

ТЕХНОЛОГ



Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова • №4 (165) • 28 декабря 2016 г.



Студенческий совет БГТУ им. В.Г. Шухова – лучший в России

Студенческие объединения БГТУ им. В.Г. Шухова принимают поздравления по итогам года. Студсовет получил диплом за лучшую организацию деятельности органов студенческого самоуправления образовательных организаций России. Проект «Русь Заповедная 2» стал лауреатом премии «RuPoR» и был отмечен специальным дипломом Национальной премии Russian Event Awards за молодежную инициативу в номинации «Лучшее молодежное туристическое событие». Студотряды стали победителями II Творческого фестиваля ЦФО. «Студлайф» получил звание «Пресс-служба года - 2016» во всероссийском конкурсе и занял призовые места в областных конкурсах «Молодежная политика в фокусе внимания» и «Молодость журналистики и блогосферы». А «Shukhov Racing Team» стал главным «Открытием года» в областном конкурсе на лучшую организацию деятельности органов студенческого самоуправления.

Удачный во всех смыслах

О ГЛАВНЫХ СОБЫТИЯХ 2016 ГОДА
В БГУ ИМ. В.Г. ШУХОВА РАССКАЗЫВАЮТ
СТУДЕНТЫ, ПРЕПОДАВАТЕЛИ И СОТРУДНИКИ ВУЗА



Обычно при подведении итогов года принято оперировать статистикой. БГУ им. В.Г. Шухова подытоживает 2016 год не сухими цифрами, а живыми фактами, событиями и достижениями, которыми этот год запомнился тем, кто был их участниками и героями. А так как жизнь не ограничивается только работой и учебой, мы попросили рассказать и о важных личных событиях.



**Сергей
Глаголев,**

*ректор
БГУ им. В.Г. Шухова,
доктор экономических
наук, профессор:*

«2016 год был настолько богат событиями, что выделить из них главные очень сложно.

Университет вышел на качественно новый уровень взаимодействия со школьниками, потенциальными абитуриентами. Сейчас мы делаем упор на работу с учащимися младшего и среднего школьного возраста, так как уже к 9-му классу ребята должны определиться с профессией, со своим будущим. В этом году мы заключили соглашение с уникальным образовательным центром «Сириус» об открытии площадки на базе нашего университета. Как вы знаете, «Сириус» расположен в городе Сочи и создан ведущими российскими учеными по инициативе президента нашей страны Владимира Владимировича Путина.

Наши студенты традиционно участвовали во всероссийских олимпиадах, смотрах, конкурсах и входящем году продемонстрировали высокий уровень знаний. Из 600 участников порядка 200 человек заняли призовые места. Стипендии Президента и Правительства РФ получили 5 человек, по приоритетным направлениям – 51 человек. В российских и международных рейтингах университет уверенно входит в число ста лучших вузов России и занимает лидирующие позиции среди родствен-

ных вузов страны. В этом году 24 наших аспиранта и 4 докторанта защитили диссертации.

В непростой международной обстановке наш университет становится оплотом международной дружбы и сотрудничества. В этом году в вузе по программам двойных дипломов обучались студенты из Китая и Уганды. У нас обучается более 1200 студентов-иностранцев, были заключены соглашения о сотрудничестве с рядом ведущих зарубежных вузов. БГУ им. Шухова вышел на международный рынок инжиниринговых услуг, наши ученые сотрудничают с Турцией, Ираном, Китаем и другими странами.

На базе БГУ им. В.Г. Шухова прошли игры V Всероссийской летней студенческой Универсиады. Тогда же, в июне, состоялся фестиваль «Русь заповедная 2: Страна городов». В вузе реализован научно-инновационный молодежный проект Formula BSTU – 2016. Копилка достижений наших спортсменов в нынешнем году пополнилась званиями чемпиона Олимпийских игр, чемпионов мира и Европы.

Наше малое инновационное предприятие «Композит», выпускающее импортозамещающую продукцию, в этом году расширило географию поставок до 17 регионов России. Очень меня впечатлила победа наших ребят на Кубке вызова. Это, конечно, далеко не полный перечень наших достижений. О наиболее значимых на страницах газеты расскажут те, кто их совершил.

Что касается личных важных событий, то в этом году осуществилась моя мечта, во время отпуска я принял участие в ралли-рейде «Шёлковый путь», проехал 10 735 км через Россию, Казахстан, Китай.

Я желаю каждому шуховцу в наступающем году новых полезных знаний, ярких побед, благополучия, здоровья и оптимизма! И попытаться осуществить свою мечту, ведь для целеустремленного человека нет ничего невозможного.

От всей души поздравляю всех с наступающим 2017-м годом и Рождеством!»



**Николай
Шаповалов,**

*первый проректор
университета, доктор
технических наук,
профессор:*



**Евгений
Евтүшенко,**

*проректор по научной
работе,
доктор технических
наук, профессор:*

«Свои успехи в прошедшем году я связываю, в первую очередь, с успехами нашего университета. Очень приятно, что студенты вуза хорошо выступили в ряде всероссийских и международных олимпиад, заняли призовые места, подтвердив высокий уровень подготовки специалистов в «Технологе». Это были олимпиады по сопромату, информационным технологиям, начертательной геометрии, информационной безопасности и многие другие.

Следует отметить, что и прием на первый курс в 2016-м был осуществлен с большим баллом ЕГЭ по сравнению с предыдущим годом. И это свидетельствует о высоком уровне квалификации профессорско-преподавательского состава университета, его качественной методической подготовке. Мы активно расширяем спектр образовательных программ, лицензируем новые направления подготовки.

Лично для меня 2016 год ознаменован рождением второй внучки – это огромное счастье!

Желаю всем студентам и преподавателям новых успехов в следующем году, крепкого здоровья и побольше радостных моментов в жизни!»

«2016 год был очень напряженный, поскольку завершается Программа стратегического развития университета. В ходе её реализации были созданы принципиально новые подразделения (ЦВТ, ЦИД) и реорганизованы уже существовавшие. Создана уникальная материально-техническая и лабораторная база, которую используют не только ученые нашего университета, но и представители других вузов и предприятий России.

В минувшем году получили импульс к развитию такие научно-инновационные направления как дизайн и архитектура, автомобилестроение и робототехника, аддитивные технологии и разработка новых материалов, в том числе для авиационной и космической промышленности. Об уровне научных исследований, проводимых в нашем вузе, свидетельствует высокое место в рейтинге РИНЦ; по общему количеству цитирования ученых университета БГТУ им. В.Г. Шухова занимаем первое место в регионе.

Встречая новый год, мы ставим перед собой новые задачи. Готовится Программа Стратегического развития университета на 2017 – 2021 годы, в ней будут учтены новые тенденции развития науки и образования в России».



**Ирина
Авилова,**

*проректор по
культурно-
воспитательной
и социальной работе,
кандидат
экономических наук,
профессор:*

«Приятно подводить итоги года с внушительной копилкой достижений вуза. В этом году хороший импульс мы придали студенческому самоуправлению, и наши результаты позволили нам подать несколько заявок на всероссийский конкурс в сфере студенческого самоуправления «Студенческий актив — 2016» в номинации «Студактив». Однако организаторы конкурса решили нашу работу обобщить, и, как итог, присудить вузу в моём лице победу в номинации «Проректор года». В декабре БГТУ им. В.Г. Шухова признали победителем открытого конкурса «Здоровый университет», проходившего при поддержке Совета Федерации РФ. Если говорить о творческих итогах уходящего года, наши коллективы и команды участвовали в различного уровня конкурсах и фестивалях и занимали там призовые места. В конце 2015 года команда «Сборная БГТУ» стала чемпионом первого белгородского сезона центральной Слобожанской лиги КВН, получила право сыграть в Кубке чемпионов на зимнем фестивале «КиВиН-2016» в Сочи и продолжить сезон в телевизионной Первой лиге. Нельзя не упомянуть о родившемся в вузе фестивале «Русь заповедная», в этом году наше детище прошло в финал премии Russian Event Awards.

Есть что отметить и в спортивной жизни вуза. Само собой, это олимпийское «золото» «нашего» боксёра, аспиранта БГТУ им. В.Г. Шухова Евгения Тищенко. Волейбольная женская команда университета «Белогорочка-БГТУ» стала третьей на студенческом кубке ЦФО. Всероссийская Универсиада частично прошла на базе нашего вуза, мы считаем это своим успехом и достижением. Весной гандбольная команда «Технолог-Спартак» досрочно взяла «серебро» Чемпионата России.

И яркой точкой важных событий этого года для меня стала победа нашего вуза в конкурсе Российского студенческого центра при Министерстве образования и науки «За лучшую организацию деятельности органов студенческого самоуправления образовательных организаций». Это стало настоящим подарком к Новому году».



**Евгений
Кобзев,**

*руководитель
молодёжных проектов
БГТУ им. В.Г. Шухова:*

«В этом году в вузе создан и вовсю заработал волонтерский центр. На его базе образовалось студенческое объединение «Добровольцы БГТУ» — это самые активные «шуховцы», которые участвуют во всех вузовских

проектах и проектах, которые принимает у себя «Технолог».

Наш фестиваль «Русь заповедная» в этом году увеличил количественный состав и расширил географию. «Русь заповедная» в цифрах — это команды из четырёх регионов и пять тысяч участников. Не за горами следующий фестиваль, и уже сейчас к нам поступают заявки на участие. «Русь заповедная» будет только расширяться.

Полностью раскрылся в 2016 году наш волонтерский проект «Здорово!». Его суть — популяризировать здоровый образ жизни среди молодёжи. Аудитория, от которой мы ждём отклика, — студенты «Технолога». Для них мы организовали интерактивные программы и предложили влиться в наши ряды. Сотрудничаем мы и с муниципальными управлениями образования. За год активисты «Здорово!» провели десять презентаций проекта в разных районах области. К примеру, только в Губкине мы уже отобрали 95 активистов, которые в ближайшем будущем создадут филиалы вузовского проекта в своих школах. Если говорить о персональных итогах года, то я ставил себе одну цель — развиваться. А это возможно только через дела. Одним из таких дел и стало «Здорово!». Результаты за год уже видны и отмечены на разных уровнях: к примеру, с нашим проектом познакомилась делегация Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана. И намечается перспектива сотрудничества: наши лекции увидят их студенты».



**Иван
Борисов,**

*заведующий кафедрой
технологии цемента
и композиционных
материалов, доктор
технических наук
профессор:*

«2016 год получился насыщенным большими и малыми событиями. Защитился мой аспирант Игорь Злобин — очень серьёзная работа, хорошая защита, реальная тематика. Я очень доволен его работой, он не подвел меня как руководителя. За полгода удалось заключить договоров более чем на 9 миллионов — это ли не повод радоваться?! Для меня очень важное значение имеет Четвёртый Международный форум «Антиконтрафакт-2016», посвященный проблемам защиты прав интеллектуальной собственности, а также противодействию незаконному обороту товаров на территории ЕАЭС. Участие в этом форуме и заключенные там соглашения выводят нас на принципиально новый уровень международного сотрудничества. Ежегодно мы направляем на практику в Германию наших студентов, этот год не был исключением, надеюсь, и следующий тоже будет столь же удачен. А вот трехмесячная стажировка в немецком научном центре — это впервые: в этом году наша сотрудница, молодой ученый к.т.н. О. Мандрикова побывала на трехмесячной стажировке в Германии.

Среди больших достижений и тот факт, что кафедра ТЦКМ стала победителем конкурса «Я учусь, чтобы работать!», а затем мы успешно прошли профессионально-общественную аккредитацию, которая приравнена к аккредитации Министерства образования и науки РФ.

