



# 2014

ДАТЫ  
ЮБИЛЕИ  
СОБЫТИЯ

Свердловская  область

# БОЛЫШОЙ УРАЛ



70  
лет



МИР  
СОБЫТИИ



**АЛЁХИН**  
Владимир Николаевич

Директор института, кандидат технических наук, советник РААСН, академик Нью-Йоркской академии наук, член административного совета Европейской ассоциации строительного образования и переподготовки кадров «EUCSEET», почетный выпускник УГТУ-УПИ, почетный строитель России, почетный работник высшего профессионального образования РФ, почетный изыскатель, директор Екатеринбургского филиала межрегиональной общественной организации «Содействие развитию и применению пространственных конструкций в строительстве».

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА (УрФУ), СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

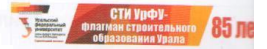
## Славные выпускники уральского вуза

Строительный институт уже 85 лет является основным поставщиком кадров для строительных и проектных организаций Екатеринбурга и Свердловской области. За это время выпущено 23 тысячи специалистов. Самый известный из них — первый Президент России Б.Н. Ельцин, чье имя в 2008 году было присвоено университету. За многолетний плодотворный вклад в подготовку кадров для строительной отрасли Свердловской области Союз строителей России наградил Строительный институт Уральского федерального университета имени Б.Н. Ельцина почетным знаком «Строительная слава».

Институт славен своими преподавателями и научными сотрудниками, в числе которых солауреат Нобелевской премии мира, лауреат премии Совета министров СССР, два заслуженных строителя РФ, четыре почетных строителя России, один заслуженный работник высшей школы, десять почетных работников высшего профессионального образования РФ, академик и три советника РААСН, заслуженный экономист РФ, академик Нью-Йоркской академии наук, академик Вашингтонской академии наук, 12 докторов и 64 кандидата наук.

Сегодня обучение ведется по 11 образовательным программам бакалавриата, одной — специалитета «Строительство уникальных зданий и сооружений», девяти — магистратуры, в том числе одной на английском языке «Safety and Reliability of Civil Engineering Critical Infrastructures and Territories», пяти — аспирантуры по направлению «Строительство». Для подготовки специалистов научно-педагогическими работниками Строительного института издано 55 монографий и сборников научных трудов, 104 учебника и учебных пособия, получено 38 патентов на изобретения, ежегодно публикуется более 200 научных статей и докладов.

Строительный институт вышел на новый уровень международного сотрудничества. Сегодня студенты, магистранты и аспиранты, владеющие иностранным языком, имеют уникальную возможность получить грант на обучение в течение одного семестра в зарубежных университетах-партнерах. Каждый год Строительный институт принимает участие в международной программе «NEPTUN», объединившей студентов шести стран — Финляндии, Словении, Швейцарии, Словакии, Нидерландов и России. В рамках международных проектов «TEMPUS NETWATER» и «TEMPUS GREENMA» в сотрудничестве с профессорами университетов



### ОНИ КОВАЛИ ПОБЕДУ

Весть о вероломном нападении Германии на нашу Родину взволновала весь коллектив института. Добровольцами на фронт ушли 74 студента, 15 преподавателей и 5 сотрудников строительного факультета, среди них заместитель декана В.Л. Синицын. Пройдя огненными дорогами войны, вернулись в родной вуз с орденами и медалями: будущие деканы Г.П. Доросинский, В.А. Шляпин, заведующие кафедрами В.В. Кавадеров, А.М. Гервасьев, В.И. Котов, доценты Г.М. Кириллов, Л.Г. Лопатышкин, Л.А. Коган, С.А. Новосельский, ассистенты Н.А. Цирилик, А.С. Трифионов, техник А.А. Марова. Смертью храбрых в последние дни войны погиб студент Б.П. Лысенко. Его мужество и воинское мастерство были отмечены званием Героя Советского Союза, орденами Александра Невского, Красного Знамени, Красной Звезды и Отечественной войны II степени. За военные годы подготовлено 278 инженерно-строителей, в том числе 174 — по ПГС, 44 — по специальности ТГиВ и 60 — по Вик.

