

Газета национального исследовательского университета

# САРАТОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Газета издаётся с 1934 года

№1 (2097) || Февраль-март || 2013 год



## ИННОВАЦИОННЫЙ КЛАСТЕР



3

СГУ, НПП «Контакт» и «Конверсия-СГУ» презентовали радио-электронный кластер

## ИНТЕРВЬЮ С НАЧАЛЬНИКОМ НИЧ



9

О.Е. Глухова рассказала о работе НИЧ СГУ и участии университета в научных программах

## ПРОГРАММА «УНИВЕРИЯ»



6

Молодёжный координационный центр СГУ подводит промежуточные итоги

## БОЛЬШИЕ ТАНЦЫ



15

В СГУ прошёл кастинг масштабного федерального шоу-конкурса



## «САМАЯ-САМАЯ» ИМЕНИННИЦА

В День российского студенчества четверокурсница ИИМО Татьяна Богданова выиграла конкурс на лучшую студентку по имени Татьяна

# Леонид Юрьевич Коссович: «Мы добились серьёзных результатов»

25 января на заседании Совета Учёных советов структурных подразделений университета ректор СГУ, профессор Л.Ю. Коссович представил делегатам отчёт о работе Национального исследовательского Саратовского государственного университета. Леонид Юрьевич отметил, что на этом заседании администрация вуза подводит итоги не только 2012 года, но и своей десятилетней работы. Газета «Саратовский университет» публикует фрагменты выступления Л.Ю. Коссовича.

Отчётный год оказался одним из самых успешных для Саратовского государственного университета. Сегодня можно уверенно говорить о высокой оценке нашей деятельности со стороны властных структур региона, Приволжского федерального округа, России. Достаточно назвать лишь несколько фактов.

В августе ректор выступил на заседании экспертного сообщества по вопросам развития предпринимательства при вузах и исследовательских центрах, которое провёл в Новосибирске Председатель Правительства Российской Федерации Д.А. Медведев. Стоит заметить, что наши предложения о базовых кафедрах на производственных предприятиях были приняты и сейчас включены в соответствующий раздел Ф3 «Об образовании».

Особое событие для всех нас – представление университета в Государственной Думе, где 11 декабря проходили Дни Саратовской области и выставка достижений региона. Впервые за всю историю СГУ был удостоен чести заявить о себе в парламенте страны.

В декабре ректор выступил с докладом об опыте университета по подготовке кадров для оборонно-промышленного комплекса на заседании Общественного совета, которое проводил Председатель Военно-промышленной комиссии при Правительстве Российской Федерации, заместитель Председателя Правительства РФ Д.О. Рогозин.

На заседании Совета ректоров вузов Приволжского федерального округа в декабре ректор выступил с докладом об опыте интеграции вузов.

1 сентября состоялась церемония подписания договора о сотрудничестве между Правительством Саратовской области и Саратовским государственным университетом.

За заслуги в развитии социальной, экономической и культурной сфер Саратовский государственный университет занесён на «Доску почёта» Саратовской области.

В 2012 году были опубликованы результаты Национального рейтинга университетов за 2011 год. Саратовский государственный университет занял 13-е место в общем списке российских вузов и 9-ю позицию в категории «Национальные исследовательские университеты».

## Реализация Программы развития НИУ СГУ

В 2012 году университет успешно завершил реализацию 3-го и 4-го этапов Программы развития НИУ СГУ без отставаний и отклонений от планов.

Разработаны 5 самостоятельных устанавливаемых стандартов, 10 основных образовательных программ бакалавриата, 10 основных образовательных программ магистратуры, 2 основных образовательных программы специалитета.

Укрепились позиции университета в научно-технологическом пространстве региона и страны, по заказу предприятий и организаций выполнялось свыше 50 масштабных проектов. Совокупный доход от реализованной НИУ и организа-

циями его инновационной инфраструктуры научно-технической продукции по ПНР НИУ составил 379,9 миллионов рублей.

Были обеспечены стажировки для 247 сотрудников НИУ СГУ в ведущих российских и зарубежных организациях 16 стран. Университет реализовал три программы корпоративных стажировок.

Было закуплено научное и лабораторное оборудование, проведены инженерно-технические работы на сумму свыше 430 миллионов рублей, осуществлено развитие информационных ресурсов в части приобретения учебников, подключения к электронно-библиотечным системам и полнотекстовым базам данных, модернизации компьютерных сетей университетских корпусов на сумму свыше 7 миллионов рублей.