А еще внук Тимофей порадовал успехами в волейболе. А какой у меня урожай малины вырос на участке! Кстати, построил дом при поддержке университетской программы. Теперь живу в нём, выращиваю малину пяти сортов, принимаю в гости внучков».



**Ольга
Аверкова,**

доктор технических наук, профессор кафедры теплогазоснабжения и вентиляции:

«Год високосный, может быть, в чём-то сложный, но завершается он для меня на позитивной ноте. Недавно стало известно, что наш проект признан победителем конкурса 2017 года на право получения гранта Президента РФ для государственной поддержки молодых российских учёных. Я научный руководитель коллектива из девяти молодых учёных, аспирантов кафедры теплогазоснабжения и вентиляции. Этот грант стал третьим под моим научным руководством и тринадцатым для нашей научной школы «Аэродинамика обеспыливающей вентиляции», официально признанной советом по грантам Президента РФ в 2012 году. В 2015 году я защитила докторскую диссертацию, поэтому у нас появилась возможность поучаствовать в конкурсе на соискание президентского гранта для поддержки молодых учёных-докторов наук. Наш проект – «Моделирование пылегазовых потоков в системах аспирации» - связан с энергосбережением в промышленности вентиляции. Приятно, что направление, в котором мы работаем, получило поддержку на таком уровне.

Личные итоги года у меня связаны с детьми. Дочь Машенька в этом году пошла в первый класс — это такая ответственность: выполняем все задания, учимся писать и читать, хотя немножко умели и раньше. Сыну Ване — четыре, он ходит в детский сад. Запомнил его утренник в саду ко Дню матери, где сын читал выученное стихотворение».



**Юрий
Кошлич,**

ведущий инженер управления информатизации и коммуникаций, кандидат технических наук:

«Итоги года невозможно разделить на личные и рабочие. Так, в этом году я получил подтверждение защиты кандидатской диссертации. Наш научный коллектив под руководством кандидата технических наук, профессора Александра Белоусова получил грант Фонда содействия инновациям по программе «Старт». На V Всероссийском Кубке Вызова мы, представляя Белгородскую область в лице БГТУ им. В.Г. Шухова, победили в конкурсе «Лучший инновационный регион России» в номинации «Лучший IT-проект в энергетике». Спасибо руководству вуза за поддержку. Нам помогают двигаться вперёд, у нас есть возможность лично бывать на научных конференциях, участвовать в различных конкурсах и инновационных проектах.

В этом году второму ребёнку, сыну, исполнился год, мы активизировали процесс переезда в дом из квартиры. На високосный год обязательно что-то плохое пророчат, а я считаю по-другому: для творчества, саморазвития, личных планов на один день в году было больше!»



**Сергей
Афанасьев,**

председатель ОСО:

«Объединенный совет обучающихся искренне поздравляет всех вас с приближающимся Новым годом и Рождеством.

Для нас – представителей студенчества – это всегда очень сложный, волнительный, но вместе с тем и очень интересный жизненный период. Это и переживания, связанные с успешной сдачей зимней сессии, и любимые новогодние праздники, и последующие затем долгожданные каникулы.

В эти предновогодние дни от всей души хочется поблагодарить своих наставников, руководство университета в лице ректора Сергея Николаевича Глаголева, всех, кто отдает нам свои силы, знания, высокий профессионализм – за тот бесценный опыт, который мы получаем в стенах университета и готовность всегда оказать поддержку во всех наших начинаниях.

В свою очередь, мы стремимся продолжать замечательные традиции нашего вуза. И уверены в том, что, благодаря полученным знаниям, обязательно добьемся успехов в своих делах и сможем сделать достойный вклад в современное развитие России.

Наверное, каждый из вас задумывал что-то на 2017 год, мечтал о чем-то, что могло бы быть важным событием вашей жизни в Новом году. Пусть сбываются все эти заветные желания и мечты!»



**Марина
Мезенцева,**

студентка ТТП-41 (транспортно-технологический институт)

«Этот год оставил в моей жизни яркие, незабываемые впечатления, многие из них связаны со ставшим мне родным университетом. В этом году я получила стипендию Правительства РФ. Совместно со своим руководителем дипломной работы к.н.т., доц. А.Е. Боровским мы зарегистрировали «ноу хау» в области прогнозирования дорожной ситуации, написали и опубликовали ряд статей.

А еще я пополнила «копилку сессий на отлично». Это, может быть, не

очень-то большое событие по сравнению с теми, которые происходят в университете, но весомые достижения складываются из таких маленьких, как мои. Родители очень радуются моим успехам. Их поддержка придает силы и уверенность в правильности выбранного пути.

Еще одним знаменательным событием стало знакомство с молодым человеком. Создание семьи – очень важно для каждого человека. Я счастлива, что испытываю такие светлые чувства, прибываю в гармонии и спокойствии рядом с моим избранником. А что еще нужно для счастья?»



**Виктория
Саплинова,**

*магистрант, капитан
инженерно-гоночной
команды
Shukhov Racing Team:*

«В конце 2014 года я попала в команду Shukhov Racing Team, и это стало переломным моментом для меня, тогда студентки архитектурно-строительного института. А этот год мне запомнился очень насыщенным летом. Я защищала диплом, к слову, утвержденная тема дипломной кардинально изменилась, благодаря моей работе в команде: я занималась дизайн-концептом гоночного болида и разработкой кольцевой трассы Formula Student. Затем наша команда отправилась на турнир Formula SAE Italy & Formula Electric Italy в итальянский Варано де Малегари — большое достижение и прорыв для университета в области Formula Student. Молодая команда поехала на официальный этап соревнования за рубежом! Там мы представили наше второе детище, появившееся на свет в этом году, — гоночный болид Stingray. Вернувшись из Италии, вышла замуж. Потом поступила в магистратуру транспортно-технологического института: поняла, что хочу продолжить работу в совершенно другой отрасли».



**Роман
Катогаров,**

студент ПГ-31, АСИ:

«Одно из самых ярких событий 2016 года – «покорение Крыма»: в феврале, в составе делегации студентов университета, мы целую неделю рассказывали о своем вузе крымским школьникам и учащимся колледжей и техникумов Симферополя, Евпатории, Севастополя. Приглашали учиться в «Технолог». Благодаря этой поездке, я стал лучше понимать, как мне повезло, что я учусь в БГТУ им. В.Г. Шухова! И, конечно, солнечная весенняя погода в февральском Крыму, экскурсия по морскому заливу в Севастополе! Посещение воинской части, где мы провели выпускника нашего вуза.

Вторым, не менее ярким и значимым событием стала победа в номинации «Звучащее слово» на ежегодном Всероссийском Пушкинском молодежном фестивале искусств «С веком наравне» в Москве, в НИУРГУНИГ им. И.М. Губкина. На фестиваль я попал, благодаря победе во внутривузском конкурсе «Мир наших мыслей». Наша команда из трех человек достойно представила БГТУ им. В.Г. Шухова, и мы за это благодарны нашему наставнику и руководителю Н.А. Раутберг. Я не забуду свое выступление с монологом из пьесы А. Островского на гала-концерте конкурса перед ребятами из всех уголков России.

Я не мыслю свою жизнь без участия в культурной жизни вуза. Так получается, что практически ни одно мероприятие СДК не обходится без меня как ведущего. Это каждый раз волнующее событие. Читая текст, я узнаю о важных событиях, происходящих в вузе, о людях, которые здесь учатся и работают. В этом году я впервые попробовал себя в качестве Деда Мороза, участвовал в городском этапе «Студенческая весна» – это тоже очень приятные воспоминания».



**Жанна
Сапронова,**

*доцент кафедры
промышленной
экологии ХТИ:*

«Весь 2016 год у меня прошел в подготовке к защите докторской диссертации, посвященной очистке сточных вод химических и нефтехимических предприятий отходами производства сахарной промышленности. В январе успешно прошла защита докторской диссертации.

И весь год я готовила необходимые документы к защите, проверяла и перепроверяла полученные данные. И вот, 21 декабря, наконец, произошло знаменательное для меня событие. Очень волновалась, но, к счастью, все прошло гладко!

Это действительно очень приятно, и, как мне кажется, может стать хорошим примером. Хотелось, чтобы наши молодые ученые тоже активно занимались научной работой, стремились стать кандидатами и докторами наук как можно раньше.

Среди интересных и важных событий – я стала преподавать на английском языке иностранным студентам. Это – одно из актуальных направлений деятельности университета. Вначале было страшновато, но потом привыкла. Самое трудное – отсутствие методических и учебных материалов на английском языке. Приходилось заниматься переводом, надеюсь в скором времени при содействии преподавателей кафедры их издать.

В этом году я впервые попробовала свои силы в качестве куратора группы. Для меня это тоже новый опыт!

А еще в этом году трехлетняя дочь Алиса пошла в детский сад – приятное событие этого года!»



**Илья
Дегтев,**

*заведующий кафедрой
архитектурных
конструкций,
профессор:*

«Этот год – особенный, как в творческом плане, так и в личной жизни. По проекту кафедры и ПКБ выполнена реконструкция столовой на территории спортивно-оздоровительного лагеря «Технолог». Считаю, что это удачный проект. И здесь следует отметить огромную поддержку Сергея Николаевича Глаголева, а также проявление строительного искусства Сергеем Павловичем Бабенко.

Хочу отметить очень полезную работу, выполненную совместно с кафедрами «Архитектура» и «Дизайн архитектурной среды», по составлению паспорта благоустройства территории университета.

Что касается личной жизни, то год стал знаменательным для нашей семьи. Мы отметили золотую свадьбу, которая проходила в Санкт-Петербурге. А организовали ее наши дети. В день Казанской Божьей Матери нам довелось увидеть все великолепие Казанского собора и множество других достопримечательностей.

Поздравляю всех с Новым годом и Рождеством Христовым. Счастья, удачи и благополучия!»

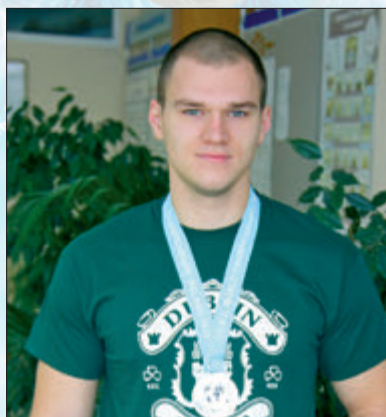


**Наталья
Агошкина,**

*студентка ИЭМ,
V курс:*

«Пожалуй, одним из самых значимых событий этого года для меня является получение стипендии Президента Российской Федерации. Столь высокая награда стала, прежде всего, признанием научных и педагогических талантов преподавателей Института экономики и менеджмента, которые поддерживали меня в исследовательской работе. В конкурсе на соискание президентской стипендии участвовали студенты со всей России, и очень приятно осознавать, что именно мои научные исследования были замечены. После окончания обучения в университете мне бы хотелось и дальше продолжить заниматься наукой и поступить в аспирантуру.

В этом году я впервые стала участником общероссийского общественного гражданско-патриотического движения «Бессмертный полк». В моей семье два награжденных офицера, подвигом которых в Великой Отечественной войне я безмерно горжусь и хочу поделиться со всеми. Признаюсь, такого единства русского народа и патриотизма я давно не встречала».



**Олег
Дьячков,**

студент ИЭМ, IV курс:

«В марте на чемпионате России среди юниоров по гиревому спорту я завоевал золотую медаль в двоеборье в своей весовой категории. А в мае в Польше состоялась первенство Европы. И я смог не только выиграть, став чемпионом, но и достичь еще одной заветной цели: выполнил норматив мастера спорта международного класса.

Еще одно памятное событие – победа на чемпионате мира среди юниоров, который прошел в Казахстане. Соревнования собрали 450 участников из 37 стран. И это был, пожалуй, самый внушительный показатель за последние годы. Но все же успокаиваться нельзя: надо работать, развиваться. Тем более что мне уже пора переходить на иной уровень – взрослый. Поэтому, есть куда стремиться».



