

# ТЕХНОЛОГ



Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова • №2 (163) • 8 июня 2016 г.



## «РУСЬ ЗАПОВЕДНАЯ-2: СТРАНА ГОРОДОВ»

Русь Заповедная – флагманский проект программы развития деятельности студенческих объединений БГТУ им. В.Г. Шухова. Проект был заявлен в направлении «гражданско-патриотическое воспитание» и получил грантовую поддержку Министерства образования и науки РФ. Летом 2015 года проект был успешно реализован. В июне 2016 года фестиваль «Русь Заповедная 2: Страна городов» встречает участников захватывающими состязаниями и интересными мастер-классами. Подробности читайте на странице 2.

*На снимке: команда волонтеров «Затейники» приглашает горожан на праздник «Русь заповедная».*

## ЛЕТО 2016

## ВЫСОКАЯ НАГРАДА – РЕКТОРУ!



Указом Президента РФ от 15 февраля 2016 года №59 за большой вклад в развитие науки, образования, подготовку квалифицированных специалистов и многолетнюю плодотворную работу ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова», доктор экономических наук, профессор Глаголев Сергей Николаевич награждён медалью ордена «За заслуги перед Отечеством II степени».

На очередном заседании депутатов Белгородской областной Думы, состоявшемся 22 апреля, губернатор региона Е.С. Савченко торжественно вручил руководителю нашего вуза высокую государственную награду. Коллектив БГТУ им. В.Г. Шухова сердечно поздравляет Сергея Николаевича с этим знаменательным событием в его жизни.

## ЛУЧШИЕ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНЧЕСКИХ ОБЪЕДИНЕНИЙ

В мае в Ульяновске состоялось награждение образовательных организаций-победителей по итогам реализации программы развития деятельности студенческих объединений в соответствии с протоколом заседания Совета министерства образования и науки Российской Федерации.

Проректору по культурно-воспитательной и социальной работе БГТУ им. В.Г. Шухова - Ирине Павловне Авилевой вручен диплом победителя в номинации «Историко-патриотическое воспитание».

Ирина Павловна поблагодарила Минобрнауки РФ за поддержку и доверие, а также отметила, что это заслуга всего коллектива вуза.

Собинформ

## На Доске Почёта – лучшие

28 апреля в концертном зале Студенческого дворца культуры прошла торжественная церемония вручения сертификатов о занесении на Доску Почёта работникам, достигших в 2015 году высоких результатов в трудовой деятельности, внесших достойный вклад в общее дело коллектива. Этой чести были удостоены 36 профессоров, преподавателей и сотрудников университета.

Свидетельства о занесении на Доску Почёта вручил ректор вуза, д.э.н., профессор С.Н. Глаголев. Сергей Николаевич отметил, что именно благодаря активности, созидательной деятельности передовиков труда, наш университет растёт, развивается и становится всё лучше, благоустроеннее, заметнее в ряду вузов Белгородчины и всей России. Каждый из занесенных на Доску Почёта – яркий ориентир для остальных шуховцев.

Среди тех, чьи портреты украшают сегодня Доску Почёта - Алипов Андрей Александрович – водитель автомобиля клуба по интересам Студенческого автотранспортного предприятия; Бавыкина Валентина Стефановна – ведущий бухгалтер управления бухгалтерского учета и финансового контроля;

Доска Почёта будет обновляться ежегодно к 29 апреля - дню основания университета, которому нынешней весной исполнилось 62 года.

Поздравляем представителей нашего вуза с достойной оценкой их трудовой деятельности!

тута; Вдовенко Лидия Павловна – двор-

Оксана Полякова

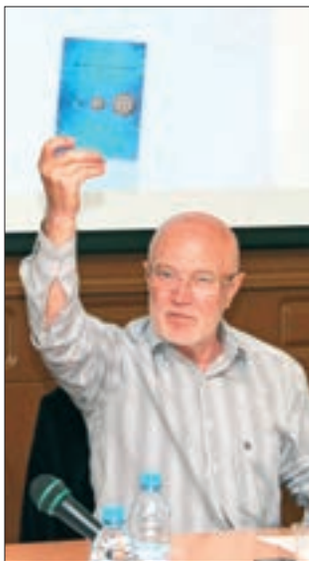


## Мы – участники крупнейшего проекта Белгорода



Мел – свидетель эпох, миновавших десятки миллионов лет назад. Осознание этого факта меняет восприятие привычного материала. Имея биологическое происхождение, мел свойства свои почерпнул у организмов, живших в незапамятные времена. Об удивительной истории происхождения мела, его уникальных свойствах, которые находят применения в самых различных отраслях, шла речь в ходе научно-практической конференции «Мел: генезис, свойства, применение», прошедшей в БГТУ им. В.Г. Шухова. Это мероприятие завершило Международный фестиваль мела «БелМелФест» – крупнейший туристический фестиваль Белгорода.

Главный докладчик конференции, заведующий кафедрой строительного материаловедения, изделий и конструкций, д.т.н., проф. В.С. Лесовик обратился к истории возникновения белгородского мела – самого чистого на планете. Стометровая толща мела покрывает железорудные залежи КМА. Цемент, известь, бумага, сельскохозяйственные удобрения, лекарственные препараты, косметика и многое другое невозможны без мела. По мнению ученого, у мела большое будущее. И одно из них – это использование идей, заложенных в структуре меловых отложений, в архитектурном и дизайнерском творчестве.



«Мел, как прообраз архитектуры» – так назвала свой доклад заведующая кафедрой архитектуры и градостроительства, к.а., профессор М.В. Перькова. Именно мел позволит создать максимально дружелюбную среду обитания. Белый цвет улучшает тепловой обмен, а меловые пещеры, созданные сотни лет назад, до сих пор пригодны для жизни. Красивая чешуйчатая структура белгородского мела вдохновляет на проектирование зданий и сооружений. А деградационные территории бывших меловых карьеров можно не только восстановить, но и превратить в рекреационные зоны.

Многие идеи очень понравились Ю.В. Александровой, представителю администрации города Белгорода, которая представляла на конференции оргкомитет «БелМелФеста». Юлия выразила желание еще раз обсудить прозвучавшие предложения, а некоторые и реализовать. Например, вызвало большой интерес проведение фестиваля меловых скульптур, который может стать ежегодным.

Шуховцы приняли самое активное участие и в других мероприятиях «Белмелфеста». Ведущий специалист центра по связям с общественностью

и телекоммуникациям БГТУ им. В.Г. Шухова Елена Ховхун поделилась впечатлениями: «28 мая в Белгороде прошли сразу два фестиваля – первый день «БелМелФеста» и городской Арт-фестиваль. Наш вуз принял самое активное участие почти на всех площадках города и сразу в двух мероприятиях. Сначала мы все встретились возле кинотеатра «Русич», где собралась легендарная команда нашего университета SHUKHOV RACING TEAM и волонтеры («вестники» и «затейники») фестиваля «Русь заповедная2». Гоночный болид показал класс на площадке возле кинотеатра «Русич», малышки рассматривали это «чудо техники», особый восторг вызвала возможность «примерить» место пилота. А за час до этого был засвидетельствован мировой рекорд – на 155-ти расчерченных полях для игры в классики одновременно прыгали 155 белгородцев. Приятно, что Белгород добивается всеобщего российского признания. В программе фестиваля для каждого нашлась площадка по душе:

кто-то восхищался 3D-рисунками, создаваемыми итальянской художницей Верой Бугатти, кто-то капоэйрой, кто-то командой – КВН «ДАЛС». А еще можно предложить свои креативные идеи по проведению праздника». Студент БГТУ им. В.Г. Шухова, многократный призер международных соревнований, чемпион Европы по роллер спорту, участник церемонии открытия 22 Зимних олимпийских игр в г. Сочи, Артем Пузанов показал мастер-класс катания на роликах. А наши волонтеры провели промоакцию по продвижению проекта «Русь Заповедная 2: Страна городов» – приглашали гостей фестиваля и на наш праздник. А художницы на глазах многочисленной публики рисовали эмблему «Руси Заповедной».

За содействие в проведении «БелМелФеста-2016» ректор БГТУ им. В.Г. Шухова, д.э.н., проф. С.Н. Глаголев награжден благодарственным письмом.

Виктория Горяйнова  
Фото Елены Ховхун



# Через прошлое в будущее



Почему организаторы решили дать название «Страна городов» второму фестивалю «Русь Заповедная»? Фестиваль, представленный разными городами России, является настоящей самобытной страной, граждане которой воспитывают в себе силу и мужество, приобретают знания и навыки, демонстрируют ум, отвагу и ловкость, веселятся, играют от души и радушно встречают гостей.



Страна Городов или Гардарика (исл. Gārðaríka или Gārðavelda, швед. Gårðaríke) – древнее скандинавское название Древнерусского государства. Так называли Русь викинги, передавая в старинных сагах из уст в уста славные истории, происходившие в таинственной стране множества городов. В те времена их было около ста пятидесяти! Немецкий епископ Титмар Мерзбургский насчитал в Киеве времен Владимира Святого около 400 одних только церквей. Русь больше вся-

кой другой страны притягивала и манила к себе самобытностью и необъятностью. Располагаясь на пересечении влияний Европы, Азии и Востока. Гардарика была и остаётся уникальной! Древние города до сих пор являются свидетелями и символами славы, богатства, величия и духовной силы.

