

Уважаемые выпускники!



У каждого из вас уже есть диплом о высшем образовании, каждый по своему направлению, вы стали квалифицированными специалистами, готовы начать свой профессиональный путь в реальном секторе экономики, своим трудом прославлять нашу страну, строить не только города, но и свои судьбы!

От всей души поздравляю вас с завершением этого, первого, по-настоящему взрослого, этапа вашей жизни!

Уверен, впрочем, что вместе с первым дипломом приходит и понимание того, что этот этап – не единственный. Исклю-

чительный темп развития научно-технического прогресса, переход всего мира с модели «обучение на всю жизнь» к модели «обучение через всю жизнь», высокие профессиональные и административно-квалификационные требования к современному руководителю делают выбор следующего этапа высшего образования осознанным, просто необходимым для тех из вас, кому недостаточно квалификации грамотно решать отраслевые задачи, чья цель – научиться их ставить и анализировать, мыслить системно и стратегически, в теории и на практике постичь науку управления коллективами и проектами, стать не только инженером, но и настоящим экспертом в своей области. Всё это – о магистратуре и магистрах! Причём, став строителем, можно расширить спектр своих профессиональных компетенций и создать для себя дополнительные конкурентные преимущества на рынке труда как в профильной инженерной, так и в «экономической» или «информационной» магистратуре, став экономистом или менеджером не стесняйтесь делать выбор в пользу получения дополнительных технических знаний в «строительной».

Преимущество модели современной магистратуры еще и в том, что практическое совмещение процесса обучения с профессиональной деятельностью, на которую вы теперь имеете полное право, не только не противоречит её сути, но и приветствуется. Все наши магистры трудоустроены – кто-то получает свой первый опыт в реальном строительстве, на знаковых для страны объектах, кто-то занимает первую в жизни исследовательскую позицию в университетских научных лабораториях, в рамках своей магистерской диссертации создавая вместе со своим научным руководителем основу для кандидатской. К слову, кандидатом наук, закончив магистратуру можно стать, не проводя в аспирантуре целых четыре года, как это сегодня принято, а за год-два, должным образом развивая правильно построенную магистерскую диссертацию.

Магистры НИУ МГСУ – самые активные участники проектов международной

академической мобильности, именно они составляют основу всех программ академических обменов с иностранными университетами, получают гранты и возможность стажировок и практик в ведущих мировых исследовательских центрах. Если в России к слову «магистр» только начинают привыкать, то иностранное «master», соответствующее этой квалификации, – давно и прочно свидетельствует о самом высоком уровне профессионального образования.

Дорогие выпускники, я вам, по-хорошему, немножко завидую! Ваши здоровые амбиции, молодость, профессиональный потенциал, активная жизненная позиция, непременный интенсивный рост строительной – самой мирной, доброй и важной в жизни каждого человека – отрасли созидания в краткосрочной и долгосрочной перспективах – делают ваши возможности поистине безграничными, а будущее – светлым и стабильным!

Выводы делайте сами.

Если руководить – вам в магистратуру! Если в магистратуру – вам в НИУ МГСУ!

Ректор НИУ МГСУ



А.А. Волков

Сегодня НИУ МГСУ – государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования, ведущий университет строительного профиля с многолетними академическими и научными традициями, современный научно-исследовательский и образовательный центр, активно участвующий в развитии и формировании профессионального и интеллектуального потенциала России.

Основными задачами НИУ МГСУ как национального исследовательского университета является подготовка высококвалифицированных специалистов и руководителей всех уровней в области строительства, способных решать задачи фундаментального и прикладного характера на современном уровне.

Магистратура является важнейшей ступенью в системе подготовки высококвалифицированных кадров научно-исследовательской, проектно-расчетной, производственно-технологической, педагогической и других видов деятельности. НИУ МГСУ предлагает целый спектр образовательных программ подготовки магистров, разработанных ведущими преподавателями университета совместно со специалистами-практиками строительной сферы.

Степень магистра обеспечит выпускнику университета неоспоримые конкурентные преимущества при трудоустройстве, а также формирует базу для дальнейшего карьерного роста, позволяя выпускнику в равной степени как продолжить научно-исследовательскую работу, поступив в аспирантуру, так и применить полу-

ченные знания на практике. В процессе обучения студент магистратуры может сосредоточить свое внимание на рассмотрении узкоспециализированных вопросов, более детально изучить сферы, необходимые для будущей профессиональной деятельности, особенно в сфере инноваций.

Университет поддерживает контакты с широким кругом организаций-партнеров, которые принимают активное участие в образовательном процессе подготовки студентов магистратуры и кадров высшей квалификации в аспирантуре НИУ МГСУ с последующим трудоустройством в крупные строительные компании страны.

Итогом научно-исследовательской работы студента магистратуры является подготовка и защита выпускной квалификационной работы. В зависимости от поставленной цели, выпускная квалификационная работа может быть направлена на решение одной из следующих задач:

- решение актуальной прикладной задачи, отвечающей современным интересам и потребностям области практической деятельности отрасли по выбранному направлению подготовки магистров (прикладное исследование);
- выполнение теоретических и/или экспериментальных исследований, с целью получения научных результатов, совершенствования существующих научных теорий и методов исследования (научное исследование).