**Анастасия
Белюченко,**

*студентка ИЭИТУС,
III курс:*

«22 апреля в Государственном Кремлевском Дворце, на церемонии вручения национальной премии «Золотой пояс» я получила приз в номинации «Выдающийся спортивный результат». Так была оценена победа на чемпионате мира по кикбоксингу в 2015-м, где золотых медалей были удостоены сразу две композиции музыкального формата – в жестком стиле с оружием и без него.

В июне в Италии прошел Кубок мира по кикбоксингу, откуда я привезла медали по трем разделам соревнований. Золотую – за композицию в жестком стиле без оружия, серебряную – в абсолютном первенстве, бронзовую – за работу с оружием. Может, не все задуманное удалось. Но все равно приятно: копилка же получилась – на любой вкус! А в ноябре в Греции на чемпионате Европы получила – «золото». Хотелось, чтобы выступление в сольных композициях в жестком стиле с оружием стало настоящим мини-спектаклем, а не просто механической манипуляцией нунчаками. И, похоже, это получилось!

Что еще, помимо спорта? Путешествия. Мы вот, вроде, и много ездим. Но во время соревнований не всегда находится время для экскурсий, осмотра достопримечательностей. А нынешним летом мы с мамой побывали во Вьетнаме. И словно в другой мир попали. Столько эмоций, впечатлений. Так интересно было. Вот уж действительно – память на всю жизнь!»



**Никита
Богданов,**

*магистрант
ИТОМ:*

«Я сейчас нахожусь в двух тысячах километров от родного Белгорода. Благодаря тому, что наш университет заключил договор о сотрудничестве с Высшей школой прикладных наук имени Георга Агриколы в городе Бохуме (Германия), я могу продолжить осваивать профессию инженера-машиностроителя за рубежом и уже целый семестр учусь в этом старейшем институте. Красный диплом бакалавра, полученный в этом году в ИТОМ, позволил сделать то, о чём я и мечтать не мог. Помогли, конечно, упорство и настойчивость в изучении немецкого языка – это у нас семейное. А ещё всегда с благодарностью вспоминаю свою терпеливую наставницу – Аллу Ивановну Махно, которая дала хорошие знания. Далёкий город, интересная страна и новые друзья из Германии, Колумбии, Нидерландов, Японии изменили мою жизнь, так что 2016-й стал годом познания и перемен».



**Роман
Ястребинский,**

*к. ф. -м. н.,
доцент кафедры
теоретической и
прикладной химии,
директор центра
радиационного
мониторинга:*

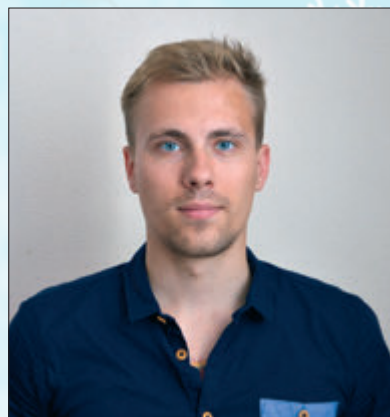
«Минувший год был годом планомерной работы, основанной на взаимосвязанных научном и учебном процессах. Эта работа принесла определенные результаты и поставила новые задачи. Из года в год растет качество подготовки бакалавров по направлению техносферная безопасность, профиль – радиационная и электромагнитная безопасность. Это происходит, во многом благодаря созданному на кафедре теоретической и прикладной химии Центру радиационного мониторинга, где собрано современное оборудование. В настоящее время мы готовимся к лицензированию Центра на 2018 год. На кафедре ведется разработка новых материалов, я в этом процессе принимаю самое активное участие. Эти материалы были опробованы на ряде ядерных объектов, прошли испытания в НИИ Курчатовский институт, на экспериментальных ядерных реакторах и изотопных установках АО «НИТИЭТ им. Н.А. Доллежала».

По результатам этой научно-исследовательской работы были получены гранты РФФИ (Российского Фонда Фундаментальных Исследований) и ФЦП (Федеральной Целевой Программы), Министерства образования и науки РФ.

На основании проведенных испытаний готовим внедрение на ряде объектов ядерной энергетики, что существенно снизит экологические риски.

Пять лет назад я стал одним из первых участников программы «Жилье для молодых ученых». Благодаря университету, в короткие сроки построил свой дом, в котором теперь живу вместе со своей семьей.

Активно работаю над докторской диссертацией».



**Артём
Гребеник,**

*инженер Управления
информатизации
и коммуникаций
БГТУ им. В.Г. Шухова,
директор ООО
«ИНИНТЕХ», ИЗИТУС:*

«Главные события этого года для меня связаны с нашим университетом. Во-первых, я закончил магистратуру и поступил в аспирантуру – это важная веха моей жизни, к которой я стремился и с которой связываю своё будущее. Во-вторых, мы успешно завершили проект по программе «Старт-2015». Нами был выигран грант в размере одного миллиона рублей – но это только полдела, его ещё надо реализовать. И мы сделали это, выполнив даже больше, чем предполагали изначально. Третье важное событие – проект нашей команды занял второе место на V Всероссийском Кубке Вызова на звание «Лучший инновационный регион России» и был удостоен звания «Лучший IT проект в сфере энергосбережения». В конце октября мы с моим коллегой Ю.А. Кошличем были в Москве на вручении наград. Очень полезно и познавательно встретиться с другими молодыми учёными, представителями бизнеса, посмотреть, как они работают, чему-то у них поучиться. Год был удачным и прошёл под знаменем вуза. Теперь я работаю в полную мощь – у меня есть дипломники и много нагрузки. Всё это очень интересно и перспективно, поэтому уверен, что и следующий год будет не хуже».



**Анна
Шакалова,**

*студентка
3 курса ИЭМ:*

«Для меня уходящий год оказался очень богатым на впечатления, эмоции и события. Целая череда памятных дат останется навсегда в моей памяти с пометкой «2016».

Начать хочется с масштабной «движухи» - это, несомненно, парад студенчества, который прошел в сентябре уходящего года. Более 5 тысяч студентов прошли маршем по площади БГТУ им. В.Г. Шухова в одной огромной общей колонне и передали свой студенческий «Привет!» ребятам со всей России с помощью прямого телемоста. Для меня – огромная честь стать частью этого мероприятия и пронести знамя моего родного «Студлайфа».

Также неотъемлемая часть 2016 года – многочисленные поездки, незабываемая атмосфера новых городов: Тверь, Ярославль, Елец, Санкт-Петербург, Москва – и это еще не весь список. Во многих из них я со своими единомышленниками защищала честь любимого «Технолога», презентуя проект «Русь Заповедная 2: Страна Городов» на престижнейших конкурсах. Несомненно, это позволило мне значительно «прокачать» свое ораторское мастерство. Особой гордостью для меня стала возможность в рамках одного из конкурсов пообщаться и даже записать небольшое интервью с легендарным телерадиоведущим и диктором Виктором Гусевым.

И, наконец, вспоминая уходящий год, нельзя не отметить, наверное, самое запоминающееся и важное событие в моей жизни – я вышла замуж. Именно летом 2016 года я стала женой самого лучшего мужчины на свете, который с каждым днем вдохновляет меня на новые победы и свершения!»



**Михаил
Спирин,**

*инженер кафедры
промышленной
экологии, руководитель
сборной команды КВН
«Технолог»:*

«Главные события года связаны, конечно, с работой. В первую очередь, с КВН. Старшая сборная КВН БГТУ им. В.Г. Шукрова «Технолог» вышла в Первую телевизионную лигу – это очень достойный результат, которого мало кто из университетских команд добивается. Вторая сборная КВН – «Голова» – собрала практически все возможные трофеи с Белгородской и Курской земли, а также окрестностей – везде стала чемпионом. Остался только финал областной лиги. Ещё одно важное событие – в этом году я практически дописал кандидатскую диссертацию и в следующем уже выхожу на её защиту. Процесс оказался невероятно затяжным, так как у нас закрылся учёный совет по моей первой специальности – «Промышленная экология», а мне пришлось переписывать диссертацию в соответствии с новой специальностью – «Каллоидная химия». Это было очень непросто – и вот, наконец, финишная прямая. Что же до личного, то это опять про КВН – удалось съездить в Калининград на «Голосающий КиВиН» и даже «засветиться» на Первом канале. О Высшей лиге мы пока только мечтаем, но победы года позволяют надеяться, что со временем это станет возможным. Наши шутки в исполнении других уже звучат на телевидении – и в КВН, и в Comedy, осталось дело за добрыми людьми, которые смогут финансово поддержать наш рост в этом направлении».



**Полина
Сорокина,**

*студентка
2 курса АСИ:*

«В настоящий момент самое яркое событие года – это то, что я закончила первый семестр на «отлично» – было тяжело, но все старания оказались не напрасными – я очень рада. Ещё в этом году запомнилась поездка в Орёл на III международный конкурс хореографического искусства «Провинциальные танцы» с танцевальным коллективом, в котором я занимаюсь – «Лаборатория танца Ирины Яцковской». Там мы заняли первое место в номинации «формейшен ансамбль» с номером «Glamour reople». Конечно, эта победа зависела не только от меня, но от всех ребят, которые выступали на сцене, и в очень большой степени от нашего преподавателя – Ирины Фёдоровны. Но всё равно быть причастной к такому результату – очень приятно. И ещё одно яркое событие – это «Студент года», в котором мы с танцевальным коллективом участвовали в качестве группы поддержки. Было очень интересно и волнительно, мы активно болели за наших претендентов, и в конечном итоге победителем оказался действительно достойный кандидат. Уходящий год мне показался удачным, но ещё больше я жду следующего года, потому что во втором семестре, наконец, начнутся предметы по моей специальности – мне очень хочется стать хорошим инженером. А ещё в следующем году я надеюсь повысить свой профессиональный уровень в танцах – здесь, как говорится, нет предела совершенству».

Успехов в учёбе!

Приближается любимый праздник россиян – Новый год – время самых волшебных каникул, подарков и поздравлений. Студентам непременно пожелают успехов в учёбе – это стало настолько традиционным, что уже мало кто задумывается об истинном значении такого пожелания.

Что считать успешной учёбой – только лишь хорошие отметки или какие-то дополнительные достижения, обладание определенным объемом знаний или понимание сути предмета? Мы решили выяснить это у студентов вуза, а заодно разобраться, какие у них есть возможности для достижения успеха в учёбе.



Анастасия Золотухина, Р-11 (ХТИ): «Поступить в университет – это уже первая победа, ведь между тем, чему учат в школе, и тем, что может понадобиться в вузе, – большая разница. Хорошо, когда есть возможность подготовиться к университету на курсах с участием его преподавателей, а ещё лучше быть зачисленным в вуз по результатам ЕГЭ. Студентам ХТИ, которые, как и я, окончили Щуховский лицей, очень повезло, так как конкурс всегда большой. Так, что стать студентом престижного вуза – настоящий успех».



Валерий Трофимович Корнеев, руководитель Центра довузовской подготовки БГТУ им. В.Г. Щухова: «Для помощи поступающим в вуз у нас есть подготовительные курсы и профильные классы, открытые университетом в школах, – здесь обучается несколько сотен детей. В этом году созданы новые машиностроительные классы в Алексеевке и Белгороде, класс информационной безопасности в Белгороде, продол-

жают работать профильные группы по математике и физике в Чернянке, при университете проходят занятия по физике и химии для учащихся МБОУ «СОШ им. В.Г. Щухова», возобновили работу курсы в Строителе. На базе университета открыта Проектно-Олимпиадная Школа, продолжается сотрудничество с Центрами Одаренности. Университет проводит олимпиады для школьников, которые дают одарённым детям льготы при поступлении в вузы. Большое значение имеют проектные и исследовательские конкурсы – Щуховский конкурс, «Энергия и человек», Всероссийская конференция студентов и школьников. В этом году мы стали опорной площадкой Образовательного фонда «Талант и Успех». В рамках конкурса проектных работ «Сириус» планируется создание Детского технопарка».