В прошлом году проект «Русь Заповедная – 2015» стал победителем областного конкурса на лучшую организацию деятельности органов студенческого самоуправления

в номинации «Открытие года» и дипломантом XI премии в области развития общественных связей RuPoR – 2015. В этом году межвузовский молодёжный фестиваль «Русь Заповедная 2: Страна городов» состоится с 9 по 12 июня в рамках программы развития деятельности студенческих объединений на 2016 г. при поддержке Минобрнауки России. Также, как и в прошлом году, на мероприятии встретятся студенческие команды вузов Белгородской области и всей страны.

Главный организатор фестиваля – объединенный совет обучающихся. Руководители команд волонтеров – это студенческая дирекция. Всего волонтерский корпус представлен 10-ю командами.

«Знатоки» – это люди, у которых можно спросить абсолютно всё. «Экскурсоводы» проводят экскурсии по городу и университету. «Писари» регистрируют участников. «Счетоводы» считают баллы. «Проводники» – это кураторы команд-участниц. «Кра-



савицы» – украшение фестиваля. Хлеб-соль из рук наших красавиц должны стать для гостей слаще торта со взбитыми сливками, подарки в 3 раза приятнее, а призы в 10 раз желаннее. «Затейники» формируют дух и атмосферу каждого дня. «Стражи» призваны охранять покой и порядок.

Ну, и самая тяжелая работа предстоит команде «Богатыри», реквизи́та и атрибутики предстоит переместить, расставить, развесить и вручить немало.

«Вестники» – это операторы, фотографы, SMM-щики, репортеры. Именно, благодаря этой команде – можно будет узнавать о происходящем практически в режиме реального времени. Ищите по хэштегам #Русь16, #РусьЗаповедная и #rus\_bstu.

Задача участников – пройти три соревновательных исторических блока, найти для себя смыслы в каждом из них, понять и прочувствовать связь времен. «...прошедшее входит в настоящее, а будущее как бы предугадывается настоящим, соединённым с прошедшим», – эти слова академика Лихачева переключаются с задачами, стоящими

перед участниками. Из всех испытаний, соревнований, мастер-классов и лекций команды должны вывести свое понимание национальной идеи России. Сформулировать и презентовать свою, молодежную концепцию этой идеи.

Первый фестивальный день пройдет на летней базе санатория-профилактория «Технолог» в поселке Борисовка. Программа начнется с экскурсий и вводной лекции. Затем – торжественное открытие выездного историко-этнографического фестиваля «Заповедный лес», концерт и мастер-классы по народным ремеслам, семинары на образовательных площадках. Спортивно-патриотический клуб «Белогор» продолжит вечер своими традиционными, полюбившимися не только в Белгороде, но и за его пределами соревнованиями «Русская стенка». Завершат вечер русские народные игры, хороводы, чаепитие и песни у костра.

Второй день фестиваля назван «Время побеждать». Утро начнется со «Школы выживания и лидерства». В программе школы – военно-тактическое соревнование «Путь силы» и практический семинар по оказанию первой медицин-

ской помощи. Во второй половине дня, уже на территории БГТУ им. В.Г. Шухова, начнется работа над проектами молодежной концепции национальной идеи России.

Третий день фестиваля позволит участникам увидеть «Будущее России». С утра их ждет игра-квест «Университет будущего». После обеда на АСК «Ви́раж» пройдет турнир по картингу «Скорость». Затем начнется интерактивный мастер-класс «Ночь дизайна» в Центре инноваций и дизайна.

А еще на главной университетской площади каждый вечер будут появляться странные затейливые фигуры, символы каждой команды. Они будут продвигаться к центру площади. Так будет наглядно представлена диаграмма успеха.

День четвертый фестиваля по календарю совпадает с Днем России. 12 июня участники начнут с презентации проектов: команды представят экспертному совету свои концепции национальной идеи России. Пройдет это в зале заседаний ученого совета Центра высоких технологий. В 18:00- запланировано начало кульминационного мероприятия фестиваля, общегородского праздника на площади БГТУ им. В.Г.Шухова. Участники и гости фестиваля увидят исторические реконструкции, смогут войти в узорный хоровод, поиграть в народные и спортивные игры. А после торжественной церемонии награждения победителей состоится концерт фолк-группы «Емеля и братья», и праздничный салют.



# Отдых в заповедном лесу



**Излюбленное место отдыха шуховцев - летняя оздоровительная база отдыха санатория профилактория «Технолог» расположена в живописном месте Борисовского района. Построенная еще в 70-е годы прошлого века, в последнее время она пережила, в полном смысле слова, второе рождение.**

По словам заведующего кафедрой архитектурных конструкций, к.т.н., проф. И. А. Дегтева: «Территория базы значительно преобразилась, и кардинальные изменения будут продолжаться в соответствии с разработанным генеральным планом. Построен новый комфортабельный двухэтажный корпус на сорок человек, с удобствами и душевыми кабинками в каждом номере и небольшими кухоньками. Это позволит принимать отдыхающих не только летом, но и в зимний период. Глобально изменилось здание столовой, в которой теперь одновременно могут пообедать 120 человек. Причем, не только расширилась территория обеденного зала, но и кухня. Появились летняя открытая площадка и уютный бар. Для того, чтобы все это успешно функционировало, построена водонапорная башня и современные очистные сооружения».

Значительные изменения произошли на пляже. Здесь появились новые навесы от солнца, скамейки, волейбольные и спортивные площадки. Современный облик при-

обрели тренажерные площадки территории самой базы. Многие сотрудники приезжают отдыхать вместе с детьми, для ребятяшек построены игровые площадки.

Вскоре будет построен административный корпус на 15 человек, где смогут проживать и работать сотрудники базы. Идет ремонт одноэтажных домиков, которые вскоре станут гораздо симпатичнее.

Уникальность нашей базы отдыха в том, что рядом находится Петровский лес, или «Лес на Ворскле» - одна из старейших, особо охраняемых природных территорий России. Его история уходит в глубокую древность. Вековая нагорная дубрава на реке Ворскле служила одной из частей Хотмыжского участка Белгородской оборонительной линии для защиты южных рубежей государства от татарских и ногайских набегов. К концу 17-го века на месте некогда засечных лесов был образован ряд заповедников, в том числе и «Лес на Ворскле». Почему же лес носит имя царя-реформатора? Широко известны многочисленные указы

Петра I об охране лесов. В водохранилищах не допускались не только рубка леса, но и выпас скота, для контроля за соблюдением закона учреждалась специальная лесная стража. Наказания за нарушения этих запретов были исключительно строги, вплоть до смертной казни. В 1705 году Борисовка с окрестными землями перешла во владение графа Б.П. Шереметева. Петр I никогда не посещал Борисовское имение своего сподвижника, но по традиции лес продолжал носить имя царя и сохранялся как заповедник.

В настоящее время заповедник «Белогорье» включает пять участков, два из которых расположены в Борисовском районе: «Лес на Ворскле» и «Острасьевы яры». В Борисовке на территории участка «Лес на Ворскле» расположена центральная усадьба заповедника. Здесь же создан экскурсионный экологический маршрут «Заповедная дубрава», традиционными экскурсионными объектами которого являются Музей природы, дендрарий и вековые дубы.

Наверняка, многие отдохнувшие на базе «Технолог» смогли побывать в заповеднике и оценить величие столетних дубов, разнообразие флоры и фауны. А теперь будет проложена особая тропа здоровья, которая соединит базу и заповед-

ник. Тропа пройдет вблизи Хотмыжска и церкви, расположенной в селе Красный Куток.

В этом году первыми посетителями базы станут участники студенческого фестиваля «Русь Заповедная: 2. Страна городов», которые смогут в полной мере насладиться комфортабельностью проживания и отдыха.

Отличная кухня. «Очень вкусно и порции огромные», - так отзывается практически каждый, кто отдыхал здесь. Тут можно найти занятие по душе: есть и библиотека, и мячи, и теннисные ракетки, и лодки, по вечерам кино и танцевальные вечера. Большое удовольствие получают и рыбаки, и любители «тихой охоты» за грибами-ягодами.

Несколько лет подряд здесь проводятся областные школы студенческого актива «Альтернатива», и тогда окрестности наполняются гомонным радостных голосов и молодым весельем.

*Для справки: Традиционно база отдыха санатория профилактория «Технолог» принимает четыре смены, первая выезжает 1 июля. Тур рассчитан на 12 дней. Чтобы получить путевку нужно обратиться в кабинет 226 главного корпуса.*

**Виктория Горяйнова**

# С любовью к Родине – с любовью к красоте

Музейно-выставочный комплекс БГТУ им. В.Г. Шухова по праву можно назвать визитной карточкой университета. Многочисленные гости: представители зарубежных государств, маститые ученые, высокопоставленные чиновники, партнеры-производственники, студенты, школьники – десятки посетителей с удовольствием знакомятся в залах МВК с его экспонатами. А за всем этим стоит кропотливый труд коллектива комплекса во главе с Т.Л. Коноревой. И сотрудницам МВК удается заставить зрителей удивиться и восхититься. Напомним читателям о нескольких последних выставках весны.



**Простота как синоним таланта** Выпускница нашего вуза, художница Людмила Киселева - желанный гость МВК. Впервые ее картины экспонировались в вузе в 2006 году, уже тогда среди работ других мастеров они выделялись простотой исполнения, точностью каждого мазка, глубокой проникновенностью. И вот новая встреча с творчеством мастера «Вдохновенно и просто пишу».

На полотнах - скромные букеты ромашек и кисти сирени, горсть ягод красной смородины, раскатившиеся по столу пунцовые гранаты, миска свежесобранных слив, домашняя утварь... Обыденные вещи, а волнуют, заставляют остановиться, задуматься.