Преимущества обучения в магистратуре НИУ МГСУ:

- получение специализированного высшего образования с выдачей государственного диплома магистра, который признается во всех странах Болонского процесса;
- получение прикладных профессиональных навыков, способствующих повышению конкурентоспособности выпускников магистратуры на рынке труда и в профессиональной сфере;
- максимальная индивидуализация процесса обучения: изучение интересующего курса из широкого перечня дисциплин по выбору, разработка и реализация собственного проекта в рамках подготовки магистерской диссертации, посещение открытых лекций и семинаров с привлечением ведущих специалистов строительных компаний, высококвалифицированных преподавателей из зарубежных вузов-партнеров университета;
- возможность обучения в магистратуре без отрыва от работы; прохождение практик и стажировок в ведущих российских и зарубежных компаниях и на предприятиях строительной сферы;
- использование, в установленном порядке, имеющихся в НИУ МГСУ научно-образовательных ресурсов, оборудования, библиотечного фонда, доступ к информации о научных и научно-технических достижениях, полученных по результатам исследований в НИУ МГСУ;
- публикации в открытой печати научных и (или) научно-технических результатов;
- расширение деловых контактов в научной и бизнес-сфере, в том числе и на международном уровне;
- возможность продолжить обучение в аспирантуре НИУ МГСУ, с дальнейшим развитием темы выпускной квалификационной работы в кандидатской диссертации.

Порядок поступления в магистратуру НИУ МГСУ:

К освоению программ магистратуры допускаются лица, имеющие высшее образование любого уровня. Прием на обучение проводится по совокупностям программ магистратуры по каждому направлению подготовки. Поступающий может участвовать в конкурсе не более, чем по 3 совокупностям программ. Прием на обучение осуществляется на места за счет федерального бюджета и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг, по очной и заочной формам обучения.

Вступительные испытания:

Прием на обучение проводится по результатам вступительных испытаний, проводимых НИУ МГСУ самостоятельно, по совокупностям программ магистратуры по каждому направлению подготовки.

Программы вступительных испытаний при приеме на обучение по совокупностям программ магистратуры сформированы на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по программам бакалавриата и размещены на сайте mgsu.ru в разделе «Поступающему».

Вступительное испытание по совокупности программ магистратуры по направлению подготовки 07.04.01

«Архитектура» проводится в форме художественно-графического экзамена.

Вступительные испытания по совокупностям программ магистратуры по направлениям подготовки 07.04.04, 08.04.01, 09.04.01, 15.04.03, 38.04.01, 38.04.02, 38.04.10 при приеме на обучение по очной и заочной формам обучения проводятся в форме тестирования, в том числе с применением информационно-вычислительной техники.

Все вступительные испытания оцениваются по 100-балльной шкале, минимальный балл для участия в конкурсе равен 30.

Индивидуальные достижения:

Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях (в научной, публикационной, интеллектуальной и образовательной деятельности), результаты которых учитываются при приеме на обучение. Баллы за индивидуальные достижения включаются в сумму конкурсных баллов.

Для представления сведений о своих индивидуальных достижениях поступающие предоставляют следующие документы:

- анкету-заявление;
- документы, подтверждающие наличие индивидуальных достижений.

Учитываются индивидуальные достижения, полученные за период с 01.09.2016 г. по 01.09.2018 г.:

№ п/п	Вид достижения	Статус достижения		
1	1	Результативное участие в научных мероприятиях	Победа или призовое место в научных мероприятиях (конференции, олимпиады, конкурсы, выставки), участие в работе студенческого научного общества (СНО))	
2	1	2	Публикационная активность*	Публикация, в изданиях, индексируемых Scopus/WoS
		3	Публикация в изданиях, входящих в перечень ВАК	
		4	Публикация в других научных изданиях	
3	1	2	Результаты интеллектуальной деятельности	Патент на изобретение, полезную модель, промышленный образец
		3	Свидетельство о регистрации программы ЭВМ, базы данных	
4	1	2	Результаты образовательной деятельности	Диплом о высшем образовании и о квалификации с отличием
		3	Золотой, серебряный или бронзовый сертификат участника ФИЭБ	
		4	Отличная оценка по иностранному языку в дипломе о высшем образовании и о квалификации	
		5	Статус стипендиата Президента Российской Федерации, Статус стипендиата Правительства Российской Федерации	

***Публикация учитывается однократно (без дублирования) по наивысшему статусу.**

В случае если сумма баллов за индивидуальные достижения внутри одной группы превышает максимальное количество баллов по группе, поступающему начисляется максимальная сумма баллов по данной группе индивидуальных достижений.

В случае если сумма общая сумма баллов за индивидуальные достижения превышает 100 баллов, поступающему начисляется максимальная сумма баллов – 100.