Артём Викторович Губарев, заместитель ответственного секретаря приёмной комиссии: «Поступить в наш вуз, и правда, – уже победа. Конкурс при поступлении составил в этом году около 4,5 человек на место, самым большим он оказался на направления «Дизайн архитектурной среды» (8,77) и «Машиностроение» (8,20), а наибольшее количество заявлений (743) подано на направление подготовки бакалавров «Архитектура». В 2016 году на первый курс университета было принято более 4000 человек, из них почти половина – на очную форму обучения, около 1300 студентов – бюджетники. В 2017 году для приёма на первый курс обучения нашему университету выделено 1700 бюджетных мест, кроме этого мы планируем принять ещё более 4 тысяч человек».



Илья Мозберг, ЭБ-25 (ИЭМ): «Я думаю, что наиболее успешен в учёбе тот, кто стремится знать больше и постоянно расти над собой. Надо не только ходить на лекции и семинары, общаться с преподавателями по интересующим вас предметам, но ещё и много читать – дополнительную литературу, статьи в журналах и Интернете. Сейчас много информации доступно в электронном виде, в том числе, труды наших преподавателей – это очень удобно».



Татьяна Александровна Дююн, начальник учебно-методического управления:

«В минувшем году продолжался переход университета на новые образовательные стандарты ФГОС ВО (3+). Разработаны и введены в действие около 220 учебных планов по образовательным программам бакалавриата и магистратуры. Разработан единый модуль гуманитарных дисциплин, унифицированы графики учебного процесса и блоки математических и естественно-научных дисциплин. Почти половина всего

профессорско-преподавательского состава университета прошла повышение квалификации – в университете реализуется 9 таких программ. Продолжает развиваться система базовых кафедр на ведущих предприятиях региона, их уже более 40. Профессорско-преподавательским составом университета издано более 400 учебников и методических материалов».

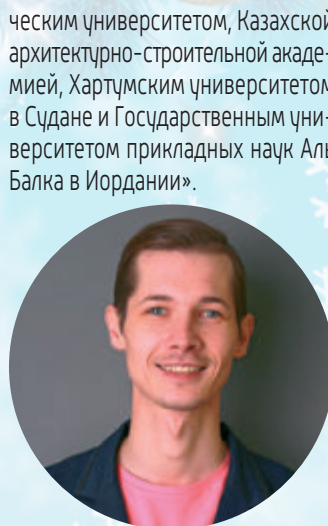


Маргарита Шафиевна Григорьева, директор научно-технической библиотеки: «Значительно обновлен библиотечный фонд. Новые поступления составили 35 000 экз., в т.ч. 350 наименований периодических изданий. Активно развивается электронная библиотека вуза, включающая около 3300 наименований электронных внутривузовских изданий. Расширен доступ к удаленным российским и зарубежным электронным образовательным ресурсам. Всего преподавателям и студентам университета доступны свыше 2-х миллионов печатных и электронных документов на абонементе, в читальных залах, и, что особо значимо, в виртуальном пространстве. Возрос и интерес учащихся к электронным ресурсам – например, количество запросов в Электронной библиотеке к началу ноября 2016 г. превысило уровень 2015 г. и составило 11210 просмотров. Мы стремимся к тому, чтобы наши интеллектуальные богатства были максимально востребованы».



Денис Малышев, ПМ-31 (ИТОМ): «Важно не то, сколько ты знаешь, а то, как ты умеешь этими знаниями пользоваться. Хорошим показателем усвоения информации, умения быстро извлекать из своего «багажа» нужные знания является участие во всевозможных конкурсах и олимпиадах по предметам».

возможность обучения за границей – сейчас я нахожусь в Германии по обмену в качестве студента Высшей школы технических наук Георга Агриколы в городе Бохум. Это большая удача и результат серьёзной работы в течение 4х лет. У меня было не очень хорошо с английским, сейчас я значительно улучшил своё владение этим языком, неплохо говорю по-немецки, хотя пока вызывают сложности лекции с большим количеством технических терминов. Больше всего меня сейчас интересует переход к трудовой деятельности, и я знаю, что обучение за границей поможет мне стать востребованным специалистом».



Александр Друженко, ПР-11 (ХТИ): «Мне кажется, что пока учишься в университете, так и не узнаешь, насколько успешно учишься. Это станет очевидно, когда найдёшь работу по специальности и начнёшь применять свои знания на практике. В общем-то, найти нужную работу сразу после вуза – это уже успех и показатель того, что все годы учёбы не терял времени зря».

дене работодатели, которые готовы участвовать в данной программе. Развивается и система сетевого взаимодействия с ведущими российскими и зарубежными вузами, действуют более 30 договоров по образовательным программам бакалавриата и магистратуры».



Владимир Михайлович Поляков, проректор по учебной работе БГТУ им. В.Г. Шухова: «Наш университет создаёт все условия для того, чтобы у школьников была возможность стать студентами вуза, а у студентов – востребованными специалистами. Хотелось бы пожелать всем учащимся добиться в новом календарном году тех успехов, которые они считают наиболее важными в учёбе, а для этого – взять всё от возможностей нашего университета! С наступающим праздником!»



Евгений Анатольевич Дороганов, начальник управления качества образования: «Студенты БГТУ им. В.Г. Шухова стараются не уронить чести престижного учебного заведения и успешно демонстрируют свои знания на всероссийских межвузовских конкурсах. За минувший год только лишь в интернет-олимпиадах, организованных нашим университетом, приняли участие 234 студента вуза, из которых 21 прошел во второй тур. Всего же в олимпиадах различного уровня участвовали около 600 студентов, более 200 из них заняли призовые места».



Евгений Вячеславович Капустин, директор Центра международного образования и сотрудничества студентов: «Более 100 студентов и преподавателей нашего университета приняли участие в программах академического обмена. Два магистра БГТУ им. В.Г. Шухова получили правительственные гранты Сербии и Китая и в настоящее время обучаются за рубежом. Получили дальнейшее развитие программы академической мобильности с партнерскими университетами Франции, Германии и Сербии. Открыт Сербский ресурсный Центр на территории БГТУ им. В.Г. Шухова и подготовительный факультет нашего вуза в Марокко, выпускники которого сейчас обучаются в Белгороде. По программам двойных дипломов в этом году в нашем университете успешно обучались около 30 студентов из Китая и Уганды. Намечены перспективы сотрудничества с Суданом, Джибути, Южным Суданом и Кенией, и не только в области образования, но и в сфере промышленности и бизнеса. Заключены соглашения о сотрудничестве с Пекинским технологи-



Юрий Юрьевич Буряк, директор Центра по трудоустройству: «В 2016 г. студенты и выпускники кафедры ТЦКМ университета участвовали во Всероссийском конкурсе «Я учусь, чтобы работать!» под патронатом «Профаккредагентство» и сделали БГТУ им. В.Г. Шухова лучшим среди 75 учебных заведений России. На 2017 г. Центр по трудоустройству готовит запуск программы целевой контрактной подготовки, которая подразумевает оказание социальной поддержки студентам со стороны работодателей в ходе прохождения практик и стажировок (оплата проезда к месту прохождения практики, оплата проживания на период прохождения практики, оплата практики, единовременные выплаты и т.д.). Уже най-



Александр Голубятников, ИС-51 (ТТИ): «Для меня главным успехом стала



Итоги научной работы в 2016 году

Входящем 2016 году продолжалось совершенствование и развитие научной деятельности в БГТУ им. В.Г. Шухова. Но особенно он запомнится тем, кто в этом году сделал первый серьезный шаг в научной карьере.



В университете стало на 19 кандидатов наук больше. Это: Лилия Евгеньевна Куценко, Анастасия Геннадьевна Шевцова, Евгений Александрович Волков, Ирина Юрьевна Маркова, Марина Александровна Косоногова, Александр Викторович Чув, Марианна Николаевна Сивальнева, Артем Валерьевич Сумин, Илья Владимирович Ходаков, Роман Андреевич Черкасов, Борис Михайлович Гольцман, Михаил Владимирович Месяц, Денис Александрович Кванин, Сергей Сергеевич Федоров, Роман Вячеславович Романов, Наталья Сергеевна Кобзева, Игорь Владимирович Соколенко, Гевара Агирре Хуан Хосе, Павел Викторович Соколовский.

Фамилии и имена большинства из них хорошо знакомы шуховцам, они смогли себя проявить как неординарные, яркие личности еще в студенческие годы. Отличная учеба, активная общественная позиция, интерес к научно-исследовательской работе, любознательность, упорство и трудолюбие дали такой блестящий результат.

И, конечно, этот успех стал возможен благодаря тому, что в вузе созданы фундаментальные научные школы, руководят которыми маститые ученые, профессора, доктора наук. Их

список также пополнился - успешно защищена докторская диссертация Виктора Ивановича Стадничука.

В вузе создана уникальная материально-техническая и лабораторная база, позволяющая проводить исследования на самом высоком уровне. Преподаватели и сотрудники университета в 2016 году принимали активное участие в международных, всероссийских, межвузовских, региональных конференциях, форумах, симпозиумах, семинарах.

На базе институтов, факультетов и кафедр университета проведено более 200 конференций, совещаний, семинаров, круглых столов.

О наиболее значимых рассказывает заместитель начальника управления по аналитическому обеспечению УНИР Е. Н. Хахалева: «25 февраля состоялась региональная научно-техническая конференция по итогам конкурса ориентированных фундаментальных исследований по междисциплинарным темам, проводимого Российским фондом фундаментальных исследований и правительством Белгородской области. Необходимо отметить, что немногие регионы страны поддерживают такие проекты. В нашей области этот проект реализуется уже второй год. Важно, что в мероприятии принимают участие представители самых

различных научных направлений и школ. Руководители проектов представили доклады, связанные с созданием и исследованием конструктивных материалов для биологической защиты транспортных ядерных энергетических установок, разработкой интеллектуальных систем управления сложными технологическими процессами на основе советующих систем с техническим зрением, использованием и утилизацией отходов промышленного производства и др. На конференции присутствовали представители организаций и предприятий, заинтересованных в реализации разработок.

В апреле состоялась Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы экономического развития». Ежегодное проведение научного форума стало хорошей традицией института экономики и менеджмента. Именно здесь молодые исследователи представляют итоги своей увлекательной и довольно длительной работы. В конференции приняли участие студенты, преподаватели, эксперты и гости из Белгородской и Курской областей.

20 мая в университете прошла традиционная Международная научно-техническая конференция молодых учёных. Участие в подобных меро-



приятных помогает молодым ученым в приобретении опыта публичных выступлений и подготовке своей научной работы для дальнейшего представления ее на более высоком уровне. На сегодняшний день существует множество фондов, которые поддерживают начинания студентов, аспирантов и молодых ученых в их научной деятельности, дают возможность воплощать свои идеи, участвуя в различных конкурсах грантов, таких как УМНИК, РФФИ и многих других. На Международную научно-техническую конференцию молодых ученых подано более 1000 статей по 19 тематическим направлениям, по каждому из которых были заслушаны лучшие доклады молодых ученых.

6 октября в нашем университете была проведена Международная научно-практическая конференция «Научные технологии и инновации». Основными целями и задачами этого мероприятия являются развитие фундаментальных исследований и инновационной деятельности в области строительного материаловедения, машиностроения, робототехники и автоматики, механики, энергетических систем, химических технологий, экологии.

