 сентября 2015 г. № 993 (Зарегистрирован в Минюсте России от 02 октября 2015 г. №39123);
- О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «13» июля 2017 г. № 653;

- Нормативно-методические документы Министерства образования и науки Российской Федерации;
- Устав ФГАОУ ВО "Сибирский федеральный университет" (приказ №1481 от 16.12.2015 г., внесение изменений в приказ №36 от 23.01.2017 г.);
- Документы ФГАОУ ВО "Сибирский федеральный университет", регламентирующие образовательный процесс в Университете.

-

#### 1.4. Общая характеристика

1.4.1. Выпускнику ОП ВО «07.04.04.01 Градостроительство» присваивается квалификация магистр.

1.4.2. Срок освоения ОП ВО 07.04.04.01 «Проектирование урбанизированных ландшафтов» в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 2 года.

1.4.3. Трудоемкость ОП ВО – 120 зачетных единиц и включает все виды его учебной деятельности, предусмотренные учебным планом для достижения планируемых результатов обучения.

1.4.4. При реализации ОП ВО по данному направлению подготовки электронное обучение и дистанционные образовательные технологии не применяются.

1.4.5. Реализация ОП по данному направлению подготовки в сетевой форме не предусмотрена.

1.4.6. Реализация ОП по данному направлению подготовки производится на русском языке.

1.4.7. Реализация ОП ВО может быть адаптирована или частично адаптирована для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

1.5. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения образовательной программы высшего образования.

Лица, имеющие диплом бакалавра (специалиста, магистра) зачисляются на данную магистерскую программу по результатам вступительных испытаний. Программа вступительных испытаний ежегодно утверждается Ученым советом СФУ.

Для поступления в магистратуру проводится вступительное испытание в форме устного экзамена по дисциплине "Теория градостроительства", позволяющее оценить теоретические базовые знания поступающих в области теории и истории градостроительства, экономики, планирования, менеджмента и права, истории архитектуры и градостроительства Сибири, истории садово-паркового искусства, ландшафтной архитектуры и ландшафтного урбанизма, теории и истории градостроительства, социально-экологических основ архитектурно-строительного, градостроительного и ландшафтного проектирования.

Абитуриент-инвалид должен иметь индивидуальную программу реабилитации инвалида (ребенка-инвалида) с рекомендацией по обучению по данному направлению подготовки, содержащую информацию о необходимых

специальных условиях обучения, а также сведения относительно рекомендованных условий и видов труда.

Абитуриент с ограниченными возможностями здоровья должен иметь заключение психолого-медико-педагогической комиссии с рекомендацией по обучению по данному направлению подготовки (специальности), содержащее информацию о необходимых специальных условиях обучения.

## **2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника образовательной программы 07.04.04.01 «Проектирование урбанизированных ландшафтов»**

2.1. Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры, включает:

- исследование и проектирование градостроительных объектов различного масштаба и уровней сложности, от систем расселения до участков благоустройства и застройки территории, контроль реализации проектов;

- управление и организация градостроительной деятельности, участие в разработке градостроительной политики на местном и региональном уровнях; на местном и региональном уровнях;

- выполнение коммуникативных, посреднических функций в отношениях между сообществом, органами власти и управления, заказчиками-инвесторами, строительными подрядчиками и другими заинтересованными сторонами по формулированию, разъяснению и продвижению проектных решений;

- развитие системы знаний о градостроительной деятельности, теоретическое осмысление, критический анализ и оценку предпосылок методов, результатов градостроительной деятельности, участие в профессиональном образовании и подготовке кадров.

### 2.2 Объекты профессиональной деятельности.

Объектами профессиональной деятельности магистров градостроительства является:

- стратегические планы развития урбанизированных территорий, градостроительная политика, нормативно-правовая база профессиональной деятельности, программы прикладных исследований, задания для проектирования;

- пространственные решения для конкретной территории с учетом социальных, экономических, природных и техногенных факторов;

- порядок управления градостроительными системами, информационное обеспечение и контроль процессов, влияющих на реализацию программ градостроительной политики и проектных решений

- информационные и коммуникативные системы профессиональной деятельности.