В творчестве Мирры Киселевой (под таким псевдонимом творит художница), каждый может найти то, что близко, что волнует и тревожит, умиротворяет или вызывает улыбку. Чистая и светлая душа художницы - в ее замечательных «прозрачных» пейзажах. Есть у нее и «прогрустное» и «про смешное». Сколько иронии и озорства в «кошачьем цикле»!

– Хорошо, что мы познакомились с картинами столь разнопла-

нового художника, работающего в различных жанрах и техниках. Студентам есть чему поучиться, - так отозвался о выставке доцент кафедры технологии машиностроения Ю.М. Калинин.

Людмила Аркадьевна охотно делится секретами творчества с молодыми, вот и в тот раз провела мастер-класс по работе с акварелью для студентов и всех желающих.

## **Всё, что написано душой"**

В очередной раз представил свои работы директор института технологического оборудования и машиностроения, д.т.н., проф. В.С. Богданов.

Ректор БГТУ им. В.Г. Шухова, д.э.н., проф. С.Н. Глаголев, посетив его выставку «Всё, что написано душой», отметил многогранный талант автора, умение видеть красоту в технике, в людях, в окружающем мире.

На картинах Василия Степановича - серебристый иней на зимних деревьях и весеннее половодье, утомленные июльской жарой луга, яркие краски деревенской осени. Каждая его работа — объяснение в любви родному краю.



Любить родную землю, видеть всю прелесть в ее неброской красоте, а если нужно, то и стать на ее защиту – это и есть Патриотизм в самом высоком смысле слова.

## **Герои в жизни и на экране**

В конце апреля в МВК открылась выставка «Прошли дорогами войны актеры лучшие страны», посвященная Году российского кино и 71-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне.

Юрий Никулин, Анатолий Папанов, Владимир Басов, Зиновий Гердт, Владимир Этуш, Алексей Смирнов, Элина Быстрицкая, Михаил Пуговкин, Иннокентий Смоктуновский – не только легенды российского кино, любимые многими артисты, но и участники войны.

Цель, которую поставили перед собой организаторы выставки - рассказать студентам о нелегкой судьбе представителей старшего поколения, показать на их примере – силу духа русского народа. Во многом благодаря пережитому в юности, сформировался потрясающий яркий талант актёров их самобытность, нравственный стержень.

Большую работу по подготовке проекта провела заместитель директора МВК Е.П. Красовская. В течение нескольких месяцев Елена Павловна изучала биографии актеров, перечитала десятки книг, пересмотрела десятки кинолент, тысячи снимков. И всё для того, чтобы в лаконичной и зрелищной форме представить характер героев, их непростой жизненный путь. Посетившие выставку накануне Дня Победы ветераны войны и Вооруженных сил, дали высокую оценку и идее, и тому, насколько точно и ёмко она реализована.

Нужно сказать, что экспозиция имела такой успех, что было принято решение, передать ее в дар музею-диораме, чтобы с ней могли познакомиться большее количество людей.

*Виктория Горайнова*



# Зодчий – это вечное ремесло



Нельзя не согласиться с тем, что архитектурный облик города, да и любого населенного пункта должен быть привлекательным. Ограждающие конструкции зданий и сооружений – прочными и надежными. Условия проживания – комфортными. А дизайн фасадов зданий и внутренних интерьеров помещений – жизнеутверждающим. В решение названных и многих других задач на региональном, да и федеральном уровне вносит весомый вклад профессорско-преподавательский коллектив Архитектурно-строительного института. Причём, с непрерывным участием студентов и аспирантов учебного подразделения. Во многом, благодаря этому, БГТУ им. В.Г. Шухова по итогам проводимых рейтингов среди архитектурно-строительных вузов России на протяжении ряда лет занимает лидирующие позиции.

О достижениях, новых направлениях развития, планах коллектива АСИ рассказывает директор учебного подразделения, доктор технических наук, профессор В.А. Уваров.

**– Валерий Анатольевич, расскажите о задачах коллектива по обеспечению строительной отрасли квалифицированными кадрами, что, безусловно, является одной из важнейших составляющих успешного развития российской экономики.**

– Сразу скажу: в институте осуществляется подготовка специалистов по всем направлениям зодчества – архитектура и градостроительство, дизайн архитектурной среды, проектирование зданий, промышленное и гражданское строительство, городские кадастры и инженер-

ные изыскания, теплогоснабжение и вентиляция, экспертиза и управление недвижимостью и ряд других. Таким образом, охватывается весь спектр необходимых для строительной отрасли инженерных работников и руководящих кадров.

В институте на сегодняшний день сложилось оптимальное сочетание творческих и инженерно-технических специальностей. Архитекторы, проектировщики, дизайнеры параллельно с учёбой занимаются практическими разработками, а преподаватели и студенты инженерных кафедр – научно-исследовательскими.

Но давайте сразу оговоримся, что речь у нас пойдет только о части работ, которые выполнены за последнее время коллективом АСИ, поскольку в составе института 10 кафедр, а обучается около двух тысяч

студентов. О каждом коллективе и его вкладе в общее дело сложно рассказать даже вкратце.

**– А что Вы могли бы сказать о практическом участии коллектива в реализации областных проектов?**

– Сотрудники и студенты института участвуют абсолютно во всех проектах, для работы в которых нас приглашают. Иногда – это проходит на платной основе, но чаще помогаем безвозмездно. Зато, мы имеем возможность повышать профессиональные навыки и преподавателей, и студентов. Так, можно долго рассказывать о программах «Архитектор – на каждую улицу» и «Дизайн-коды улиц Белгорода». На постоянной основе выполняем разработку проектов благоустройства территорий общественных центров городских и сельских поселений, на которые

мы получили заказы уже от 20-ти районов Белгородской области. Участвуем в конкурсах «Въездной знак поселения» и др. В настоящее время мы принимаем активное участие в областной программе по разработке паспортов ландшафтного обустройства всех предприятий и организаций, включая бюджетные учреждения на территории региона. Кстати, паспорта на все объекты университета тоже разработаны, а некоторые из предложенных архитектурно-дизайнерских решений, уже применены на практике. Вспомните новый стиль Новогоднего оформления центральной площади университета, он взят из паспорта главного учебного корпуса. Площадка габионов между общежитием №1 и комбинатом питания тоже выполнена по разработке из паспорта. Так, что ждите обновлений на новых территориях университета. Этим у нас занимаются, так называемые «творческие» кафедры - «Архитектура и градостроительство», «Дизайн архитектурной среды», «Проектирование зданий» и студенческое проектно-конструкторское бюро.

Но и технические, инженерные кафедры ищут свою нишу в областных программах. Так, например, кафедра «Строи-



тельство и городское хозяйство» успешно осваивает пространство ЖКХ, которое, как известно, в настоящее время активно реформируется. Коллектив кафедры уже провел несколько семинаров для управляющих компаний и работников ЖКХ г. Белгорода, на очереди - аналогичные мероприятия в районных центрах.

Не уходят наши ученые и студенты от участия в программе индивидуального жилищного строительства. Здесь заслуживают внимания разработанные шуховцами серии проектов малоэтажных домов, целый ряд современных облегченных конструкций, а также новейших отделочных материалов. Разработаны и широко внедрены в практику строительства стеновые ограждения с эффективными утеплителями, конструкции облег-

ченных перекрытий коттеджей без использования кранового оборудования и т.д.

Ну и, конечно, нельзя не сказать об утвержденном 23 февраля 2016 г. Губернатором Белгородской области Е.С. Савченко «Плане мероприятий по комплексному развитию Белгородской агломерации на 2016-2025 годы». В этом плане за АСИ закреплено семь проектов и мероприятий, что говорит о высокой степени доверия региональных властей к нашим специалистам.

Хорошо, это областные и городские программы. Но ведь есть еще и предприятия, и частные лица. А у них имеется интерес к разработкам институтских ученых?

Безусловно, интерес немалый и постоянно растущий. Эти наши работы составляют наибольшую

часть общего объема внебюджетных средств по НИР. В их числе - работы по обследованию, усилению и реконструкции зданий и сооружений различного назначения, заказные проекты по повышению энергоэффективности, предложения по энергосбережению, консультации по такому актуальному направлению, как ландшафтный дизайн и многие другие.

**– И ещё один вопрос. Архитектурный облик нашего кампуса за последние годы коренным образом изменился и непременно вызывает всеобщее одобрение и высокую оценку многочисленных гостей университета. Сделать альма матер лучшей – разве это не стимул для шуховцев? Есть ли у вашего коллектива и студенческого сообщества новые задумки в плане благоустройства территории вуза?**

– Прежде всего, должен отметить, что многое, из воплощенного на территории университета за последние три года, придумано и спроектировано с участием студентов. Это - одно из условий современного учебного процесса: сочетание опыта преподавателя и креативности обучающихся. Плюс практическая направленность выполняемых учебных заданий. Именно поэтому мы с первого курса стараемся вовлечь и увлечь студента деятельностью, максимально приближенной к профессии.

Вы справедливо заметили, что архитектурно-дизайнерский облик нашего университета стал более современным. Он приобретает смысловую направленность, связанную со спецификой учебной и научной деятельности нашего вуза. Давайте сделаем так. Перечислять всего сделанного я не буду, но каждый из сотрудников и студентов может пройти по территории, напрячь немного память и сравнить, как было и как есть. Это, думаю, будет интересно.

А что касается проектных работ текущего дня, то это, конечно же, реконструкция базы отдыха университета в с. Дубино Борисовского района. Уверен, отдыхающие этим летом будут приятно удивлены. В разработке также находится проект смотровой площадки на город и территории, прилегающей к Центру высоких технологий, проектируется обустройство внутреннего двора главного учебного корпуса. Ведутся работы по созданию нового облика детской площадки по аллее Пушкина. Ну и, уж извините за банальность, думаю, скоро курильщики получат обновленную курилку на открытом воздухе, дай им Бог здоровья.

В общем, Архитектурно-строительный институт и работает, и учится в работе. Но впереди нам всем многое предстоит сделать, чтобы наш университет стал ещё краше.

*Интервью подготовил  
Евгений Состин*



# С новым болидом - к новым горизонтам!

За плечами у ребят уже немало достижений в различных инженерно-спортивных соревнованиях. Первый и единственный в своём роде на просторах Черноземья гоночный болид «формульного» типа с открытыми колёсами HYPERBOLOID 1 покорило немало сердец любителей скоростной езды! Но на этом проектировщики SHUKHOV RACING TEAM не остановились, нынешний год стал для команды стартовым в плане создания второго, более совершенного болида STINGRAY. И это не просто очередной проект, новый спорткар будет заметно лучше, совершеннее прежнего.

Корпус HYPERBOLOID 1 изготовлен методом ручного формования стеклопластика, его вес около двадцати килограммов, в то время как, корпус нового болида решено выполнить из карбонового волокна, которое значительно прочнее, да станет модель почти на четверть легче.

Бионическим прототипом дизайн-концепта гоночного болида STINGRAY является представитель подводного мира – скат. Пластика движений и очертания форм ската отразятся в новом дизайне гоночного автомобиля.

Сердцем нового болида станет проверенный временем мощный двигатель – Honda cbr 600rr.

Ни для кого не секрет, что в стенах БГТУ им. В.Г. Шухова существует настоящая инженерно-гоночная команда SHUKHOV RACING TEAM, принимающая участие в международном проекте Formula Student. Этот проект является поистине «кузницей инженеров» и студенческой версией «Formula 1».



С технической точки зрения вторая модель значительно совершеннее своей предшественницы. Благодаря новому поддону картера будет обеспечено снижение центра тяжести, автомобиль станет более устойчив на поворотах даже при движении по треку на самых высоких скоростях.

Еще одно существенное техническое новшество – объёмный резонансный наддув, благодаря которому будет обеспечена максимальная отдача двигателя на оборотах с максимальным крутящим моментом.

С 21 по 23 июля 2016 года SHUKHOV RACING TEAM впервые примет участие в зарубежном

этапе международного проекта Formula Student - Formula ATA 2016 в Италии.

Инженерно-гоночная команда SHUKHOV RACING TEAM вышла на новый уровень развития, благодаря незаменимым спонсорам и партнёрам: АО «Препрег-СКМ» предоставляет команде карбоновое волокно для второго болида, «АКС-Финанс» оказывает материальную поддержку команде для приобретения запчастей и комплектующих, ЗАО «Сокол-АТС» изготавливает целый набор деталей, на тренировочной базе АСК «Виращ» проходят тренировки пилотов команды и обкатка автомобиля.

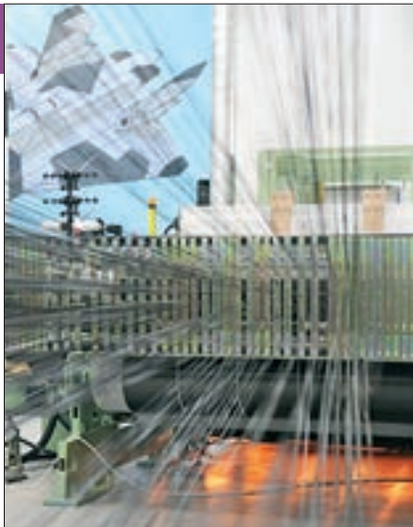
Команда выражает огромную благодарность всем, кто оказал и еще окажет болидовцам материальную, техническую, другую необходимую помощь и моральную поддержку!

*Виктория Амельченко, капитан SHUKHOV RACING TEAM, студентка АСИ, гр. АД-51*

## ОТ РЕДАКЦИИ

На днях стало известно, что инженерно-гоночная команда Shukhov Racing Team обрела генерального спонсора в лице проектной компании «Препрег-СКМ», которая в короткие сроки изготовила композитные материалы для корпуса нового болида STINGRAY. Надо сказать, что «Препрег-СКМ» — это проектная компания, образованная холдингом «Композит» вместе с ОАО «РОСНАНО» для производства тканей и препрегов, сопоставимых по характеристикам с мировыми аналогами для использования в строительстве, и целом ряде других отраслей.

Препреги — тканые структуры, пропитанные связующим, это полуфабрикаты для изготовления полимерных композиционных материалов, которые сегодня остро востребованы в самых разных отраслях промышленности: авиа и ракетостроении, автомобилестроении, энергетике, при производстве товаров народного потребления.



Всего в мире действует несколько промышленных установок по производству препрегов — в США, Китае и Евросоюзе. АО «Препрег-СКМ» также занимается производством мультиаксиальных тканей для нужд современного отечественного судостроения. Специально для обеспечения корпусными материалами отрасли на предпри-



ятии запущена установка для производства мультиаксиальных тканей из углеродного волокна.

Инженерно-гоночная команда Shukhov Racing Team благодарит АО «Препрег-СКМ» за оказанную поддержку и выражает уверенность в том, что наш новый болид покажет в Италии самые лучшие результаты!

# Отправились студенты в трудовое лето



**Официальные мероприятия предварил флеш-моб, который позволил представителям студенческих отрядов БГТУ им. В.Г. Шухова, НИУ БелГУ, БУКЭП, БГИИК, БГАУ им. В.Я. Горина и другим познакомиться друг с другом, пообщаться в неформальной обстановке, «посостязаться» в танцах и песнях.**

– В нынешнем году более полутора тысяч человек насчитывает армия студотрядовцев Белгородчины, – сказал в своём выступлении начальник штаба СО Андрей Ватулин. – Педагогические и сервисные отряды с первых июньских дней приступают к работе в детских оздоровительных лагерях Белгородской области, Краснодарского края и Крыма. Сводный отряд будет задействован на строительных объектах Белгородской области, часть бойцов – на Всероссийской студенческой стройке «Космодром "Восточный"». Отряды проводников готовы к работе по обслуживанию пассажиров в поездах дальнего следования АО «Федеральная пассажирская компания». Студенческие сельскохозяйственные отряды поработают в тепличных комплексах Белгородчины и примут участие в сборе урожая в Крыму. Студенческие экологические и профильные отряды будут

нести трудовую вахту на предприятиях г. Белгорода и нашего региона.

Поприветствовать собравшихся стройотрядовцев пришли представители областной и городской администраций, ректората БГТУ им. В.Г. Шухова, крупнейших предприятий-работодателей.

Напомним, что БГТУ им. В.Г. Шухова является лидером стройотрядовского движения, проректор по инновационным технологиям и трудоустройству выпускников БГТУ им. В.Г. Шухова, к.т.н., профессор С.А. Михайличенко подчеркнул: «Вы будете работать в других регионах страны и должны достойно представлять свою малую родину и свои вузы».

Найти новых друзей, получить жизненный и профессиональный опыт, хорошо заработать – всего этого от души желали выступающие бойцам студотрядов. Командир первого строительного отряда «Технолога», созданного в 70-е годы



прошлого века, В.Я. Сарана от всего сердца пожелал младшим коллегам получить «материальное и духовное удовлетворение от работы»: «Стройотряды учат коллективизму, дружбе и взаимопомощи», – подчеркнул Владимир Яковлевич.

Дмитрий Сагалович, Алексей Емельянов и Егор Булгаков исполнили песню собственного сочинения, конечно же, посвященную работе в стройотряде – «целине», где они делают столько важных и интересных дел. Ока-

зывается, ребятам плохо спится, они уже давно мечтают поработать вожатыми, проводниками, строителями... Уж очень им хочется приносить пользу людям, дарить улыбки детям, разносить пассажирам чай, строить новые дома, собирать урожай на полях. Наконец их мечта исполнится!

Всем представителям стройотрядов были вручены символические путевки на работу.

*Виктория Чайка*

## Аспирантура – третья ступень высшего образования

**Аспирантура - это система подготовки высококвалифицированных специалистов нового поколения, конкурентоспособных на рынке интеллектуального труда, обладающих навыками аналитической и исследовательской работы, востребованных новой экономикой, высокотехнологическим бизнесом, реальным сектором экономики региона, страны и международным рынком труда.**

В соответствии с новым Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ, который вступил в действие с 1 сентября 2013 года, аспирантура становится третьей ступенью высшего образования.

В настоящее время для того, чтобы войти в интеллектуальную элиту общества и способствовать устойчивому инновационному развитию, недостаточно просто получить высшее образование – необходимо иметь высокий уровень исследовательской подготовки, разбираться в вопросах организации научных исследований, методах коммерциализации технологий и знаний, освоить универсальные и иные компетенции. И, поэтому, аспирантура становится кузницей элитных кадров не только для высшей школы и науки, но и для производства.

Наш вуз рассматривает развитие аспирантуры как системы международной, практико-ориентированной подготовки кадров высшей квалификации. С этой целью вырабатывается модель аспирантуры как третьей ступени высшего образования с интеграцией в систему «образование – производство – рынок».

Программа аспирантуры разрабатывается и утверждается с привлечением специалистов кафедр университета и должна соответствовать ФГОСтам. Образовательная программа представляет собой комплект образовательных документов, в котором представлены, содержание программы аспирантуры, планируемые результаты, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин (модулей), программы практик, оценочные средства, методические материалы и другие компоненты.

Контроль качества освоения программ аспирантуры включает в себя: текущий контроль успеваемости (оценка хода освоения дисциплин (модулей) и прохождения практик); промежуточную аттестацию обучающихся (оценка промежуточных и окончательных результатов

обучения по дисциплинам (модулям), прохождения практик, выполнения научно-исследовательской работы); итоговую (государственную итоговую) аттестацию обучающихся.

Успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию выдается диплом об окончании аспирантуры, с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель исследователь» подтверждающий получение высшего образования по программе аспирантуры. Не прошедшим - выдается справка об обучении или о периоде обучения.

В БГТУ им. В.Г. Шухова – 15 направлений подготовки по 31 направленности.

Прием документов на обучение проводится с 20 июня 2016 г. по 19 августа 2016 г. включи-

тельно. После собеседования и подачи документов поступающие сдают следующие вступительные экзамены: специальную дисциплину, соответствующую направленности (профилю) программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – специальная дисциплина); философию; иностранный язык. Вступительные испытания начинаются 1 сентября 2016 г. и завершаются 11 сентября 2016 г.

Поступающие в аспирантуру БГТУ им. В.Г. Шухова могут предоставить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение: это может быть участие в научно-практических конференциях, патенты на изобретения, публикации в научных сборниках, победы в олимпиадах и др.

**Виктория Горяйнова**

*По материалам, предоставленным начальником управления подготовки кадров высшей квалификации, к.т.н., доцент Ю.В. Фоменко*

### Объявляется прием в аспирантуру БГТУ им. В.Г. Шухова по следующим направлениям подготовки научно-педагогических кадров:

#### Направление подготовки

код	наименование
*03.06.01	Физика и астрономия
*04.06.01	Химические науки
*05.06.01	Науки о земле
07.06.01	Архитектура
08.06.01	Техника и технологии строительства
09.06.01	Информатика и вычислительная техника
13.06.01	Электро- и теплотехника
15.06.01	Машиностроение
18.06.01	Химические технологии
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии
*20.06.01	Техносферная безопасность
*27.06.01	Управление в технических системах
*38.06.01	Экономика
*39.06.01	Социологические науки
*47.06.01	Философия, этика и религиоведение

#### Примечание:

\*Прием осуществляется только по договорам об оказании платных образовательных услуг.  
 Прием документов будет осуществляться с 20 июня 2016 г. по 19 августа 2016 г. в комнате 327 (главный учебный корпус) с 11 00 до 16 00 (перерыв с 13 00 до 14 00, выходные – суббота и воскресенье). Дополнительную информацию, правила приема на обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре БГТУ им. В.Г. Шухова можно получить: Адрес: 308012, г. Белгород, ул. Костюкова, 46 (комната 327 главного учебного корпуса); Телефон: (4722) 55-95-78; E-Mail: aspirantura-bgtu@yandex.ru; Интернет: <http://www.bstu.ru/> (Наука/Подготовка кадров высшей квалификации/Отдел аспирантуры/Поступающим).

## Вкладывайте средства в образование, это ликвидно

В БГУ им. В.Г. Шухова при организационной поддержке кафедры информационных технологий состоялась конференция DigitalApril. С лекциями выступили московские топовые спикеры, успешные профессионалы IT-сферы. Корреспонденты «Студлайф» пообщались с некоторыми из них, видеозаписи всех интервью можно найти на нашем сайте. А в газете «Технолог» мы предлагаем своим читателям самое интересное из разговора с Дмитрием Сидориным, директором «Сидорин Lab», специалистом по продвижению и антикризисным коммуникациям.

Главное – это правильная организация работы мозга. Науки постоянно движутся вперёд, развиваются, каждый год в жизни человека появляются всё новые и новые направления деятельности. И успех больше вероятен у тех, у кого есть желание познавать новые миры и постоянное желание учиться. Начиная со школьной скамьи, я каждый день находил время, чтобы читать новые и новые книги. Я читал их одну за другой. И мне всё было интересно, тем более, тогда мы еще не знали Интернета. Мы жили, на первый взгляд, легко, смеялись, ездили на занятия в электричках, где я порою даже засыпал в дороге от избытка информации и эмоций. А потом я неожиданно ловил себя на мысли, что еще мало знаю о нашем большом мире. Вспоминались великие люди, которые часто говорили, что всегда учились и учились, постигая секреты науки и практики. Спустя десятилетия, услышал это от продвинутых топ-менеджеров, которые повторяли везде и всюду – учитеcь. Если кризис – вкладывайте средства в образование, это ликвидно.

И я сегодня не жалею, что, учась, основательно вкалывал, чтобы спустя годы взяться за дело, как говорят, с умом, чтобы решить, какой стартап открыть и так далее. И то, что мозг научился работать, это главное. Так, что



учитеcь. Рано вставайте и рано ложитесь спать.

Расскажу такой случай. Мой знакомый звонит менеджеру холдинга «Газпром» и спрашивает: «Когда я могу с Вами встретиться?» Тот отвечает: «В семь часов, после тенниса». «В семь вечера?» – спрашиваю. «Нет, в семь утра». Так сейчас многие деловые люди живут.

Конечно, для кого-то это непонятно, фантастика. Некоторые думают: «Да, ладно, до десяти утра можно поспать». Только они забывают, что уходит время, уходит жизнь.

Надо учиться, рано вставать и заниматься спортом. И еще – если вы не сумеете воспи-

тать в себе железную дисциплину, то не видать вам никаких успехов. И спорт здесь – самое лучшее для укрепления силы воли.

Есть такие вузы, где у студентов в шесть утра – переключка. Потом для всех – физзарядка. Потом занятия, с девяти до шести вечера, а потом – еще дела и дела. Вот таких, истинно работающих студентов можно сразу брать на работу.

Спорт в воспитании себя, пожалуй, ключевое звено. Устал от науки, от других дел, смени вид деятельности, найди минут пятнадцать и отожмись раз двадцать-тридцать. Или сделай полсотни приседаний. Можно и на одной ноге. А если выкроил чуть больше времени, выйди на улицу и пробегись, со временем даже можно марафон себе позволить. Запомнились мне слова одного знакомого спортсмена: «Хочешь узнать, что такое бег, преодолей милю, хочешь прожить другую жизнь, беги марафон».

Словом, бросьте себе вызов. Это намного лучше, чем, если вызов в виде болезни бросит вам судьба. И надо будет этот вызов принять. Проще сейчас себя проверить: сможешь бежать марафон – беги. Ведь жизнь – это тоже марафон.

Беседовала Анна Ушакова,  
текст подготовил Евгений Состин

### Объявление

В соответствии с Положением о докторантуре, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. № 267 в БГУ им. В.Г. Шухова объявляется проведение конкурсного отбора для поступления в докторантуру по специальностям указанным на сайте БГУ им. В.Г. Шухова. Условия приема и требования указаны на сайте БГУ им. В.Г. Шухова:

<http://www.bstu.ru> – (Раздел «Наука»/«Отдел докторантуры»)



# «Наш дом – Планета Земля»

В настоящее время в БГТУ им. В.Г. Шухова обучается около полутора тысяч студентов из 50 стран мира. Прежде чем приступить к профессиональному обучению, все они осваивают русский язык на подготовительном факультете для иностранных граждан. Здесь они знакомятся с российскими обычаями и традициями. Недавно в БГТУ им. В.Г. Шухова завершился X Международный студенческий фестиваль «Наш дом – планета Земля», в котором приняли участие сотни ребят из вузов Белгорода. Фестиваль состоял из нескольких этапов и включал научную конференцию, предметные олимпиады, конкурс детского рисунка «Люди мира – глазами детей», выставку национальных культур, концертную программу.



## Олимпиады

В двухэтапной олимпиаде по русскому языку приняли участие более пятидесяти человек из НИУ БелГУ, БГАУ им. В.Я. Горина, БГИИиК, БГТУ им. В.Г. Шухова. В рамках лингвострановедческого тура студенты ответили на 50 вопросов, касающихся быта, культуры, государственного устройства, особенностей использования тех или иных выражений русского языка, значения слов и т. д. Если для россиянина в этом нет особой проблемы, то для тех, кто всего год проживает в России – это не простое испытание. Второй этап заключался в написании небольшого эссе о том, насколько важно быть добрым, внимательным, отзывчивым. Ребята успешно поработали, пересказали сюжет видеостории, высказывали собственное мнение о проблеме, которая понятна и близка всем людям, вне зависимости от национальности и вероисповедания. По оценке жюри практически все справились с поставленной задачей.

Двадцать пять слушателей подготовительных факультетов приняли участие в олимпиаде по математике и почти столько же в олимпиаде по физике. Несмотря на то, что на выполнение программы отводилось два с половиной часа, нашлись слушатели, которые справились с заданиями досрочно. И на этот раз действовало правило: все, кто набрал по итогам олим-

пиады 75 и более баллов, решением жюри и руководства факультета будут освобождены от экзаменов по физике и математике, которые слушателям ПФИ предстоит сдавать в числе других испытаний в рамках курсовой программы.

## «Люди мира – глазами детей»

Экспозиция под таким названием открылась 13 апреля в выставочном зале МВК университета. На ней были представлены творческие работы юных белгородцев: рисунки, произведения декоративно-прикладного творчества. В представлении ребят земляне разного цвета кожи живут, дружно взявшись за руки. И между ними царят взаимопонимание и согласие. Самыми



активными участниками проекта стали давние друзья ПФИ – воспитанники детского сада №5 г. Белгорода. Они часто бывают у вузовцев в гостях. Вместе с ними поют, танцуют, занимаются спортом. Кроме того, свои творческие работы представили школьники, имеющие проблемы со здоровьем.

Обучающаяся на ПФИ Акинтонова Ибукун призналась, что восхищена работами ребят. Высоко оценило работы и жюри, в состав которого вошли декан ПФИ Е.Н. Легочкина, директор МВК Т.Л. Конорева, ассистент кафедры дизайна архитектурной среды Т.А. Костромина, студент IV курса АСИ

Симау Калулу Альбино, студент III курса Махмуд Ханани, а также многочисленные посетители выставки. Специально для этого в МВК было организовано зрительское голосование.

## Мысль. Слово. Дело

В последние годы все чаще звучит мысль, что в наше время утрачено искусство красноречия или, говоря научно, риторика. Чтобы внести свою лепту в решение этой задачи, кафедра русского языка организовала конкурс ораторского мастерства «Мысль. Слово. Дело». Перед участниками стояла задача подготовить публичное выступление на тему «Самая актуальная проблема современности...» Каждый из двенадцати выступавших обозначил проблему самостоятельно. Дарья Ярошевич уверена, что это – «образование». Марина Рудых – «взаимопонимание», а точнее, его отсутствие, а Алина Бычкова – «социальные сети». Роман Захаров рассуждал о толерантности, а Анатолия Попова волнует «проблема нехватки природных ресурсов», Анастасию Морозову «проблемы общества потребления», Елизавету Григорьеву «социальное неравенство», Сюзанну Бахчагюлян – «экологические проблемы человечества». Софья Делян – обозначила главную проблему коротко – «человек», а Нигуейра



Кавалканте Франсишку Региш – «терроризм».

Жюри оценивало содержательность выступления, актуальность, логичность, последовательность, доказательность, использование цитат. Немаловажным фактором при оценке докладчиков стали правильность и техника речи (выразительность и эмоциональность). Члены жюри не только ставили оценки, но и давали рекомендации, учитывая которые, можно добиться большего успеха.

Слушатели также могли отдать свой голос за самого убедительного оратора. Больше всего голосов и приз зрительских симпатий получил Нигуейра Кавалканте Франсишку Региш. Первое место досталось Анатолию Попову, второе – Алине Бычковой, а третье – Светлане Золотаревой.

### Международная конференция

20 апреля прошла международная студенческая конференция «Молодежь планеты – интеллек-



туальный потенциал XXI века». Был рассмотрен широкий спектр тем – от финансов до медицины. Так, представитель НИУ БелГУ Витери Монкайо Андрес Эстебан (Эквадор) рассказал о поражении глаз - птеригиуме. Оно возникает чаще всего у людей старшего возраста от сильного солнечного излучения. Докладчику хотелось не только найти оптимальный способ лечения заболевания, но и разработать эффективную профилактику. Студент АСИ БГТУ им. В.Г. Шухова Сяо Вэньсюй (Китай) представил результаты своих исследований в области перспектив развития высотного строительства. Небоскребы, как отметил юноша, становятся неотъемлемой частью крупных городов. Перед строителями стоит задача максимально обезопасить высотки от разрушения в результате землетрясения. Обучающийся на ПФИ Хамдан

Мохаммад (Сирия) рассказал о финансовом кредите – его достоинствах, недостатках. Юноша напомнил, что приехал из страны, где идет война. И поблагодарил российский народ за оказываемую помощь в борьбе с терроризмом. Приз зрительских симпатий достался представителю НИУ БелГУ Витери Монкайо (Эквадор).

### Национальный колорит

И вот, 12 мая, прозвучали завершающие аккорды фестиваля – зашумела яркая, разноголосая, как ярмарка, выставка национальных культур народов мира. Глаза разбегались от разнообразия и красоты экзотических экспонатов. Ребята, подготовившие экспозиции, старались как можно больше рассказать о своей родине, ее природе, культуре, государственном устройстве, религии, показать ее достопримечательности. Флаги и карты, денежные купюры, украшения, миниатюрные скульптуры... Сербские куклы в народ-



ных костюмах, чеканка из арабских стран, разнообразные музыкальные инструменты: барабаны, маракасы – все это привлекало внимание посетителей.

Представители разных стран старались не только рассказать и показать все самое лучшее, но и угостить «вкусненьким». Богатство национальных блюд удивляло и восхищало: невозможно было даже предположить разнообразие рецептов приготовления плова, выпечки, сладостей. Настоящее кулинарное путешествие. Участники ходили в «гости» друг к другу, брали на вооружение идеи. И конечно, выставочный зал стал площадкой для песен и плясок.

Постепенно все переместились в концертный зал СДК, где в торжественной обстановке прошло вручение наград победителям и при-

зерам всех этапов фестиваля: среди награжденных – студенты подготовительного факультета, школьники и, даже детсадовцы, которые приняли участие в конкурсе рисунка.

«По одежке встречают» – это выражение в ходе концертной программы получило совершенно новый смысл. Организаторы провели настоящее дефиле, в ходе которого иностранные студенты показали, как одеваются у них на родине. Очаровательные девушки из Йемена в черных, расшитых серебром костюмах, яркая, как красный огонек, китайка, сербиянка в украшенном вышивкой славянском костюме, студенты из Судана в белоснежных одеяниях и многие другие. К примеру, ангольские студенты продемонстрировали вполне современные костюмы.

Ничто так не выражает характер народа, как его танцы. То темпераментные, как у жителей африканского континента, то со скупыми движениями, как у китайцев, то русские разуда-



лые пляски. И песни тоже разные, но все они о любви: к своей стране, к матери, к красивой девушке...

Рядом со студентами всегда были сотрудники ПФИ, которые подсказывали, как лучше оформить выставочные стенды, репетировали концертные номера, а некоторые даже надели национальные костюмы.

Главная цель – развитие толерантности и взаимопонимания между народами, думается, была достигнута. Об этом говорит атмосфера взаимопонимания и тепла, царившая на празднике.

*Многочисленные события фестиваля освещали сотрудники управления по связям с общественностью Евгений Состин, Ирина Доронкина, Виктория Горяйнова*

## НАШИ В МАРОККО

Коллектив «Лаборатория танца Ирины Яцковской» БГТУ им. В.Г. Шухова и солистка вокальной группы «Факультет» Инна Климова с 25 по 29 мая находились в городе Агадире (Марокко) на Международном фестивале искусств и культуры FIAC.

Фестиваль представляет собой грандиозное фольклорное представление, во время которого проходит огромное количество самых разнообразных выступлений фольклорных трупп из Африки, Португалии, Испании, Италии, России и других стран.

Восемь белгородских посланников русской культуры представили яркую программу народного творчества. Гости фестиваля смогли оценить «Калинку», «Субботею», «Как по горкам». наших студентов принимали бурными аплодисментами, а это значит – русскую культуру любят и ценят не только в европейских странах. Несколько дней напряженного труда, по 2-3 концерта в день, репетиции, переезды в различные места Агадира (школы, университеты), и ни одного выступления без восторженных криков «Браво». А потом закулисная жизнь – фото со зрителями, интервью и выступления перед местными радио- и тележурналистами. Ребята говорят: «Мы чувствовали себя настоящими звездами. В такой далекой, интересной и многогранной стране нам оказали замечательный теплый и дружелюбный прием!».

Артисты «Лаборатории танца» благодарят ректорат БГТУ им. В.Г. Шухова, организаторов фестиваля в Марокко и особенно доктора Алахама Ясера за помощь в этом незабываемом гастрольном туре.

Собинформ



**8 июня в БГТУ им. В.Г. Шухова состоится торжественное открытие сербского ресурсного центра.**

В церемонии примут участие Чрезвычайный полномочный посол Республики Сербии в Российской Федерации, доктор Славенко Терзич и второй секретарь посольства госпожа Снежана Павлович. В рамках проведения ученого совета уни-

## СЕРБСКИЙ ЦЕНТР

верситета Славенко Терзичу будет вручен диплом Почетного профессора БГТУ им. В.Г. Шухова, а затем, по традиции, он прочтет лекцию «История и перспективы развития российско-сербского сотрудничества». В ходе встречи с ректором университета, д.т.н, проф. С.Н. Глаголевым будет подписан договор о сотрудничестве. Запланирована высадка деревьев на Аллее дружбы. Центральным событием станет открытие Сербского ресурсного центра.

На Белгородчине свыше пятнадцати лет развивается тесное взаимодействие с различными городами Сербии. К примеру, Ниш является городом побратимом нашего областного центра. Сотрудничество проходит по самым различным направлениям: и в искусстве, и в про-

мышленности, но бесспорно, что в области образования оно движется семимильными шагами. БГТУ им. В.Г. Шухова в этом процессе играет немаловажную роль. Ежегодно десятки белгородских студентов проходят стажировку в братской славянской стране. Столько же молодых сербов приезжает в языковые школы – учить русский, а затем многие возвращаются на стажировку. Реализуется и обмен преподавателями.

Руководит этим процессом настоящий энтузиаст своего дела - Виктория Ряпухина. Она же приглашает в Белгород деятелей культуры, организует встречные пленеры, и даже перевела пьесу с сербского на русский – ее недавно поставил БГАДТ им. Щепкина.

По ее инициативе создается

сербский ресурсный центр на территории университета.

В центре будут проводиться мероприятия, знакомящие с историей, культурой, бытом сербского народа. Студенты и преподаватели смогут принять участие в вечерах дружбы, выставках, концертах. Здесь будут экспонироваться работы художников, которые участвуют в пленерах на территории Сербии. Уже собран богатый предметный ряд, который украсит интерьер помещения: куклы в национальных костюмах, произведения декоративно-прикладного искусства, предметы быта, книги для библиотеки.

По замыслу организаторов центр станет площадкой изучения сербского языка и культуры.

Виктория Горяйнова



## О КНИГЕ «ЧТО ПРИДУМАЛ ШУХОВ» И ЕЕ АВТОРЕ

«народного финансирования». Наш вуз год назад финансово поддержал выход книги, и вот, наконец-то издание появилось в университетской библиотеке.

Шухов - гений? Безусловно! Обо всех его изобретениях рассказано в новой интересной книге «Что придумал Шухов», выпущенной издательством «АРТ-Волхонка». Книга издана на краудфандинговой платформе, то есть на основе

В марте 2016 года студенческое телевидение «СтудЛайф» побывало на презентации книги «Что придумал Шухов» в Центре Авангарда на Шаболовке, и ребята пригласили автора на фестиваль «Русь Заповедная». Историк инженерии, экскурсовод, автор проекта «Москва

глазами инженера», автор книги «Что придумал Шухов» Айрат Багаутдинов примет участие в проекте «Русь Заповедная 2: Страна городов» в качестве лектора. В своей лекции «Роль инженерного творчества в развитии России» Айрат расскажет о самых главных изобретениях Владимира Шухова и других выдающихся российских инженеров, о том, как мыслить инженером, о том, как мыслить по-шуховски – креативно, масштабно, инновационно.

В эти дни Айрат Багаутдинов, который является популяризатором инженерного творчества, проведет мастер классы для учащихся Шуховского лицея Белгорода и грайворонской школы, также носящей имя великого инженера. Школьники «шуховских» школ соберут из реек шуховскую башню, узнают малоизвестные факты о великом русском инженере и смогут получить в подарок книгу «Что придумал Шухов».

*Ольга Арчибасова*



## ИЛЛЮЗИЯ ВРЕМЕНИ ПРОФЕССОРА ЮРЬЕВА

сор теоретической физики Клаус Кифер считает, что «время» выпадает из уравнений квантовой теории, а это значит, что его там просто нет.

Вышла в свет монография на английском языке профессора кафедры теоретической механики и сопротивления материалов, доктора технических наук А.Г. Юрьева «Иллюзия времени». В этой книге Александр Гаврилович открывается перед читателями совершенно с другой стороны: не только как именитый учёный, но и как истинный философ.

Из глубокой древности дошли до нас слова Аристотеля: «Среди неизвестного в окружающей нас природе самым неизвестным является время, ибо никто не знает, что такое время и как им управлять».

Проблема существования времени всегда волновала великих мыслителей. Для Ньютона «время» было дано Богом, Эйнштейн назвал «время» упрямой иллюзией и разъяснил, что время зависит от местонахождения наблюдателя в пространстве, его скорости движения, а также от гравитации. Современные учёные ищут возможность объяснить, как «время» возникло во Вселенной, они предполагают, что «время» не существует вне объектов и полей. Профес-

сор теоретической физики Клаус Кифер считает, что «время» выпадает из уравнений квантовой теории, а это значит, что его там просто нет. Увлеченность научными исследованиями в области мироздания появилась у Юрьева после распада СССР. Авсе потому, что в советские годы признавалась только материалистическая идеология, что не способствовало развитию науки в этом направлении. Чтение Библии и зарубежной научной классики привело Александра Гавриловича к мысли о фиктивности времени, необходимости замены его категорией вечности и, соответственно, кардинального изменения представления о нашем бытии. Так появилась первая книга – «Рубежи познания». А затем – «Иллюзия времени». Первое издание на русском языке вышло в 2014 году, второе – годом позже.

– Мы часто говорим о пространстве и времени как о двух категориях, которые не то, что бы соседствуют, а крепко связаны друг с другом. Например, Эйнштейн в своих теориях «приклеил» время к трехмерному пространству и получилась модель 3+1. В теории, которую предлагаю я, получается модель 4+0, то есть время исчезает, – рассказывает А.Г. Юрьев.

Таким образом, Вселенную можно рассматривать как четырехмерный

мир, который воспринимается нами в разрезе как трёхмерная Вселенная. По мнению Александра Гавриловича, четырехмерный мир есть бесконечное число моментов из жизни трёхмерного мира. Так, кинофильм, занимающий пространство киноплёнки, познаётся во времени при его демонстрации. Время как бы наматывается пёстрой лентой на катушку бытия, и все три временные фазы – прошлое, настоящее и будущее – соприкасаются.

– Я считаю, что Большой взрыв – это очередная выдумка. Вотя по своей профессии – строитель, и, прежде чем построить дом, я сначала делаю его чертежи, но ведь до чертежей у меня в голове должен быть план. Также создана и наша Вселенная. В четвёртом измерении находятся чертежи мира, всей вечности – то, что уже прошло, что есть, и что будет.

Каждое движение человеческого организма, каждое движение даже мельчайших частиц происходит по заранее предусмотренному плану. Мир спланирован Творцом, и мы выполняем в нём волю Всевышнего. Тем не менее, на нас накладывается определенные обязанности. Нам выделяется стезя в материальном мире, по которой мы проходим так называемую школу жизни. И как мы себя проявим, на чьей стороне будем – сил добра или зла

– зависит наша дальнейшая судьба. Конечно, человеку дана свобода воли, но не в материальном плане, – размышляет учёный. В своей монографии Александр Гаврилович приходит к выводу, что человеку дано познать только то, что ему позволяет Творец. Он сделал мир трехмерным, и мы не можем заглянуть в четвертое измерение, как бы ни старались. Хотя отдельным людям Бог всё-таки это позволяет, например, пророкам.

– Пророки заглядывают на 200 – 300 лет вперед. Именно их предсказания – один из факторов, который заставил меня взглянуть на мир по-иному. В Библии упоминаются имена правителей и полководцев, о которых люди тогда ещё не могли знать. Очень многое из предсказаний Нострадамуса сбылось. Это привело меня к мысли, что будущее – не тот день, который когда-то наступит, он – уже есть. События, которые произойдут много веков спустя, уже известны. А, значит, время – это иллюзия, его не существует, есть только вечность, – подводит итог профессор Юрьев.

«Иллюзия времени» нестандартная точка зрения на один из самых сложных вопросов мироздания: существует ли время? А соглашаться с ней или нет, решать вам.

*Оксана Полякова*

## Итоги спортивного года

**Финиширует очередной учебный год. Год новых внушительных побед шуховцев в различных видах спорта – и популярных, раскрученных, и еще только начинающих обретать сторонников среди вузовцев. О некоторых, из этой череды ярких достижений, мы предлагаем вам сегодня вспомнить.**



### «Го-о-ол!!!»

Сборная «Технолога» по мини-футболу (тренеры – В.В. Кравцов, В.Г. Дмитриенко) завоевала первое место в областной студенческой Универсиаде. Шуховцы уверенно выиграли все предварительные игры. Набранные шесть очков позволили нашим спортсменам выйти в финал и сразиться со сборной НИУ БелГУ, лидером второй подгруппы.

Встреча получилась захватывающей и зрелищной. В первом тайме шуховцы повели в счете, во втором увеличили отрыв от соперников. Однако потом, по мнению старшего тренера сборной В.В. Кравцова, видимо, немного подустали. Непросто же сражаться с без пяти минут профессионалами – представителями спортфака. Наши ребята стали допускать ошибки. И позволили сборной БелГУ сравнять счёт. Последовавшая затем серия

пенальти решила исход игры в пользу «Технолога».

В результате, вот уже четвертый год подряд лидером Универсиады стали футболисты «Технолога». На втором месте – НИУ БелГУ, на третьем – команда БелГАУ им. В.Я. Горина.

В числе лучших игроков названы шуховцы: Сергей Старовойтов, Роман Савченко и вратарь Александр Репин. Хотя, по словам профессора С.И. Крамского, трудно выделить кого-то из ребят. Выиграла вся команда.

После этой победы репутация сборной «Технолога» в среде профессионалов, думается, еще больше окрепла. И уже на чемпионате области соперники стали изначально относиться к шуховцам как к потенциальным лидерам.

Чемпионат проходил на протяжении нескольких месяцев. Его участниками стали одиннадцать сильнейших команд со всего региона. В ходе напряженнейшей борьбы в финал вышли «Городское такси» (Белгород) и «Технолог».

Счет в игре открыли шуховцы. И в дальнейшем они демонстрировали достойный уровень игры, не позволяя соперникам вырваться вперед. Итог встречи – 2:1. Сборная «Технолога» на 1-м месте, «Городское такси» - на втором, третьим стал «Зодиак» (Белгород). В число лучших игроков матча вошли Александр Репин, Илья Богатырев, Рафаэл Ферзелиев.

Победы на чемпионате области представители БГТУ им. В.Г. Шухова добились впервые.

### По воде – как по суше

Водное поло только начинает завоевывать поклонников среди вузовцев. Ведь бассейн с необходимыми техническими характеристиками появился на территории университета всего два года назад. Однако за это время в «Технологе» успели создать сборную ватерполистов. И в ее активе уже появились первые солидные завоевания.

Отличной школой для ребят являются товарищеские матчи. Конкуренцию студентам в ходе них составляют представители старшего поколения – из команды «Ветераны спорта». Это последователи здорового образа жизни, за плечами у которых – успешные карьеры по различным направлениям: от футбола до кикбоксинга. Но главное, в команде ветеранов – люди, чьи судьбы служат молодежи образцом для подражания.

Не так давно в вузе состоялся первый Кубок БГТУ им. В.Г. Шухова по водному поло, в котором приняли участие четыре белгородские команды: «Локомотив», «Фортуна», «Омега» и уже хорошо знакомые

в вузе «Ветераны спорта». А проводить матчи в качестве судей контрольного времени, секретарей, информаторов помогли студенты из вузовской сборной.

В итоге победили «Ветераны спорта», на втором месте – «Фортуна», на третьем – «Локомотив».

Награду заслужили и студенты, которые на «отлично» справились с доверенной им миссией. Но ребятам и их наставнику Сергею Дремову хотелось попробовать силы и в спортивной борьбе. Поэтому в бассейне №2 был организован еще и суперфинал Кубка. В нем сразились «Ветераны спорта» и сборная «Технолог-1».

Вначале студенты пропустили гол, однако, быстро собрались и повели в счете. Второй игровой отрезок складывался по тому же сценарию. «Ветераны» забили гол. Но студенты вновь сконцентрировались и стали увеличивать показания на табло. Вскоре стало очевидно, что «Ветераны» подустали. И тут игроки «Технолога» завершили разгром соперников. Так, что Кубок БГТУ им. В.Г. Шухова достался команде «Технолог-1».



Лучшими игроками признаны: студенты Иван Морин (нападающий) и Илья Гоков (вратарь), а также ветеран Константин Белосов (защитник).

### Рекорд, еще рекорд



В минувшем сезоне было установлено сразу несколько рекордов области по плаванию. И принадлежат они – студенту первого курса энергетического института «Технолога» Павлу Щеголеву.

Заниматься этим видом спорта Павел начал еще в раннем детстве по настоянию мамы. И очень скоро у мальчишки стало довольно неплохо получаться. Благо в родном Пашином городе – Курчатове были и хорошие бассейны, и талантливые тренеры.

Годы упорных занятий привели к весомым результатам, включению в престижные команды. А прошлым летом на Щеголева обратили внимание белгородские специалисты, пригласив его в сборную области. Тут выяснилось, что парень решил поступать в «Технолог». И вскоре Павел стал и шуховцем, и участником одной из сильнейших сборных ЦФО.

Участие Щеголева в чемпионате Белгородской области по плаванию подтвердило, что наставники в нем не ошиблись. Щеголев завоевал

первые места на дистанциях 100 и 200м брассом, получил «серебро» на 50м. Словом, стал одним из героев соревнований.

Но планку, как утверждает Павел, необходимо постоянно поднимать. А потому – тренировки и тренировки.

На чемпионате ЦФО в Подмоковье Щеголев в составе сборной поднялся на верхнюю ступень пьедестала почета по итогам эстафеты 4x100м. А еще установил новый рекорд на 50 м брассом – 28, 69 сек. (прежний равнялся 28, 81).

Наставник сборной Л.Н. Гудаков подбодрил юношу: «Не всё сразу. Главное, что ты движешься в правильном направлении!».

Успех позволил белгородцам пройти отбор на чемпионат страны. И на этих соревнованиях Щеголев вновь установил рекорд области. Даже два. На 50 м брассом – 28, 31 сек и на 200 м брассом – 2 мин. 17, 49 сек.

Что дальше? Поднять планку выше, разумеется! Сейчас Павел – мастер спорта. И очень хочет стать мастером спорта международного класса.

### Уверенность в себе

Последние дни 2015-го принесли студенту «Технолога», кикбоксеру Олегу Гугаеву долгожданную весть: ему присвоили почетное звание мастера спорта международного класса. Необходимые нормативы Олег выполнил в соревнованиях на Кубок мира. Провел три боя в

разделе лоу-кик. В двух одержал победу.

Наставники парня Ю.Н. Бескишков и О.Н. Утенин высоко оценили работу Олега. Отметили продемонстрированную воспитанником мастерскую технику ведения боя, безупречную тактику.

За последнее время Гугаев стал бронзовым призером чемпионата России. В составе сборной страны принял участие в международном турнире «Славянская битва», выиграв доверенный ему поединок. Выступил на всероссийском турнире, одержав победу во всех проведенных боях в разделе фулл-контакт и заняв в итоге первое место. Однако самокритичный Олег считает, что мог бы сделать гораздо больше. Именно это качество, по мнению заведующего кафедрой физического воспитания и спорта «Технолога» С.И. Крамского,



и станет для кикбоксеря стимулом для будущих побед.

Немалых успехов в кикбоксинге принёс минувший сезон и Анастасии Белюченко, студентке «Технолога». Недавно она была удостоена престижной национальной премии «Золотой пояс». Учредил награду Российский союз боевых искусств, который в свое время патронировал Президент РФ В.В. Путин. На протяжении вот уже десяти лет премия вручается лучшим бойцам. Настя получила её в номинации «Выдающийся спортивный результат». В минувшем году на мировом первенстве в Ирландии девушка стала лидером сразу в двух разделах программы: за композиции в жестком стиле с оружием и без него. И теперь является двукратной чемпионкой!

Перечисленные успехи – лишь малая часть достижений шуховцев. Можно было бы вспомнить и о втором месте Влада Чужинова в первенстве страны по марафону, и о победе Максима Кузубова на всероссийских студенческих соревнованиях по тяжелой атлетике. Однако назвать все попросту невозможно. Да и не только победы вдохновляют. Закалить свой характер, укрепить здоровье – вот задачи, которые ставят перед собой шуховцы.

Ирина Доронкина

С тех пор, как Александр Масляков сказал в эфире «Первого канала» слово «Белгород», началась новая эра для местных кавээнщиков и любителей этой игры. Два года мы неотрывно следили за игрой команды «Детективное агентство лунный свет», и вот в этом году ребята ушли из «вышки». Но большой КВН не остался без белгородцев – Сборная БГГУ им. В.Г. Шухова вышла в Первую лигу.

Сезон 2015/16 стал для команды технологического университета поистине прорывным! Первая значимая победа – титул чемпиона центральной Слобожанской лиги. Дальше – больше!

– Мы выиграли «Слобожанку» и получили право участвовать в Кубке чемпионов на фестивале в Сочи, а также продолжить сезон в одной из телевизионных лиг МС КВН. Честно говоря, у нас был расчёт – попасть в Международную лигу КВН в Минске. Но редакторы распорядились иначе – мы поднялись до Первой лиги, – отметил лидер шуховской команды Михаил Спирин.

Эта лига третья по старшинству после Высшей и Премьер-лиги. Она является телевизионной и транслируется на самарском канале

## «Технолог» в Первой лиге!



«Губерния», а её лучшие участники получают путёвку на «Первый канал».

Недавно в играх одной восьмой финала, проходивших в Тольятти, сборная БГТУ им. В.Г. Шухова обыграла сборные Армении и Крыма и вышла в четвертьфинал. Однако здесь удача отвернулась от шуховцев, с суммой в 7,1 балла белгородцы покинули Первую лигу КВН.

– Как показывает практика, не обязательно становиться чемпионом Первой лиги, чтобы

подняться ещё на один уровень. Например, команда «Чистые пруды», которая сегодня играет в «вышке», также дошла до четвертьфинала Первой лиги в прошлом году. Поэтому на следующий сезон мы ставим себе планку – добраться до Высшей лиги! – подчеркнул Михаил Спирин.

Подготовила Оксана Полякова

На снимке: кавээнщики «Технолога» – с наградами.



МИНИСТЕРСТВО СПОРТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



РОССИЙСКИЙ СТУДЕНЧЕСКИЙ  
СПОРТИВНЫЙ СОЮЗ



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ  
СПОРТИВНОГО РЕЗЕРВА



БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
им. В.Г. Шухова



2016  
ВСЕРОССИЙСКАЯ  
ЛЕТНЯЯ  
УНИВЕРСИАДА

# 8 - 20

ИЮНЯ ИЮЛЯ

08 ИЮНЯ - 13 ИЮНЯ • ГАНДБОЛ (БГТУ им. В.Г. Шухова)

20 ИЮНЯ - 26 ИЮНЯ • БОКС (БГТУ им. В.Г. Шухова)

20 ИЮНЯ - 22 ИЮНЯ • САМБО (БГТУ им. В.Г. Шухова)

24 ИЮНЯ - 27 ИЮНЯ • ТХЭКВОНДО (СДЮСШОР «Спартак»)

25 ИЮНЯ - 04 ИЮЛЯ • ВОЛЕЙБОЛ (мужчины) (УСК С. Хоркиной НИУ БелГУ)

25 ИЮНЯ - 04 ИЮЛЯ • ВОЛЕЙБОЛ (женщины) (БГТУ им. В.Г. Шухова)

08 ИЮЛЯ - 11 ИЮЛЯ • РЕГБИ (БГТУ им. В.Г. Шухова)

15 ИЮЛЯ - 20 ИЮЛЯ • ШАХМАТЫ (МКЦ НИУ БелГУ)

**ФИНАЛЬНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ г. БЕЛГОРОД**

УЧРЕДИТЕЛЬ: БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (БГТУ) им. В. Г. Шухова  
ИЗДАТЕЛЬ: БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (БГТУ) 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  
Ответственный секретарь: Евгений Состин  
Дизайн и верстка: Дмитрий Исаев  
Фото: Алина Шефиева, Георгий Саркисянц

Адрес редакции и издателя: Газета отпечатана в ООО «Константа» 308012, г. Белгород, ул. Костоюкова, 46.  
Главный корпус, к. 328  
Телефон/факс редакции: 54-12-12,  
E-mail: om@intbel.ru  
Распространяется бесплатно

Газета отпечатана в ООО «Константа» 308519, Белгородская обл., Белгородский р-н, п. Северный, ул. Березовая, 1/12  
Номер подписан в печать: по графику – 18.00 фактически – 18.00  
заказ № 26663  
Тираж 1000 экз.

12+