Важное значение имеет прошедшее в мае научно-практическое совещание «Проблемы создания и внедрения перспективных технологий и материалов при развитии горнодобывающего и металлургического комплексов». В мероприятии приняли участие представители ректората вуза, ведущие ученые университета, а также руководители и главные специалисты организаций

и предприятий: АО «Лебединский ГОК», АО «Михайловский ГОК», АО «Стойленский ГОК», АО «ОЭМК», ООО Управляющая компания «Металлоинвест», АО «Комбинат КМАруда», ООО «Яковлевский рудник», ОАО «ВНОГЕМ», ООО Проектный институт «Центрогипроруда» и другие. В ходе мероприятия были согласованы темы НИОКР, актуальные для предприятий отрасли, занимающих ключевое значение в экономическом развитии региона. По итогам совещания было принято решение, которое предусматривает создание рабочих групп по взаимодействию БГТУ им. В.Г. Шүхова с предприятиями горнодобывающего и металлургического комплексов; формирование комплекса мероприятий и проектов по развитию взаимодействия и повышению эффективности деятельности горно-металлургического комплекса.

7 октября в БГТУ им. В.Г. Шүхова прошел Стартап-тур инновационных проектов для формирования Белгородской агломерации. Свои идеи и научные разработки предложили представители как уже известных малых инновационных предприятий, так и молодые инноваторы. Проекты вызвали большой интерес со стороны представителей администрации города Белгорода и промышленных предприятий региона.

В прошедшем году БГТУ им. В.Г. Шүхова продолжал развивать сотрудничество с ведущими предприятиями Белгородчины. С визитом в наш университет побывали делегации ООО «Белэнергомаш-БЭМ» (генеральный директор А.И.

Вашенко) и ГК «Агро-Белогорье» (генеральный директор В.Ф. Зотов). В течение года делегация преподавателей и сотрудников нашего университета побывала на данных предприятиях с ответными визитами. В октябре делегация БГТУ им. В.Г. Шүхова посетила Алексеевский завод химического машиностроения (Председатель совета директоров А.А. Пархоменко). В ходе визитов

делегаций были намечены перспективы взаимовыгодного сотрудничества, которые включают целевую подготовку специалистов и переподготовку сотрудников предприятий, выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для нужд предприятий. По итогам совещаний созданы рабочие группы, которые приступят к реализации намеченных планов».



С заботой о каждом студенте и выпускнике

В Белгородском государственном технологическом университете им. В.Г. Щухова была разработана и успешно функционирует система трудоустройства выпускников, которая объединяет работу не только Регионального научно-методического центра профессиональной адаптации и трудоустройства специалистов, но и всех выпускающих кафедр, Центра дополнительного профессионального образования, Студенческих трудовых отрядов, а также систему практико-ориентированного обучения.

Центр трудоустройства оказывает всестороннюю помощь студентам и выпускникам в поиске работы. Это информационно-консультационная, профессиональная и психологическая поддержка абитуриентов, студентов и выпускников, помощь в построении ими успешной карьеры, разработка и сопровождение индивидуальной образовательной траектории студентов и выпускников, развитие делового сотрудничества с компаниями-работодателями в сфере трудоустройства выпускников и т.д.

Сотрудники Центра по трудоустройству БГТУ им. В.Г. Щухова ведут активную профориентационную работу среди абитуриентов в рамках ярмарок студенческих мест и Дней открытых дверей (ежегодно через систему тестирования «Профориентатор» проходят сотни выпускников школ и вузов Белгородской области), а также областного конкурса «Мы – Белгородцы! Думай, решай, действуй!», чтобы помочь им сделать правильный выбор будущей профессии. Выбор профессии тесно связан с психологическими особенностями конкретного человека. Персональные рекомендации помогают определить оптимальную сферу и способы самореализации для тех, кто хочет заниматься своим любимым делом.

Для решения проблемы кадрового голода хозяйствующих субъектов в системе профобразования на федеральном уровне была поставлена задача: организовать по разным направлениям практико-ориентированное или дуальное обучение. Такая методика подготовки специалистов позволяет студентам приобретать не только знания в учебных заведениях, но и



осваивать избранную профессию непосредственно на производстве, а работодателям, в свою очередь, дает возможность получить опытного молодого специалиста, не тратя при этом времени на его переобучение. В БГТУ им. В.Г. Щухова с 2014 г. успешно реализуется инновационный проект по созданию и организации работы «Университета прикладных наук». Его цель – реализация практико-ориентированной технологии подготовки современных специалистов для оптимального удовлетворения текущих и перспективных потребностей Белгородской области и регионов России в квалифицированных кадрах.

Вуз ведет работу по созданию базовых кафедр на производстве (ныне их насчитывается более сорока). В настоящее время за каждой выпускающей кафедрой закреплено несколько десятков предприятий. Часть лабораторных практикумов проходит непосредственно на производстве, где студенты овладевают новыми технологиями и профессиональным мастерством на самом современном оборудовании. Также к преподаванию в стенах университета привлекаются специалисты с про-

изводства.

Главной основой успеха трудоустройства выпускников является реальная связь вуза с работодателями. В этом направлении ведется активная работа, и счет заключенных договоров о сотрудничестве с предприятиями идет уже на сотни. На данный момент в базе работодателей Регионального научно-методического центра профессиональной адаптации и трудоустройства специалистов БГТУ им. В.Г. Щухова насчитывается более 500 компаний-партнеров (ОАО «Газпром», ПАО «Сбербанк», ПАО «ВТБ-24», ООО «КерамаМарацици», АПХ «Мираторг», ООО «Группа компаний Агро-Белогорье», ЗАО «Белэнергомаш-БЗЭМ», ООО Завод «Краски КВИЛ» и другие). В рамках договоров о сотрудничестве намечено несколько основных направлений взаимодействия сторон. Одно из них – повышение профессионального уровня специалистов и целевая подготовка кадров непосредственно для компаний с учетом специфики их работы.

Успешно развивается деятельность Координационного совета работодателей БГТУ им. В.Г. Щухова, под эгидой которого ширится реали-

зация проекта «Успешный щуховец» (в его рамках выпускники нашего вуза, добившиеся карьерных успехов, делятся своим профессиональным опытом со студентами) ежегодно проводятся десятки экскурсий на предприятия и другие карьерные мероприятия.

На базе университета регулярно в течение учебного года проходит более 10 ярмарок вакансий рабочих мест и прохождения практик, 10-15 презентаций компаний, мастер-классы по управлению карьерным ростом. В целом за 2015–2016 учебный год в университете проведено более 100 карьерных мероприятий, что позволило БГТУ им. В.Г. Щухова подняться с 8-го на 2-е место среди 350 образовательных учреждений страны в рейтинге активности образовательных учреждений России по данным Координационно-аналитического центра содействия трудоустройству выпускников учреждений профессионального образования МГТУ им. Н.Э. Баумана.

Автоматизированная система трудоустройства Scillbook позволяет студентам нашего вуза представить свои достижения, знания, навыки и профессиональный опыт, а потенциальным работодателям – отобрать для прохождения практики и стажировки успешных выпускников и молодых специалистов. Ныне в системе насчитывается около 11 000 резюме студентов и выпускников, а также более 300 актуальных вакансий. Кроме того, система позволяет делать анализ и мониторинг, строить карьерограммы. Можно сказать, что «Scillbook» – мини-социальная сеть наших студентов, где у них есть возможность конкурировать между собой. Это одна из

самых ценных изюминок новой системы. Она мотивирует студентов на более серьезное отношение и к учебе, и к труду, и к самореализации. Ребята заинтересованы собрать в своем резюме, размещенном в банке данных, как можно больше достижений, чтобы обратить на себя внимание работодателей. Благодаря этому, студенты впитывают все ресурсы вуза и выходят из его стен высококвалифицированными специалистами современного уровня, обладающими дополнительной рабочей профессией, компетенциями в бизнесе, менеджменте и имеющими управленческие навыки и опыт практики.

Центр трудоустройства проводит комплекс работ по организации временной занятости студентов совместно со штабом студенческих строительных отря-

дов. Ежегодно на предприятиях по направлениям временной занятости работают в среднем 1 200 человек. Университетские строительные отряды успешно зарекомендовали себя в реализации проектов таких государственных корпораций, как «Роскосмос» (строительство космодрома «Восточный»). Летом 2016 г. строительные отряды нашего университета принимали участие в возведении Крымского моста. Кроме того, создана и обновляется база данных малых и средних предприятий г. Белгорода, которые регулярно осуществляют запросы на выполнение работ, не требующих специального образования и квалификации. Ежегодно в университете формируется около 60 отрядов различных профилей общей численностью более 1 000 человек, большая часть из них тру-

доустраивается по получаемой в вузе специальности. Дополнительные профессии ежегодно приобретают более 800 человек по рабочим специальностям: каменщик, штукатур, электросварщик, бетонщик-арматурщик и др.

С целью содействия поддержке между выпускниками связей между выпускниками БГТУ им. В.Г. Шухова, укреплению их контактов с alma mater создана Ассоциация выпускников, объединяющая 14 000 человек. Под эгидой Ассоциации организуются встречи выпускников, карьерные мероприятия для студенческой молодежи, круглые столы, мастер-классы по технологиям трудоустройства, конференции международного уровня и др. Ныне выпускники БГТУ им. В.Г. Шухова возглавляют ряд крупных компаний: «ОАО «Завод ЖБК-1», ОАО «Белгороднефтепродукт», Агропромыш-

ленный холдинг «БЭЗРК – Белгранкорм», ОАО «Белгородцемент», ООО «Группа компаний «Агро-Белогорье» и многие другие. В 2016 г. по данным портала Минобрнауки РФ средний уровень заработной платы выпускников БГТУ им. В.Г. Шухова в течение первого года после выпуска составляет 28 592 рубля (это наивысший показатель среди вузов Белгородской, Воронежской, Курской, Орловской и большинства других областей Центрального федерального округа), что на 15% выше по сравнению с аналогичным показателем 2015 г. Общероссийским признанием работы, выполненной коллективом вуза в сфере качества профессиональной подготовки студентов, стала победа в федеральном конкурсе «Я учусь, чтобы работать!» под эгидой ООО «Профаккредагентство» в 2016 г.

ПОБЕДЫ НАШИХ СТУДЕНТОВ И ВЫПУСКНИКОВ В 2016 ГОДУ

1 место в Международном конкурсе молодых аналитиков, Елфимова Марина, студентка группы АБ вып. 2015 г.;

1 место во Всероссийской Олимпиаде научных и прикладных работ по национальной безопасности и геополитике России, Жданова Марина, студентка группы ЭБ вып. 2015 г.;

1 место в Международном Конкурсе программ и проектов «Будущее Планеты Земля», Колесникова Алина, студентка группы МК-41;

1 место в Международной Олимпиаде по экономическим, финансовым дисциплинам и вопросам управления, Краснокутская Юлия, студентка группы ЭБ вып. 2015 г.;

1 место в Международной олимпиаде по экономическим, финансовым дисциплинам и вопросам управления, Сиротенко Владимир, студент группы СтМ-41;

1 место Всероссийского Природоохранного Конкурса «Сохраним и приумножим Природу России!», Уварова Алина, студентка группы МК-41;

III место во Всероссийском конкурсе на лучший проект по молодежному самоуправлению «Россия сильна тобой», Ли Мария, студентка группы МК-41;

Диплом за методический подход в научной работе Всероссийской Олимпиады развития Народного хозяйства России, Мүзалева (Дёминова) Ирина, гр. АБ-41;

Медаль за победу и диплом II степени в

заключительном туре Открытой международной студенческой Интернет-олимпиады (г. Йошкар-Ола) по дисциплине «Информатика», Черенков Даниил, гр. ПВ-21;

Диплом Фонда содействия успехам опытных наук и их практических применений им. Х.С. Леденцова, Михина Ольга, вып. 2016 г.