### 2.3 Виды профессиональной деятельности.

Магистр по направлению подготовки 07.04.04.01 «Проектирование урбанизированных ландшафтов» готовится к следующим видам

профессиональной деятельности:

основным:

- научно-исследовательская
- проектная

дополнительным:

- коммуникативная
- организационно-управленческая
- критическая и экспертная
- педагогическая

Конкретные виды профессиональной деятельности, к которым в основном готовится магистр градостроительства, определяются высшим учебным заведением совместно с обучающимися, научно-педагогическими работниками высшего учебного заведения и объединениями работодателей и градостроительным кодексом РФ:

- территориальное планирование (ТП);
- градостроительное зонирование ГЗ);
- планировка территорий (ПТ);
- информационно-коммуникативные объекты профессиональной среды.

#### 2.4 Задачи профессиональной деятельности

Магистр по направлению подготовки должен быть подготовлен к решению профессиональных задач в соответствии с профильной направленностью магистерской программы и видами профессиональной деятельности:

- градостроительные исследования – (проведение прикладных исследований, прогнозирование, программирование, обоснование и оценка градостроительные решения);

проектная деятельность:

- градостроительное планирование и проектирование (разработка специализированных, междисциплинарных, концептуальных и инновационных проектов систем расселения, территориального планирования, градостроительного зонирования, генеральных планов городов и иных муниципальных образований, планировки городских территорий, землепользования и застройки);

### 3. Планируемые результаты освоения образовательной программы

В результате освоения данной ОП выпускник должен обладать следующими компетенциями:

ОК-1	способность участвовать в фундаментальных градостроительных исследованиях в области теории и истории градостроительства и на стыке с другими областями знаний
ОК-2	способность проводить прикладные градостроительные исследования на базе методов прогнозирования, программирования, проектирования, управления

ОК-3	способность на современном уровне оформлять результаты проектных работ и научных исследований с подготовкой презентаций и представлением результатов профессиональному и академическому сообществам, органам управления, заказчикам и общественности
ОК-4	способность организовывать и управлять деятельностью по реализации градостроительной политики и проектных решений
ОК-5	способность к осуществлению научной и педагогической деятельности в профессиональных образовательных организациях
ОПК-1:	готовность к социальной мобильности, к адаптации к новым ситуациям, переоценке накопленного опыта, анализу своих возможностей, общению в научной, производственной и социальной сферах деятельности
ОПК-2	готовность уважительно и бережно относиться к культурным и историческим традициям общества, природе, мировому и российскому художественному и архитектурно-градостроительному наследию
ОПК-3	способность владеть высокой мотивацией к градостроительной деятельности, профессиональной ответственностью и понимать роль градостроителя в развитии общества, культуры, науки, самостоятельностью, инициативностью, самокритичностью, лидерскими качествами
ОПК-4	Способность самостоятельно приобретать с помощью информационных технологий и использовать в практической деятельности новые знания и умения, в том числе в новых областях знаний, непосредственно не связанных со сферой деятельности
ПК-1	способность владеть навыками разработки и руководства разработкой инновационных междисциплинарных и специализированных проектных решений в виде: территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования и контроля строительства
ПК-2	способность владеть навыками проведения научных исследований и получения новых и результатов в виде: градостроительной политики, программы градостроительного развития территории, рекомендаций по планировке и застройке территории, задания на архитектурно-строительное проектирование
ПК-ИАИД-1:	способность владеть навыками публичной защиты градостроительной концепции
ПК-ИАИД-2:	способность управлять проектным процессом разработки архитектурно-строительного и градостроительного проектирования
ПК-ИАИД-3	способность анализировать и оценивать результаты проектной деятельности и научных исследований, составлять рецензии и заключения
ПК-ИАИД-4:	способность к осуществлению педагогической деятельности в общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования и организациях дополнительного образования, к передаче архитектурного и градостроительного опыта