## Модернизация образования

Существенным итогом прошедшего года стало создание Научно-методического совета по педагогическому образованию. Следует заметить, что уровень педагогического образования в университете остаётся стабильно высоким.

Вопросы модернизации образования становятся предметом постоянного обсуждения. В мае 2012 года прошла Всероссийская (с международным участием) научно-практическая конференция «Новые образовательные стандарты высшей школы: традиции и инновации».

Опыт СГУ по модернизации образования в Министерстве образования и науки РФ оценивается очень высоко. Вот почему Минобрнауки, Ассоциация классических университетов России и наш университет провели совещание-семинар для руководителей учреждений ВПО, СПО и НПО Приволжского федерального округа по вопросам, связанным с мониторингом эффективности внедрения федеральных государственных образовательных стандартов. На пленарном заседании присутствовало 450 человек, из них более 120 – гости из образовательных учреждений Приволжского федерального округа.

## Дистанционное образование

Одно из ведущих направлений деятельности университета – система дистанционного образования на платформе «Ipsilon», собственного уникального программного решения нашего университета. Сейчас в университете дистанционно обучаются студенты по 15 образовательным программам, находясь не только в Саратовской области, в России, но и за рубежом. На основе платформы «Ipsilon» также ведётся балльно-рейтинговая система оценивания результатов обучения студентов в магистратуре и реализуется проект по развитию инклюзивного образования на территории Саратовской области «Учимся жить вместе».

## Повышение квалификации

Статус базового вуза Минобрнауки по повышению квалификации научно-педагогических работников подведомственных министерству учреждений высшего профессионального образования в 2012 году был снова установлен за СГУ: с университетом заключили договоры на повышение квалификации специалистов 334 организации. Это в два раза больше, чем в 2011 году.

Одно из важнейших достижений университета в отчётном году – создание собственной системы повышения квалификации педагогических работников школ.

## Наука

Из множества ярких событий, связанных с научно-исследовательской деятельностью, отмечу лишь те, которые следуют под грифом «ВПЕРВЫЕ». В День науки в НИИМФ была официально открыта лаборатория «Метаматериалы», созданная благодаря победе СГУ в конкурсе на получение гранта Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих учёных.

Университет посетили участники XX Международного симпозиума «Наноструктуры: физика и технологии», прошедшего в Правительстве Саратовской области. Гостями университета стали: вице-президент РАН, лауреат Нобелевской премии 2000 года по физике Ж.И. Алфёров и директор Института радиотехники и электроники РАН Ю.В. Гуляев.

Введена в строй «чистая комната» в научно-производственном центре, размещённом в НПЦ «Контакт». Оборудование является одним из лучших в мире, а в России оборудования с такими возможностями пока больше нет. Впервые созданы уникальные приборы наноэлектроники, например миниатюрная радиочастотная идентификационная метка.

Впервые в рамках ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России на 2009–2013 годы» выиграно сразу три проекта на проведение научных исследований коллективами НОЦ.

В 2012 году университет участвовал в ряде зарубежных выставок, в рамках которых учёные получили медали за изобретения. Успешно на базе университета прошёл VII Саратовский салон изобретений, инноваций и инвестиций.

Активизировалась научная деятельность студентов, аспирантов и молодых учёных СГУ, в результате чего в конкурсе РФФИ «Мой первый грант» выигран 21 грант общим объёмом 7 миллионов 350 тысяч рублей, образовано Научное общество студентов и аспирантов СГУ.



Поставленные  
10 лет назад  
задачи выполнены

## Задача университета на 2013 год

Говоря о сегодняшнем положении дел в университете, я хотел бы использовать термин «устойчивое развитие». Наша задача – сохранить сбалансированность всех процессов: образование, наука, инновации, студенческое самоуправление и социальная защита, строительство новых и сохранение уже построенных объектов, престиж университета в российском и мировом образовательном пространстве, интенсивная деятельность по международной кооперации – и всё это в хорошо отлаженной системе под названием «Национальный исследовательский университет». Но не просто сохранить, а добиться существенного роста всех основных показателей. Необходимые условия для этого созданы, будем работать над созданием достаточных условий. Коллективу Национального исследовательского Саратовского государственного университета эта задача по силам!

## Инновации

Доходы от опытно-конструкторских работ в 2012 году составили 72 миллиона 900 тысяч рублей, что превысило плановое значение (показатели Программы развития НИУ) в 3 раза. Объёмы научно-исследовательских работ, выполненных по договорам, составили более 50 миллионов рублей, что превысило плановое значение в 2,5 раза.