Гран-При XXV Международного смотря конкурса выпускных квалификационных работ по архитектуре и дизайну, Чернуха Анастасия вып. 2016 г.;

Дипломы I степени XXV Международного смотря конкурса выпускных квалификационных работ по архитектуре и дизайну: Зеленский Анатолий и Зеленский Юрий (выпускники 2016 года), Бүтырина Светлана, вып. 2016 г., Трибунцева Ксения, магистрант архитектуры и градостроительства, Абасс Хиба, магистрант кафедры архитектуры и градостроительства, Давыденко Елизавета, вып. 2016 г., Калүгина Евгения, вып. 2016 г., Шадохина Екатерина, вып. 2016 г.;

Дипломы II степени XXV Международного смотря конкурса выпускных квалификационных работ по архитектуре и дизайну, Лукашова Светлана, вып. 2016 г. и Замүленко Татьяна, вып. 2016 г.;

1 место II заключительного тура Всероссийского смотря конкурса выпускных квалификационных (бакалаврских) работ по направлению «Наземные транспортно-тех-

нологические средства» профиль подготовки «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование» в номинации «Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных и коммунальных машин» Корнев Дмитрий, вып. 2016 г.;

в номинации «Конструкторские проекты – машины для земляных работ» Локтионов Иван, вып. 2016 г.;

В номинации «Проекты научно-исследовательской направленности – машины для производства и переработки дорожно-строительных материалов» Краснов Владимир, вып. 2016 г.;

в номинации «Конструкторские проекты – машины для производства переработки дорожно-строительных материалов» Красовский Константин, вып. 2016 г.;

в номинации «Конструкторские проекты – дорожные машины» III место Андреев Илья, вып. 2016 г.;

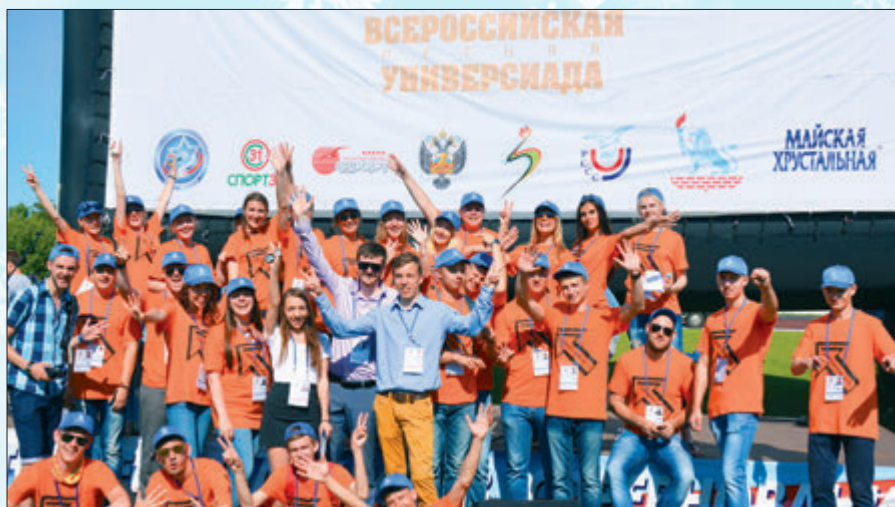
в номинации «Конструкторские проекты – землеройно-транспортные машины» Колесников Роман, вып. 2016 г.;

1 место, Диплом Министерства образования и науки РФ и кубок лауреата Всероссийской студенческой олимпиады по направлению подготовки «Технологические машины и оборудование» в г. Воронеж, Галицын Александр и Күлякина Олеся, гр. МОР-46;

II место и Диплом Министерства образования и науки РФ, Кривоүстов Виталий, вып. 2016 г., в рамках личного первенства Всероссийской студенческой олимпиады рекомендован оргкомитетом олимпиады на премию Президента РФ.

ЖИВИТЕ «ЗДОРОВО!»

Хочется пожелать все нам попутного ветра на нашем корабле добровольчества! Творите и создайте на благо вуза, нашего региона, страны! Развивайтесь, познавайте себя, раскрывайте свой потенциал! Вместе мы можем всё!



В 2016-м году заработал волонтерский центр БГТУ им. В.Г. Шүхова. На данный момент он представлен двумя активно работающими студенческими волонтерскими объединениями - «Добровольцы БГТУ» и «ЗДОРОВО!».

«Добровольцы БГТУ» участвуют в организации различных мероприятий на базе БГТУ им. В.Г. Шүхова. За 2016-й год была оказана помощь в организации 40 (!) мероприятий - от «Дней открытых дверей» до «Рүси заповедной» и «V Всероссийской летней универсиады».

Безусловно, самым ярким событием внеучебной студенческой жизни 2016 года стал межвузовский молодежный фестиваль «Рүсь заповедная 2: Страна городов». Я являлся одним из идейных вдохновителей фестиваля, руководителем студенческой дирекции и членом оргкомитета. Основу волонтерского корпуса составили «Добровольцы БГТУ», те ребята, которые больше всего работали, проявили необходимые качества в течение 2015-2016-го учебного года и заслужили тем самым, почетное право принять участие в организации и проведении такого значимого мероприятия. Хочу отметить, что команда-победитель фестиваля «Рүсичи», представлявшая БГТУ им. В.Г. Шүхова, на 90% состояла из «Добровольцев БГТУ»! А ведь команде предстояло проявить себя в самых разных конкурсах: это и мастер-классы по народным ремеслам, интерактивные лекции, квест, картинг; а самое главное, разработать молодежную концепцию национальной идеи России! Вот такие разнопланово развитые ребята в добровольцах! И наши ряды постоянно пополняются! Мы провели новый набор среди первокурсников, и к нам присоединилось еще 350 человек! Мы стараемся каждому дать почувствовать в организации и проведении меропри-

ятий, проявить и развить свои навыки и умения, открыть новые таланты!

Теперь хотел бы рассказать о студенческом объединении популяризации здорового образа жизни «ЗДОРОВО!». Цель нашей деятельности - популяризация здорового образа жизни в молодежной среде путем проведения просветительских программ с показом документальных фильмов, раскрывающих правду об алкоголе, табаке и наркотиках; проведения спортивно-массовых акций и мероприятий.

За 2016-й год проектом было охвачено более 2500 школьников и студентов. Совместно с управлениями образования была организована презентация проекта в 10 муниципальных образованиях Белгородской области. Уже сейчас в школах Белгородской области создаются филиалы нашего объединения, где сами школьники будут проводить интерактивные программы и спортивные мероприятия для младших по отношению к ним классов. Сейчас мы работаем над выходом на межрегиональный и федеральный уровень путем интеграции с «Российским движением школьников». Всё это активно способствует укреплению имиджа БГТУ им. В.Г. Шүхова, как вуза здорового образа жизни.

Отрадно, что работа «ЗДОРОВО!» была отмечена на внешнем уровне.

«ЗДОРОВО!» стал финалистом регионального этапа Национальной премии «Гражданская инициатива», задача которой - поиск и поддержка гражданских лидеров; получил благодарность от руководства учебно-методического центра «Здоровьесберегающие технологии и профилактика наркомании в молодежной среде» МГТУ им. Н.Э. Баумана, с которым началось сотрудничество; прошёл в шорт-лист V Международного конкурса

коммуникационных проектов Eventiada Awards 2016 в блоке «Номинации здорового образа жизни» (на конкурс поступило более 800 работ из 123 городов России, Белоруссии, Казахстана, Украины, Польши и Венгрии).

БГТУ им. В.Г. Шүхова победил в региональном этапе Всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» в 2016 году и Открытом Конкурсе среди образовательных организаций высшего образования «Здоровый университет». Работа «ЗДОРОВО!», безусловно, внесла свой весомый вклад в эти победы.

Но мы не планируем останавливаться на достигнутом и в новом году будем расширять поле деятельности нашего центра. В начале декабря текущего года мы набрали ребят в новое студенческое объединение социального волонтерства «Добро БГТУ». Уже готов план действий на 2017-й год! В планах - создание объединений культурно-просветительского и экологического направлений.

Хотелось бы выразить благодарность от нашего волонтерского центра руководству БГТУ им. В.Г. Шүхова в лице ректора Сергея Николаевича Глаголева и проректора по культурно-воспитательной и социальной работе Ирины Павловны Авиловой за поддержку студенческих добровольческих инициатив! И, конечно же, всей нашей волонтерской семье, особенно Максиму Юрцу и Анастасии Шикаревой!

С наступающим Новым годом!

*Руководитель
и идейный вдохновитель объединений
«Добровольцы БГТУ» и «ЗДОРОВО!»
Евгений Кобзев*



Екатерина Даниловна Щетинина,
зав. кафедрой маркетинга,
д. э. н., профессор

КАНУН

*Не праздник важен – ожиданье,
Когда наряды только шьются,
Как от предчувствия свиданья
Сердца взволнованные бьются.*

*Подходят дрожжи, запах дразнит
Ванили, тмина и корицы...
Канун сегодня, завтра – праздник,
Но фимиам уже курится.*

*Уже гирляндами украшен
Фасад обветренного здания,
Уже так чисто в доме нашем,
Полы натерты до блистанья.*

*И нарастает возбужденье,
Витая в воздухе смолистом,
И верится в Христа рожденье
Вот в этом мире – снежно-чистом...*



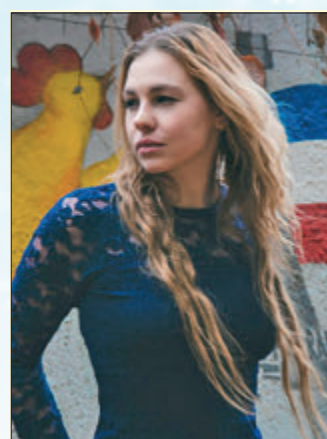
Рис. Татьяны Рязанцевой



Николай Ильич Шевченко,
д-р филос. наук, профессор

*Всё торжественно и мило
Снег — и всё белым-бело —
Садам вешним расцвело:
И деревья, и машины,
Крыши — будто бы вершины
Уходящих к небу гор.
В белых шапках весь забор.
В подвечном всё наряде,
Будто всё как на параде,
Всё торжественно и мило,*

*Не шлохнется — застыло.
В мраморе как будто всё.
Снег пришёл, зима — во всём.
А зима — то Новый год
И радеющий народ,
И желающий он — счастья,
Мудрых подвигов от власти,
Чистых помыслов как снег,
Чтоб добра было б — на век.*



Дарья Ярошевич,
студентка гр. МТ-31, ИТОМ

Ангелина Лавриненко
гр. АД-42, АСИ

*Вновь зима расшила стужей
Полотно родных просторов,
Где-то там, с огнями дружен,
Льдом укрылся белый город.*

*Выбежит юнец кудрявый,
Ступит на коток несмело.
Год прошёл, кому-то – старый –
Для него он – самый первый.*

*Вдоль дороги тянут лапы
Замороженные ели,
Зелени покров лохматый –
Побелили им метели.*

*Даже хмурому намажет
На щеках мороз румяны.
Близость праздника предскажет
Мандарина запах пряный.*

*Всё вокруг искрится чудом!
Улыбнётся всем народом!
Время снова ход прибавит.
С приходящим новым годом!*



Рис. Анастасии Чубаровой

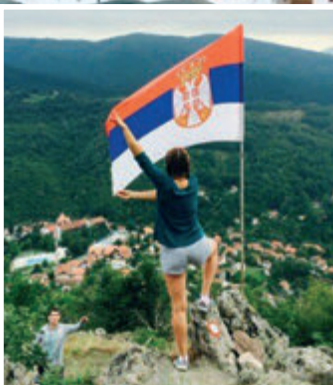
*Щм, веселье, перезвон,
Все заждались – вот и он!
Праздник в двери к нам стучит,
«С Новым Годом!» – говорит.*

*Весь Технолог, словно в сказке,
Разнаряжен, разукрашен,
Весь в огнях и переливах,
Настроении игривом.*

*И пусть сессия идет,
Но студенты – тот народ,
Что всегда везде успеет:
И экзамены сдает,
И гуляет в Новый Год.*

*Танцы, песни, мишур –
Это лучшая пора!
Всех Технолог поздравляет,
От души он вам желает,*

*Больше времени учиться,
С удовольствием трудиться,
Никогда не чнывать,
На отлично все сдавать!*



В поисках идей и вдохновения

С целью объединения ресурсов по развитию международных связей с сербскими партнерами в области образования, науки и культуры, создания единой информационной среды и внедрения новой эффективной модели взаимодействия в данном направлении 28 декабря 2015 года ректором БГТУ им. В.Г. Шухова проф., д.э.н. С.Н. Глаголевым было принято решение о создании на базе нашего университета нового структурного подразделения – «Сербский ресурсный центр».

Всего за год своей деятельности Сербский ресурсный центр смог достичь существенных результатов – была проведена работа по созданию дизайн-проекта в духе балканского стиля интерьера, реализован его ремонт и оснащение. Таким образом, пространство Сербского ресурсного центра сегодня включает в себя рабочий кабинет, библиотеку, учебно- и выставочное пространство, витрины с постоянной экспозицией.

Основой библиотеки и экспозиции Сербского ресурсного центра стали около 150 книг и 2 национальных костюма, переданные в дар от В.Н. Ряпужиной, но затем к данному процессу подключились коллеги из Сербии – была проведена акция «Белград-Белгород: книга в подарок», в ходе которой собрана художественная литература на сербском языке. А Университет в городе Ниш и Высшая техническая школа профессионального образования приобрели для центра академическую литературу и элементы народного костюма. В настоящее время книгофонд насчитывает более 500 единиц печатных изданий.

В течение календарного года сотрудники центра при поддержке руководства БГТУ им. В.Г. Шухова смогли реализовать ряд проектов, и мы хотели бы рассказать о некоторых из них. Прежде всего, это организация официального открытия центра и приезда делегации Посольства Республики Сербии во главе с Чрезвычайным и Полномочным Послом, доктором Славенко Терзичем. Во время визита данной делегации был подписан Протокол о намерениях. В преддверии визита было подготовлено представление господина Славенко Терзича к зва-

нию Почетного профессора БГТУ им. В.Г. Шухова за выдающийся личный вклад в развитие сотрудничества России и Сербии в области международной научной и образовательной деятельности. И решением Ученого Совета такое звание было ему присвоено.

В 2016 году при поддержке Сербского ресурсного центра студент нашего университета впервые участвовал в конкурсе «Сербия в сердце моем» и получил диплом победителя за исполнение песни на сербском языке. Также сотрудники Сербского ресурсного центра подготовили заявки от 3 кандидатов для получения стипендии Правительства Республики Сербия. В рамках конкурса Министерства образования, науки и технологического развития республики Сербия все 3 кандидата стали победителями конкурса и в настоящее время обучаются в магистратуре Экономического факультета государственного Белградского университета и докторантуре Машиностроительного факультета государственного Университета в городе Ниш.

Весной состоялась деловая поездка в Сербию директора Сербского ресурсного центра В.Н. Ряпужиной. В результате порученных ей переговоров было подписано Соглашение о сотрудничестве с еще одним сербским ВУЗом – «Высшей технической школой профессионального образования», а также достигнута договоренность о взаимодействии с государственным Черногорским университетом, договор с которым был подписан в ноябре во время визита делегации данного университета в Белгород.

Еще одно из успешно развивающихся направлений деятельности



Сербского ресурсного центра – это работа с молодежным контингентом учащихся. Это и языковые курсы: за год обучение прошли более 40 человек, сегодня в центре занимается 3 группы. Посещать курсы бесплатно могут все желающие. И не только студенты нашего университета.

Затем – это организация для студентов летних путевок в сербский спа-курорт Пролом-Банья, участие в работе Международной летней школы экономики в Нише и в Златиборе, стажировка в туристическом кластере «Радан-Планина», а также реализация программы студенческого обмена. В 2016 году Сербский ресурсный центр провел ряд информационных сессий и организовал круглый стол с участниками программы обмена прошлых лет.

В результате этого уже набрана и оформлена группа из 35 человек (!), которые с 24 февраля по 25 марта 2017 года будут обучаться и проходить практику в городе Ниш и городе Банья-Луца.

В течение года сотрудники центра распространяли информацию о возможностях публикации в Сербии трудов наших ученых, участия в конференциях и совместных проектах, а также активно привлекали сербских коллег к участию в научно-исследовательской деятельности нашего университета; было переведено с сербского на русский и с русского на сербский множество статей, текстов и

документов; было организовано несколько приездов сербских студентов в Белгород в рамках программ обмена. Во время их пребывания в Белгороде с ними была организована культурно-воспитательная работа. Силами сотрудников Сербского ресурсного центра и студентов-слушателей языковых курсов подготовлено мероприятие с культурной программой «Сербский вечер», где ребята декламировали стихи и пели песни на сербском языке. В социальных сетях «ВКонтакте» и «Фейсбук» созданы официальные группы Сербского ресурсного центра, которые объединили около тысячи участников. На базе этих групп недавно проведен конкурс на самую «сербскую» фотографию участников.

Уже в первый год своей работы Сербский ресурсный центр получил признание и благодарность за свою деятельность в виде специальной награды «За бескорыстную дружбу, большой вклад и заслуги», которую В.Н. Ряпужиной вручил Президент студенческой ассоциации университетов Сербии по представлению государственного Приштинского университета с временным местонахождением в Косовска-Митровице.

Кстати, сотрудники Сербского ресурсного центра отпуск тоже провели вместе, путешествуя по Сербии и Черногории в поисках идей, сил и вдохновения для новых интересных проектов.

Календарь спортивных побед «Технолога»

2016 год принёс БГТУ им. В.Г. Шүхова много спортивных побед и достижений. В копилке наших спортсменов – награды областных, всероссийских, европейских, мировых соревнований, звания мастеров спорта РФ и международного класса, «Лучшей студенческой команды России». И даже – чемпиона Олимпийских игр.

Значительным достижением вуза можно также считать право принимать на своей территории участников всероссийской летней Универсиады – посланцев студенческого спорта со всей страны. БГТУ им. В.Г. Шүхова с честью справился с этой задачей. Более того – теперь мы будем делиться опытом с другими учебными заведениями: ректор университета С.Н. Глаголев избран в состав исполкома Российского студенческого спортивного союза.

В преддверии Нового года вспомним наиболее яркие победы года уходящего, чтобы 2017-ый стал ещё более результативным для наших спортсменов.

ЯНВАРЬ

Гандбол. Игрокам команды «Технолог-Спартак» – Александру Гайно, Кириллу Горлову, Никите Задорожню и Александру Ковалеву за успехи предыдущего года присвоено звание «Мастер спорта России».

ФЕВРАЛЬ

Шахматы. Аспирант БГТУ им. В.Г. Шүхова Алексей Лойко и студентка ИЭИТУС Лейла Эль-Хаммүдани успешно выступили на соревнованиях международного Кубка по шахматам «Moscow Open 2016», организованных Российским государственным социальным университетом при поддержке Департамента физической культуры и спорта Москвы и Российского студенческого спортивного союза. Лейла – лидер области по классическим шахматам, заняла здесь III место, а Алексей, многократный чемпион области и города Белгорода, стал вторым.

МАРТ

Мини-футбол. «Технолог» (тренеры – В.В. Кравцов, В.Г. Дмитриенко, А.С. Грачев) стал победителем чемпионата Белгородской области. Участниками этих престижных соревнований, длившихся несколько месяцев, были одиннадцать сильнейших команд со всего региона.

«Когда мы организовывали команду по мини-футболу, окружающие подшучивали над нами, не признавая данного направления, – вспоминает заведующий кафедрой физического воспитания и спорта С.И. Крамской. – Но мы,

благодаря тренеру команды В.Г. Дмитриенко, подошли к вопросу комплексно: проводили всероссийские семинары на базе вуза, изучали опыт других команд, приглашали судей для мастер-классов – словом, помимо практики, много внимания уделяли овладению теорией. И вот – результат: вырастили уже несколько поколений игроков, которые трижды становились лидерами Универсиады вузов региона, а теперь стали сильнейшими на чемпионате области».

АПРЕЛЬ

Клубный турнир среди студенческих спортивных клубов ЦФО в Белгороде.

Среди 250 спортсменов из 12 вузов округа команды шүховцев уверенно лидировали в настольном теннисе (тренер – Р.П. Фиронова), волейболе среди мужчин (тренер – Е.В. Дурыхин), заняли вторые места в шахматах (тренер – А.Г. Коровянский) и женском волейболе (тренеры – Р.Ф. Попова, С.Н. Еремина, А.П. Коркувец).

МАЙ

Марафонский бег. На Чемпионате и первенстве страны в Волгограде студент ИЭМ Владислав Чүжинов показал второй результат в молодёжном зачёте среди мужчин, преодолев дистанцию 42 км. 195 м. за 2 ч. 36 мин. 23 сек.

Самбо. Студент ИЭМ Вадим Немков занял первое место в весовой категории до 100 кг. на чемпионате Европы по спортивному и боевому самбо в Казани, где было разыграно 27 комплектов медалей среди 300 участников из 35 стран.

Волейбол. Юноши из студенческой команды БГТУ им. В.Г. Шүхова заняли первое место и получили звание «Лучшей студенческой команды России», представив ЦФО на чемпионате России по волейболу среди молодежи. В соревнованиях, организованных Ассоциацией студенческих спортивных клубов страны, участвовали 10 округов РФ.

Гандбол. «Технолог-Спартак» впервые завоевал серебряные медали чемпионата РФ среди мужских команд высшей лиги (тренеры – С.И. Крамской, С.И. Ярковай).

ИЮНЬ

Открытие Всероссийской летней Универсиады на стадионе БГТУ им. В.Г. Шүхова.

Гостями университета стали заместитель министра спорта РФ М.В. Томилова, глава администрации города Белгорода К.А. Полежаев, исполняющий обязанности директора «Российского Студенческого спортивного Союза» С.Г. Сейранов, Олимпийские чемпионы С.В. Хоркина и Т.Ю. Хтей, почетный президент всероссийской федерации волейбола В.В. Жүков, начальник управления физической культуры и спорта Белгородской области О.Э. Сердюков.

Зрители стали свидетелями грандиозного действа, в котором приняли участие представители 27 городов России. После парада участников Марина Владимировна Томилова передала собравшимся приветствие от министра спорта РФ Виталия Мүтко. Она поблагодарила руководство региона за условия, созданные в вузе для развития спорта, которые позволяют проводить Универсиаду на высоком уровне. И обратилась с призывом к молодежи: не расставаться с физической культурой и достигать побед в спорте.

ИЮЛЬ

Всероссийская летняя Универсиада в Белгороде. Волейболистки БГТУ им. В.Г. Шүхова завоевали бронзовые медали (тренерский штаб – Р.Ф. Попова, С.Н. Еремина, А.П. Коркувец), а студент ИЭМ Глеб Захаров стал чемпионом по тхэквондо.