Подтверждающие документы	Начисляемый балл	Максимальная сумма баллов
Копии документов, подтверждающих факт победы или получения призового места за участие в научных мероприятиях (дипломы, грамоты, медали и т.п.), участие в работе СНО	5	10
ID (DOI) публикации или копия статьи (включая титул, содержание, текст статьи) или скриншот с сайта scopus.com / webofknowledge.com	20	40
ID публикации, интернет-ссылки или скриншоты страницы с публикацией с сайта elibrary.ru или копия статьи (включая титул, содержание, текст статьи)	10	
	5 (максимальное кол-во баллов - 10)	
Копии соответствующих документов, удостоверяющих авторство получения охранных документов на результаты интеллектуальной деятельности	15	40
	5	
Копия диплома	25	50
Копия с предоставлением оригинала сертификата	5	
Копия приложения к диплому	10	
Оригинал выписки из приказа, подписанной руководителем образовательной организации и заверенной гербовой печатью	15	
ИТОГО		100

Распределение по образовательным программам в рамках совокупностей программ магистратуры по направлению подготовки 08.04.01 «Строительство» (ИСА, ИГЭС, ИИЭСМ, ИЭУИС):

При приеме документов поступающий заполняет опросный лист (выбор образовательных программ), в котором указывает предпочтения по образовательным программам в рамках совокупности программ магистратуры по направлению подготовки 08.04.01 «Строительство». Распределение по образовательным программам по институтам ИСА, ИГЭС, ИИЭСМ, ИЭУИС осуществляется на основании конкурсного балла (сумма баллов за вступительное испытание и индивидуальные достижения) с учетом заявленных приоритетов в опросном листе.

Предоставление мест в общежитии:

Места в общежитии предоставляются иногородним студентам на конкурсной основе на основании результатов вступительного испытания (без учета баллов за индивидуальные достижения). Конкурс на выделение места в общежитии осуществляется отдельно на места за счет федерального бюджета и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг без детализации по совокупностям программ.

Знакомьтесь, строительный университет!



Дорогие друзья! Да, мы тот самый знаменитый МИСИ-МГСУ, а сегодня – Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ) – лидер строительного образования и науки с вековой историей! Первый год мы встречаем наших новых студентов и вас, тех кто только планирует открыть двери в удивительный мир созидания и зодчества, нашим новым индивидуальным стилем и логотипом, с которым теперь станут ассоциироваться наши профессиональные победы и гордость!

Наш новый облик – вовсе не вдруг, мы активно развиваемся в соответствие с перспективной моделью современного университета мирового уровня, наделяя новым смыслом традиционные и открывая новые, перспективные направления подготовки и исследований.

Новый логотип НИУ МГСУ представляет собой контурное изображение литеры «С» (начальной для таких знаковых для университета слов, как «Строительство», «Созидание», «Студент», «Construction» (англ. «Строительство») и проч.), сформированное из восьми оригинальных сегментов – многоугольников и вписанное в правильный восьмиугольник – октагон – символ всеобщности, устойчивости, постоянства, целостности и, одновременно, перехода уровней познания мира, обновления и прогресса. Именно так понимается сегодня теория и практика созидания – многогранной профессиональной и творческой деятельности, искусно объединяющей различные элементы и этапы на ос-

нове уникальных традиций зодчества и, одновременно, новых перспективных направлений науки и практики.

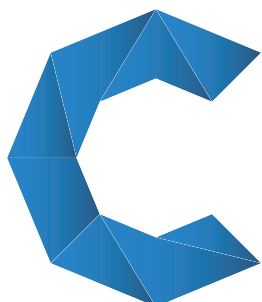
В восточной вершине октагон, схематично представляющий цикличность созидательной деятельности, открыт в форме подковы – талисмана удачи, счастья и благополучия – символизируя ее восприимчивость внешнему миру, социальному и техническому прогрессу и, одновременно, ограничение их негативного влияния на человека и природу. Ограниченная полусфера сильной и независимой литеры «С» в целом условно акцентирует внимание и на особенном значении внутреннего мира МИСИ-МГСУ – уникальной интеллектуальной, культурной и творческой атмосферы профессионального и духовного товарищества.

Сегменты логотипа символизируют интеграцию и единство целей различных направлений созидания на практике и представленных в составе университета отдельными структурными подразделениями – институтами и филиалами – в рамках одной инженерно-графической (октагон) и академической (литера «С») конструкции соответственно.

Логотип представлен в традиционных для университета синем и белом цветах, символизирующих мудрость, нравственную чистоту и профессиональную честь.

Справа от логотипа заглавными буквами обозначено актуальное наименование университета, масштабный акцент в начертании которого («Строительный университет») емко и лаконично позиционирует уникальность и отраслевую идентичность комплексного направления академической деятельности университета в ее новом горизонте профессиональной ответственности.

Мы испытываем огромное уважение и привязанность к нашему прежнему логотипу, который символизировал историю и победы университета без малого двадцать лет, и, конечно, сохраним его в нашей геральдике вместе с родными очертаниями красного академического ромба. С неизменным уважением к нашим традициям и истории приветствуем мы сегодня перемены, они непременно к лучшему!



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ

**СТРОИТЕЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ**