



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТРОИТЕЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
“НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ”
(НИУ МГСУ)

Ярославское ш., 26, Москва, 129337
тел.: +7 (495) 781-80-07, факс: +7 (499) 183-44-38
kanz@mgsu.ru, www.mgsu.ru / mgsu.pф
ОКПО 02066523, ОГРН 1027700575044
ИНН/КПП 7716103391 / 771601001

Организационному комитету
и участникам IX Всероссийской
научно-практической конференции
“Российский строительный
комплекс: повседневная практика
и законодательство”

13.09.18 № 1403-01-110

На № _____ от _____

Уважаемые коллеги!

От имени Национального исследовательского Московского государственного строительного университета (НИУ МГСУ) рад приветствовать организаторов и участников IX Всероссийской научно-практической конференции “Российский строительный комплекс: повседневная практика и законодательство”!

Сегодня мы живем в эпоху серьезных перемен, нового понимания развития строительной отрасли. На первый план выходит не только создание качественного, комфортного, отвечающего всем современным требованиям объекта, но и ответственность за весь его жизненный цикл. Становится необходимым использование высокотехнологичного оборудования, информационного моделирования и интеллектуального управления жизненными циклами всех составляющих элементов среды жизни и деятельности наших граждан. Только такой подход к строительству позволит качественно изменить ситуацию в отрасли и реализовать задачи, поставленные руководством страны. А это в свою очередь невозможно без качественной подготовки профессиональных строительных кадров, без инновационной, актуальной и эффективно действующей образовательной модели, опирающейся на лучшие традиции отраслевой высшей школы.

За почти вековую историю НИУ МГСУ подготовил более 145 тысяч профессиональных инженеров-строителей, высококвалифицированных специалистов и руководителей всех уровней в области промышленного, гражданского, энергетического, водохозяйственного, специального и уникального строительства, архитектуры, экономики, планирования и управления строительным производством, информационных систем

20376

и технологий, проектирования и автоматизации зданий, сооружений и комплексов, в том числе более 5 тысяч иностранных специалистов для более чем 100 стран мира. Выпускники МИСИ–МГСУ создавали то, что сегодня составляет гордость страны: великие стройки первых пятилеток, объекты космической и атомной отраслей, гидротехнические сооружения, города и поселки.

В НИУ МГСУ учится более 14 тыс. студентов и аспирантов, коллектив сотрудников университета насчитывает более 3 тыс. человек, из них более 1,4 тыс. профессоров, преподавателей и научных сотрудников, в том числе более 170 докторов и более 600 кандидатов наук. Подготовка в 6 институтах на 35 кафедрах ведется по 14 направлениям для бакалавров, 2 направлениям для специалистов, 8 направлениям для магистров, 8 направлениям для аспирантов. Действует более 40 научных лабораторий, центров и институтов, оснащенных самым современным научным оборудованием, более 15 ведущих научных школ, 9 диссертационных советов по всем современным и перспективным направлениям развития строительной науки и практики.

Кроме традиционных направлений исследований и подготовки кадров в области строительства, в университете активно развиваются перспективные, связанные с цифровыми технологиями и информационным моделированием, интеллектуальными технологиями, “умным городом”, автоматизацией производства, аддитивными технологиями, управлением проектами, архитектурой, градостроительством и урбанистикой, реконструкцией и реставрацией архитектурного наследия.

Двери университета открыты не только для обучения и повышения квалификации, но и для проведения профильных мероприятий для профессионалов строительной отрасли.

Выражаю надежду, что в рамках конференции “Российский строительный комплекс: повседневная практика и законодательство” будет уделено особое внимание подготовке профессиональных строительных кадров и внедрению инновационных технологий строительства и эксплуатации зданий и сооружений.

Желаю участникам и организаторам мероприятия успешной и плодотворной работы!

Ректор



А.А. Волков