АВГУСТ



Бокс. Аспирант БГТУ им. В.Г. Шүхова Евгений Тищенко завоевал золотую медаль на летней Олимпиаде в Рио-де-Жанейро. После поединка он признался в интервью российским СМИ, что

это был самый лучший бой в его спортивной карьере. «Я стремился к этому всю жизнь и очень горжусь тем, что произошло!», – отметил чемпион.

Пляжный гандбол. Команда «Технолог-Спартак» завоевала бронзовые медали на Кубке России среди мужских команд в Черкесске. Наши спортсмены принимают участие в этих соревнованиях с 2008 года и неизменно входят в число призёров.

СЕНТЯБРЬ



Баскетбол. На базе БГТУ им. В.Г. Шүхова формируется Всероссийский центр развития Ассоциации студенческого баскетбола. Условия, необходимые для успешной реализации идеи, уже созданы. В распоряжении студентов – отвечающая требованиям времени спортивная инфраструктура, где можно проводить как соревнования, так и тренировки. Трибуны смогут вместить до 500 человек. Продуманы вопросы размещения и питания представителей всех 16 команд студенческой лиги. А главное – университетская сборная по баскетболу полностью соответствует требованиям АСБ. В арсенале воспитанников И.А. Савкина немало внушительных достижений.

ОКТАБРЬ

Волейбол. Женская сборная БГТУ им. В.Г. Шүхова завоевала бронзовые медали на студенческом Кубке ЦФО в Тамбове, сразившись с командами Елецкого, Түльского и Тамбовского госуниверситетов, Рязанского государственного медицинского университета, Ивановского государственного химико-технологического университета и Московского областного госуниверситета из г. Мытищи.

Роллер спорт. Студент ТТИ Артем Пүзанов дважды стал победителем на международных соревнованиях в китайском городе Шанхай. В состязаниях участвовали представители шести стран Европы и Азии. Шүховец принёс сборной России первое место в классическом фристайл слаломе, по сумме баллов обойдя около 50 конкурентов, и победу в слалом-батле.

Гиревой спорт. Студент ИЭМ Олег Дьячков завоевал «золото» чемпионата мира среди юниоров в Казахстане с результатом 104 подъёма – в толчке, 157 – в рывке. В 2016 году наш спортсмен стал чемпионом России среди юниоров, чемпионом Европы и выполнил норматив мастера спорта международного класса.

НОЯБРЬ

Пляжный гандбол. Игорь Неклюдов (ИЭМ) и Константин Винокур (АСИ) стали серебряными призёрами Кубка европейских чемпионов в Испании в составе команды «Екатеринодар», где выполняли задачу усиления коллектива.

Кикбоксинг. Студент АСИ Михаил Навальнев занял III место на Кубке России в дисциплине «фулл контакт с лоу киком» в весовой категории 91 кг. А студентка ИЗИТУС Анастасия

Белюченко завоевала «золото» на чемпионате Европы в греческом городе Лүтраки. В этом году в активе Анастасии – звание чемпионки России, Кубок мира и национальная премия «Золотой пояс» в номинации «Выдающийся спортивный результат».

ГТО. Золотыми значками комплекса ГТО по итогам года награждены студенты БГТУ им. В.Г. Шүхова Александра Бүравлева (АСИ), Надежда Клипина (АСИ), Николай Сидоров (ХТИ), Виталий Лысых (АСИ). На прошедших в вузе соревнованиях 169 шүховцев показали высокие результаты в легкой атлетике, стрельбе, плавании и гимнастике.

ДЕКАБРЬ

Универсиада вузов Белгородской области.

В большинстве видов программы лидировали представители «Технолога». Гиревикү Артему Ефименко присвоено звание «Мастер спорта»

Как показал этот год, студенты БГТУ им. В.Г. Шүхова, осваивая престижные профессии, не только успевают заниматься спортом, но и демонстрируют значительные достижения. Во многом – это результат большой системной работы, которую проводит кафедра физического воспитания и спорта во главе с заведующим – профессором С.И. Крамским для приобщения молодежи к здоровому образу жизни.

Значимых успехов в минувшем году добились наши дзюдоисты, лыжники, теннисисты, стрелки, баскетболистки, пловцы, гандболисты. Главное в достижении отличных результатов – это воля к победе, подчеркнул Сергей Иванович, «и желание добиться еще большего в новом, 2017-м году».



Как на родине иностранных студентов встречают Новый год



Юстас Бетрет Стенли (Танзания)
В Россию я приехала из Танзании. В моей стране Новый год – это очень популярный праздник. Вечером вся семья собирается за праздничным столом. Обычно мы готовим наше национальное блюдо – пилау. Это рис с овощами и мясо. После полуночи всей семьей мы идем на пляж. На берегу Индийского океана весь город поздравляет друг друга с праздником. Мы желаем друг другу благополучия и процветания и благодарим Бога за все хорошее в прошедшем году.



Диалло Мамаду Мамуду (Гвинея)
В Гвинейской Республике Новый год является большим праздником, который не принято отмечать дома. Все стараются собрать как можно больше людей из близких друзей и родственников и пойти на пляж или в ресторан.

Президент Гвинеи в этот день собирает у себя в резиденции огромную компанию, куда входят министры и религиозные деятели, а также обычные представители обычных жителей. Попастъ туда считается большой честью.

Наша семья, по обыкновению, в первую половину дня готовится к празднованию, а ближе к вечеру мы идем к морю, открываем напитки и приготовленные закуски, ждем наступления полуночи и, конечно же, салюта. Всю ночь мы поем песни и танцуем.



Мангвенге Эдмайе Энок (Зимбабве)
Новый год в Зимбабве ждут с большим нетерпением.

Канун Нового года – вечер 31 декабря – в Зимбабве является особым днем календаря. Весь год жители находились в суматохе, потому что последний вечер этого года зарезервирован для веселых вечеринок и всяческих развлечений.

В этот вечер во многих домах, ресторанах и гостиницах проходят шумные и веселые вечеринки. В клуббах и отелях места бронируются задолго до торжества.

Еще в XIV веке жители Зимбабве встречали Новый год около костра. Шаман становился в центре священного круга и начинал разговор с Богами. Он просил о помощи и защите в новом году, приносил жертву. А потом начиналось веселье, песни и пляски.

Эта традиция есть и сейчас: в Новогоднюю ночь хозяин дома закалывает жертвенное животное. Все гости едят и веселятся, поздравляют своих близких и загадывают самые заветные желания.





Асадбахар Ибрахим (Иран)

Новый год в Иране празднуют по мусульманскому календарю в первый день весны, что соответствует 22 марта григорианского календаря. Праздник Нового года в Иране именуется Новруз (или Норуз), а первый весенний месяц называется Фавардин.

В Иране традиционно украшают дом проросшими зернами.

В последнюю среду входящего года в Иране на улицах, по древнему обычаю, разжигают костры, которые означают обновление и счастье в наступающем году.

А чтобы исполнились все желания, этой ночью в Иране, по традиции, готовят особое блюдо. Это смесь из семи орехов и плодов: фисташки, жареный горох, миндаль, лесные орехи, рис, курага, изюм.

За несколько дней до Нового года в Иране принято убирать дом, а также покупать новую одежду. Это должна быть хотя бы пара новых ботинок.

Новогодний стол непременно украшается свечами, раскрашенными в разные цвета яйцами, зеркалом и шаром с розовой водой. Помимо этого, на новогоднем столе обязательно должен лежать Коран.

С наступлением Нового года в Иране слышатся выстрелы из ружей. С этого момента и начинается само празднование. Гостей кормят традиционными сладкими блюдами — пахлавой, нунешекари (сахарные бисквиты), бадам-чораги (миндальные бисквиты). Старшие в роду дают младшим золотую или серебряную монету — этот новогодний ритуал в Иране называется аиди.



Аллити Даниэль Буззаевич (Марокко)

1 января считается в Марокко нерабочим днем. Хотя, сами марокканцы практически не отмечают европейский Новый год. В основном, этот день празднуется для туристов. Работают рестораны и магазины, проходят различные развлекательные программы. Марокканцы тоже накрывают праздничный стол, проводят этот день с семьей. Местные жители встречают праздник по-разному: кто-то уходит в горы, на вершинах которых встречает первый рассвет нового года, кто-то едет к близким друзьям и родственникам, в теплом кругу которых встречает Новый год. Но в любом случае этот праздник отмечается как день духовного возрождения. А каких — то особых мероприятий, посвященных этой дате, в Марокко не проводится.



Вуфойрвот Шеферд (Уганда)

Для меня Новый год — особенный праздник. Это время новых надежд и желаний. Но мы не наряжаем елку, как в России. Мы украшаем пальмы. На празднике собирается не только семья, но и соседи. В этот день двери домов открыты для всех. Обязательно нужно искупаться в реке. У нас люди верят в то, что, если это сделать, то в новом году уйдут все болезни и все будет хорошо. На столе обычно много рыбы. Самый лучший Новый год для меня — 2014, потому что на праздник приехала моя бабушка и привезла мне много подарков.



Программа культурно-спортивного фестиваля «Рождественские гуляния» 5 января 2017 г.

I. МЕРОПРИЯТИЯ НА ПЛОЩАДИ С 11:00 ДО 13:00:

- * Торговые ряды с чаем, пирогами, баранками.
- * Ростовые куклы Иван да Марья, Медведь, Лошадка, Петух, Собака, Ключны, Скоморохи.
- * Поздравление с Новым годом и Рождеством от Деда Мороза и Снегурочки.
- * Концертная программа «Казачья удаля», молодежный ансамбль казачьей песни.
- * Массовый флэш-моб под популярную новогоднюю песню. Проводят участники хореографического ансамбля «Премьер».
- * Новогодняя игровая программа «Приходила коляда», коллектив хороводно-игровых мероприятий и праздников «Возрождение».

II. МЕРОПРИЯТИЯ В СДК С 13:00 ДО 15:00:

- * В фойе – мастер-класс по айсингу.
- * В диско-зале показ мультфильмов зимней тематики.
- * Игровая программа с ростовыми куклами «Новогодние забавы».
- * Праздничный концерт «Ах ты, Зимушка-Зима».
- * Дискотека для детей «Мороз-шоч».

III. СПОРТИВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ:

- 9:00-14:30** Всероссийский детский турнир по мини-футболу «Рождественские каникулы» (спортзал №2).
- 10:00-12:30** Новогодний турнир по шахматам среди студентов и преподавателей (шахматный клуб).
- 10:00-12:30** Новогодний турнир по настольному теннису среди студентов и преподавателей (спортзал №2).
- 10:00-12:30** Тестирование нормативов комплекса ГТО (спортзал №1).
- 14:30-18:30** Открытое первенство г. Белгорода по гандболу «Гандбольная карусель» (спортзал №2).
- 18:00-22:00** Новогодний кубок по мини-футболу среди иностранных студентов (спорткомплекс).



УЧРЕДИТЕЛЬ: БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (БГУ) им. В. Г. Шухова

ИЗДАТЕЛЬ: БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (БГУ) им. В. Г. Шухова

Свидетельство о регистрации СМИ: ПИ № ТУ31-00145
от 6 февраля 2013 г. Выдано Управлением Федеральной службы
по надзору в сфере связи, информационных технологий и
массовых коммуникаций по Белгородской области

Главный редактор:
Валентина Носачева

Дизайн и верстка:
Дмитрий Исаев

Фото:
**Алина Шефиева,
Георгий Саркисянц**

Адрес редакции и издателя: Газета отпечатана в ООО «Константа»
308012, г. Белгород,
ул. Костюкова, 46.
Главный корпус, к. 328
Телефон/факс редакции: 308519, Белгородская обл.,
Белгородский р-н, п. Северный,
ул. Березовая, 1/12
по графику – 18.00
фактически – 18.00
заказ № 26663
Тираж 1000 экз.

12+