Италии, Великобритании, Польши, Испании и восьми российских университетов открыты две магистерские программы. Уже первые магистранты стали счастливыми обладателями двойных дипломов Уральского федерального университета и Университета Генуи. В 2014 году первые студенты из зарубежных стран начали обучение по магистерской программе «Безопасность критических инфраструктур и территорий» на кафедре «Системы автоматизированного проектирования объектов строительства», где подготовка специалистов ведется на английском языке. Около 20 преподавателей Строительного института получили сертификаты о повышении квалификации в европейских университетах. Каждый месяц в институте проходят лекции зарубежных высококвалифицированных специалистов из США, Великобритании, Турции, Италии, Колумбии, Германии и других стран. В результате только за последние два года наши студенты стали победителями 12 международных студенческих конкурсов.



Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина  
Строительный институт  
Екатеринбург,  
ул. Мира, 17  
Телефон (343) 375-44-70  
E-mail: Referetsf@yandex.ru  
http://urfu.ru/ru/institut/



Заведующие кафедрами СИ



Получение дипломов Университета Генуи, 2014 год



Борис ЕЛЬЦИН на встрече с сокурсниками в Екатеринбурге. 2000 год. В первом ряду слева направо: губернатор Свердловской области Евгений Юрков, директор РОССЕЛЬ, ректор УГТУ-УПИ Станислав НАБОЙЧЕНКО, Борис ЕЛЬЦИН и Наи́на ЕЛЬЦИ́НА

Преподаватели Строительного института принимают активное участие в международных конференциях и симпозиумах по высотному строительству, ИМ-технологиям и другой тематике, проходящих в Австралии, Канаде, Великобритании, США, Китае, России, других странах.

Открыта научно-образовательная лаборатория «Технология безопасности стратегических инфраструктур и территорий» (научный руководитель — лауреат Нобелевской премии мира профессор кафедры «Системы автоматизированного проектирования объектов строительства» С. Тимашев), что позволит привлечь к совместным разработкам специалистов из Великобритании, Китая, Малайзии, Колумбии, США и стран Евросоюза.

Иностранные студенты и аспиранты-исследователи будут привлечены на учебу и работу в вышеуказанной лаборатории через международную службу Строительного института УрФУ, EAST EUROPE Education, Ассоциацию EUCSEET и личные контакты, такие как встреча директора Строительного института В. Алёхина с заместителем проректора по международным связям Малайзийского технологического университета профессором Нордином Яхьяйя Куала-Лумпуре.



Выпускники, окончившие институт с красным дипломом. 2014 год

Строительный институт представлял Уральский федеральный университет на 27-й Международной студенческой выставке-ярмарке образовательных услуг и трудовых вакансий в Люксембурге. Выставка собрала 250 участников из 18 стран мира. Среди них университеты Великобритании, Люксембурга, США, Японии, Швеции, Канады, Италии, Бельгии, Нидерландов, Германии, министерства и ведомства Люксембурга, посольства и культурные центры других стран. С 2014 года Строительный институт Уральского федерального университета стал полноправным членом Международной ассоциации «Европейское строительное образование, повышение квалификации и переподготовка кадров» (European Civil Engineering Education and Training — EUCSEET). В составе ассоциации 107 университетов. В их число входят: Университет Пизы (Италия), Имперский колледж (Великобритания, Лондон), Каталонский политехнический университет (Испания, Барселона), Афинский Государственный Политехнический Университет (Греция), университеты Франции, Германии, Бельгии и другие. Директор Строительного института В. Алёхин был избран членом административного совета EUCSEET.

В научно-исследовательской работе институт постоянно ориентируется на запросы строителей. Ученые института успешно осуществляют научные исследования в области строительного производства, строительных конструкций, фундаментостроения, обследования зданий и сооружений, промышленной вентиляции, водоснабжения и водоотведения. В Строительном институте создан Центр дополнительного образования в строительстве. За прошедший период более 3000 специалистов саморегулируемых организаций УрФО и СРО «Союзатмстрой» прошли повышение квалификации по направлениям «Строительство», «Проектирование» и «Инженерные изыскания». Организована переподготовка по основным строительным специальностям, имеется возможность получения заочного образования и второго высшего образования в сокращенные сроки.



Наи́на ЕЛЬЦИ́НА, ректор УГТУ-УПИ Анастасия МАТЕРН на открытии памятной доски Борису Ельцину

Распоряжением Правительства Российской Федерации (№ 541-р от 21 апреля 2008 года) УГТУ-УПИ присвоено имя первого Президента России Б.Н.Ельцина — выпускника Строительного института. На базе УГТУ-УПИ в 2010 году создан Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина.