



# Первый технологический

60 славных лет БГТУ имени В.Г. Шухова



## НАША ИСТОРИЯ

**Оксана ПРИДВОРЕВА,  
Вадим ЗАБЛОЦКИЙ (фото)**

*Сегодня БГТУ имени В.Г. Шухова - ровесник области - принимает поздравления с 60-летием. Отмечать круглую дату в университете решили несколько дней подряд. Первым событием праздника стала презентация книги «Мой «Технолог», выпущенной специально к юбилею вуза.*

«Мой «Технолог» - это 60 очерков о тех, чья судьба накрепко связана с судьбой БГТУ имени В.Г. Шухова: видных учёных, имена которых известны далеко за пределами нашей страны; талантливых педагогах, взрастивших не одно поколение востребованных специалистов; молодых сотрудников вуза, ярко заявивших о себе уже сегодня. На страницах книги - большая история не только одного учебного заведения, но и целой области, ровесником которой стал «технолог».

Основные торжества в университете начнутся сегодня, 9 октября. Откроют их торжественное заседание и церемония на-

граждения ведущих учёных и профессоров вуза.

В этот день в вузе организуют несколько выставок. Одна из них - выставка-презентация институтов университета - будет интересна не только гостям торжеств, но и будущим абитуриентам «технолога». Узнать много нового не только об истории alma mater смогут и студенты: поможет им в этом фотовыставка «Страницы истории. 60 славных лет».

Насыщенной будет и спортивная программа праздника: на базе спортивного комплекса вуза пройдут блиц-турнир по шахматам, соревнования по плаванию, стрельбе, два волейбольных матча - «Технолог» - молодёжная сборная города и «Технолог» - сборная иностранных студентов».

Вечером четверга подарком для всех горожан станут творческие площадки, которые развернут свою работу на центральной площади университета. Завершится второй день торжеств в 21 час праздничным салютом.

Главным событием пятницы, 10 октября, будет открытие II областного фестиваля науки в студенческом Дворце культуры БГТУ имени В.Г. Шухова. В этом году Белгородский технологический университет стал основной площадкой фестиваля.

**На снимках:**

*Будущие инженеры, а сегодня - студенты архитектурно-строительного института БГТУ имени В.Г. Шухова - демонстрируют свои творческие работы в области проектирования*



*зданий. Занятия у будущих специалистов проходят в компьютерном классе, обустроенном по всем принципам реального архитектурно-проектного бюро. «Идти в ногу со временем» - вот принцип, которым руководствуются в «технологе» на протяжении всех 60 лет существования; памятник великому инженеру Владимиру Григорьевичу Шухову.*

О том, как формировался и развивался технологический университет, читайте на стр. 2





Центральная площадь университета сегодня

фото Вера Заволоцко

Белгородский государственный технологический университет по праву носит имя великого инженера Владимира Григорьевича Шухова

Представить себе Белгородскую область без «технолога» в настоящее время просто невозможно: один из крупнейших специализированных вузов давно зарекомендовал себя как «поставщик» специалистов для строительной индустрии не только на региональном, но и на федеральном уровнях. Но мало кто знает, что изначально технологический институт планировали открыть не здесь, а в Киеве. Коррективы внесло время.

# Первый технологический

## НАША ИСТОРИЯ

Оксана ПРИДВОРЕВА

Как корабль назовёте...

Отсчёт биографии этого ровесника Белгородской области не случайно начинается с 1954 года. Создание Белгородского государственного технологического института строительных материалов было обусловлено острой потребностью быстрорастущей послевоенной экономики Советского Союза в инженерных кадрах строительного профиля. Технический вуз, осуществляющий подготовку научно-технических кадров для строительной индустрии, решили открыть, чтобы в полной мере реализовать программу экономического развития недавно образованной Белгородской области.

Постановление Совета Министров СССР № 797 от 29 апреля 1954 года было категоричным: «...обязать Министрство промышленности и строительных материалов СССР построить в 1954-1957 годах в городе Белгороде здание для технологического института строительных материалов вместо строительства этого здания в городе Киеве... Министрству высшего образования по окончании строительства... учебных зданий, общежитий и жилых домов, предусмотренных Постановлением Совета Министров СССР от 26 мая 1953 года № 1342, организовать в 1957 году Белгородский технологический институт строительных материалов с контингентом обучающихся 2500 человек».

Создать «с нуля» целый институт - дело нелёгкое, требующее не только времени, но и ценных кадров: технических - для строительства зданий и корпусов, педагогических - для подготовки будущих студентов. История «технолога» развивалась по похожему сценарию.

Первым шагом на пути к созданию будущей кузницы технических кадров стал открытый в 1960 году учебно-консультационный пункт Всесоюзного заочного инженерно-строительного института. Через шесть лет, в 1966 году, на базе учебно-консультационного пункта и общетехнического факультета Харьковского института горного машиностроения, автоматики и вычислительной техники был организован Белгородский филиал Всесоюзного заочного политехнического института.



Преподаватели института строят аудиторный корпус (1972 г.)

но перспективные - съезжались в Белгород, чтобы продолжить здесь свой профессиональный путь. В начале 70-х лекции для студентов читали более 80 преподавателей.

Нина Минько, профессор, доктор технических наук, заведующая кафедрой технологии стекла и керамики БГТУ им. В.Г. Шухова, свой трудовой путь начинала с научных разработок на кафедре стекла Украинского заочного политехнического института. Параллельно перспективный молодой учёный осваивала практическую деятельность: работала на заводе «Автостекло» в Донбассе. Получив телеграмму с приглашением возглавить только что созданную кафедру стекла во Всесоюзном заочном политехническом институте в Белгороде, не сразу дала согласие, долго взвешивала «за» и «против», а потом решила на переезд вместе с семьёй.

«На всю жизнь осталась в памяти и дата переезда - 9 мая 1977 года», - делится воспоминаниями Нина Ивановна. - В то время в районе Харьковской горы велось активное строительство жилых и социальных объектов. В стороне не осталась и «технолог», который продолжал развивать свою инфраструктуру. На моих глазах возводился лабораторный корпус».

Педагогический состав наравне со студентами принимал самое непосредственное участие в возведении корпусов будущего института. В учебном заведении был брошен клич: «Институт - своими руками!». И он сработал, потому что строили для себя и смотрели с надеждой в будущее.

«Нас спасала молодость»:

задний план. Главное - институту быть!»

## На шаг вперёд

В 70-х на Харьковской горе (сюда коллектив института переехал с улицы Коммунистической и Некрасова) уже вырисовывался настоящий студенческий городок с многоэтажными корпусами для учебных и лабораторных занятий, с общежитиями, спортивным комплексом, столовой.

В 1978 году в эксплуатацию была сдана первая очередь главного корпуса института площадью 15 тысяч квадратных метров. В 1979 году приказом Минвуза СССР комплекс студенческих общежитий Белгородского технологического института строительных материалов имени И.А. Гришманова (так тогда назывался вуз) получил официальный статус студенческого городка.

«Обгоняя время» - под таким девизом развивался тогда технологический институт. На четырёх факультетах: силикатном, строительно-технологическом, механического оборудования, вечернего и заочного обучения - обучались более 5000 студентов. В их распоряжении были просторные лекционные аудитории, лаборатории, кабинеты, укомплектованные современным оборудованием и оснащённые полным комплексом технических средств обучения. Не выходя из аудитории, студенты могли увидеть уникальные архитектурные памятники мира, наблюдать за технологией производства, за тем или иным процессом научного исследования. Свой учебный телевизионный центр позволял вести передачи 10 учебных и научных программ по 16 кана-

л в своих стенах не только «практиков», но и «теоретиков»: самые одарённые студенты, проявившие себя в научно-исследовательской работе, продолжают свои изыскания в аспирантуре.

Проблем с трудоустройством в родной области у вчерашних студентов, как правило, не возникало. А те, кто решил попытаться счастья на необъятных просторах Советского Союза, могли по желанию получить направление на работу в разные города.

Нагрянувшая затем перестройка внесла свои коррективы в развитие уже признанного в масштабах СССР технологического института. В 1992 году руководство учебным заведением вновь принял на себя Вилён Ивахнюк.

В 1994 году институт переименовали в Белгородскую технологическую академию строительных материалов.

В середине 90-х годов, расширяясь и укрупняясь, вуз стре-



Губернатор Белгородской области Евгений Савченко и ректор БГТУ им. В.Г. Шухова Анатолий Гридчин на открытии стадиона (2004 г.)

мится выйти на международную арену: в 1997 году был создан факультет по работе с иностранными гражданами и международной деятельности, а в 1999 году при академии открыли Центр международного сотрудничества и академической мобильности. Две специальности - «Промышленное и гражданское строительство» и «Автомобильные дороги и аэродромы» - получили международную аккредитацию, а академия была включена в Реестр международных аккредитованных вузов.

В 2000 году новым ректором БелГТАСМ был избран доктор технических наук, профессор Анатолий Гридчин. На рубеже столетий крупнейший тех-

Уважаемый Сергей Николаевич!  
Уважаемый профессорско-преподавательский коллектив!  
Уважаемые студенты!

60-летний возраст имеет двойной смысл. Для коллектива БГТУ им. В.Г. Шухова это рубеж критического осознания сделанного и старт для мощного прыжка в стремительный мир, развивающегося с геометрической прогрессией информационного поля, где побеждают не формальные дипломы, звания, степени, а глубина знаний, умение нестандартно мыслить и находить решения в самых неожиданных и непредсказуемых ситуациях.

Сегодня Россия вновь подтверждает миру свою особую миссию - противостояния злу, насаждаемому определёнными силами.

Но в этой схватке немаловажную роль играют сила знания, способность творить, умение терпеливо преодолевать и добиваться побед. Иногда независимо от сложившейся традиции, вопреки логично насаждаемым векторам.

Желаю вам сделать выбор, достойный примеров наших предков, в ратных и научных баталиях.

Желаю вам мужества в выборе и сил в преодолении. Здоровья, оптимизма, творческих удач на этом пути.

Ю.А.СЕЛИВАНОВ,  
депутат Государственной Думы ФС РФ

кадров в вузе осуществлялась по 17 специальностям, то к 2005 году их число уже удвоилось, а с 2012 года выпуск специалистов осуществляется уже более чем по шестидесяти специальностям и направлениям.

По качеству подготовки специалистов и уровню профессорско-преподавательского состава, по объёму научно-исследовательской и материально-технической оснащённости БГТУ им. В.Г. Шухова занимает ведущее место среди европейских высших образовательных учреждений. В 2013 году по итогам рейтинга лучших вузов стран СНГ, Грузии, Латвии, Литвы и Эстонии, проводимого агентством «Интерфакс», вуз вошёл с сороковой позицией в число лидеров, а также в «Топ-35» вузов России.

На сегодня в «золотой фонд» университета входят свыше ста почётных работников высше-





На первых порах у филиала было всего два факультета - механико-технологический и строительно-технологический, куда могли поступать будущие инженеры и строители. Круг предлагаемых абитуриентам специальностей был разнообразен: конструирование и производство аппаратуры, металлорежущие станки и инструменты, механическое оборудование предприятий строительных материалов, промышленное и гражданское строительство, химическая технология вяжущих материалов и другие...

Постепенно региональному «отростку» харьковского вуза удалось наработать достаточную учебно-производственную базу, и в 1970 году филиал был преобразован в Белгородский технологический институт строительных материалов. Возглавил новое учебное заведение кандидат технических наук, профессор **Вилен Ивахнюк**.

**С миру по нитке**

Создавала институт, без сомнения, вся страна. Выпускники лучших вузов и педагоги - маститые, со стажем, и молодые,

*нам, сотрудникам, заведующим кафедрами, - было по 30-35 лет, ректору не исполнилось и сорока, - вспоминал доктор химических наук, профессор БГТУ им. В.Г. Шухова, член-корреспондент РАН **Александр Артёменко**, отдавший почти полвека научной и преподавательской деятельности. - Плюс необыкновенный энтузиазм, азарт, который захватил настолько, что всё личное - семья, личные переживания, неурядицы, усталость и даже болезни - всё отошло на*

лам. Родители абитуриентов могли наблюдать за ходом вступительных экзаменов, транслировавшихся по внутреннему телевидению.

Грандиозная стройка продолжается вплоть до середины 80-х. «У руля» вуза в это время стоял **Иван Мирошниченко**. Вопросы обустройства молодого института курировал **Анатолий Гридчин**, первый секретарь Белгородского городского комитета КПСС, будущий ректор «технолога».

В это время институт пустует

нологический вуз области пережил второе рождение: началось комплексное благоустройство территории вуза, в эксплуатацию ввели две блок-секции жилого дома по улице Костюкова, на главной площади академии открыли памятник знаменитому уроженцу Белгородской области - академику Владимиру Григорьевичу Шухову.

**Университет**

**третьего тысячелетия**

В 2003 году вуз снова поменял название: на смену акаде-

му заведению с полувековой историей новый толчок к развитию. За последнее десятилетие на базе Белгородского государственного технологического университета имени В.Г. Шухова открыто свыше полутора десятков новых направлений подготовки специалистов и бакалавров. Так, если в 2000 году подготовка

го профессионального образования РФ, больше двадцати заслуженных деятелей науки и культуры, пять заслуженных изобретателей.

С 2010 года университет возглавляет доктор экономических наук, профессор **Сергей Глаголев**.

Ректор МГУ имени М.В. Ломоносова, член-корреспондент РАН Виктор Садовничий во время своего визита в Белгород отметил: «С большим удовольствием посетил Белгород, ваш прекрасный университет. Много слышал и знаю о ваших выпускниках, о ваших профессорах, ваших блестящих достижениях. Рождайте и далее новых Шуховых и других великих людей России».

*При подготовке публикации использованы материалы Управления по связям с общественностью БГТУ имени В.Г. Шухова*



На снимках: телецентр института (1979 г.); занятия в лаборатории кафедры автоматизации производственных процессов (1986 г.)