В 2012 году к бухгалтерскому учёту в качестве нематериальных активов было принято 48 объектов интеллектуальной деятельности, что в 2 раза выше планового значения.

Впервые в прошедшем году малые инновационные предприятия (МИП) получили в результате своей деятельности прибыль, и впервые в 2012 году из их прибыли в СГУ перечислена сумма в размере 1 миллион рублей. В целом же доходы от деятельности МИП в 2012 году составили более 35 миллионов рублей.

В 2012 году в университете было создано 3 новых малых инновационных предприятия «Регион-Медиа С», «Наносорбент», «Спинполимер». В инновационной политике мы пошли по пути создания кластеров, когда объединяются усилия вуза, наших малых инновационных предприятий и крупных саратовских производств.

## Международная деятельность

Удалось существенно увеличить контингент иностранных граждан в университете. В этом году в СГУ появились представители таких стран, как Йемен, Пакистан.

Продолжаются и расширяются проекты с иностранными вузами. Так, в рамках двустороннего дого-

вора о стратегическом партнёрстве между Саратовским университетом и Университетом штата Колорадо осуществляется работа по проекту «Rural Institute». Продолжается сотрудничество с Университетом Вайоминга, научными, образовательными и социокультурными учреждениями Турецкой Республики. Укрепляются давние и возникают новые связи с вузами Франции и Германии.

## Финансы

Оптимизация штатного расписания, оценка высокого показателей университета Министерством образования и науки РФ позволили увеличить размер средней заработной платы профессорско-преподавательского состава с 24,6 тысяч рублей в 2011 году до 26,9 тысяч рублей в 2012 году.

На софинансирование проектов из внебюджетных средств было израсходовано около 95,5 миллионов рублей, что составляет 30% от доходов, полученных от платных и дополнительных образовательных услуг. На софинансирование проекта «Национальный исследовательский университет» было направлено 90 миллионов рублей.

2012 год оказался для нас не просто успешным, мы добились серьёзных результатов. И добился этого весь коллектив университета – преподаватели, сотрудники, администрация факультетов, институтов, университета. Всем вам хочется сегодня выразить огромную благодарность, пожелать сил, здоровья, успехов, дальнейших свершений во имя университета. Слова благодарности хочу адресовать и людям, которые постоянно поддерживают университет: Вячеславу Викторовичу Володину и Валерию Васильевичу Радаеву.

**Леонид КОССОВИЧ**

# Радиоэлектронный кластер: производственная цепочка

4 февраля состоялась презентация регионального радиоэлектронного кластера, созданного Национальным исследовательским СГУ имени Н.Г. Чернышевского совместно с ОАО «НПП "Контакт"» и малым инновационным предприятием «Конверсия-СГУ».

В мероприятии приняли участие Губернатор Саратовской области В.В. Радаев, главный федеральный инспектор аппарата полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе М.В. Алёшина, заместитель Председателя Саратовской областной Думы А.А. Сундеев, члены областного Правительства, ректор СГУ Л.Ю. Коссович, генеральный директор ОАО «НПП "Контакт"» В.В. Муллин и руководители других предприятий и организаций области.

Мероприятие началось с осмотра экспозиции готовых изделий предприятий-потребителей продукции кластера. Также были обсуждены результаты и перспективы совместной работы.

Ректор СГУ Леонид Юрьевич Коссович в приветственном слове дал краткую характеристику встречи: «Сегодня мы проводим первую из трёх запланированных

презентаций подобных структур. В своей работе мы остановились на клас-терном подходе: в данном случае в качестве производственной площадки было выбрано предприятие электронной промышленности "Контакт". Совместно с ним университет создал МИП "Конверсия-СГУ" и свою базовую кафедру микро- и наноэлектроники». Теперь разработки учёных могут внедряться в производство, а продукция на их основе — выпускаться в промышленных масштабах. Ректор отметил вклад и поддержку со стороны руководства области и НПП «Контакт»: работа проекта стала возможной благодаря реализации Программы развития НИУ СГУ и соглашению между Правительством Саратовской области и университетом.

О технической базе и об оснащении рассказал директор ОАО «НПП "Контакт"» Виктор Валентинович Муллин: «Здесь находится

уникальное оборудование, смонтирована одна из немногих в России "чистая комната". Это помещение высочайшего класса чистоты (вибро- и пылезащищённость — не более 1 пылинки на 1 литр воздуха), на сегодняшний день оборудование является одним из лучших в мире: всего таких установок в мире шесть. Директор предприятия подчеркнул, что при строительстве были учтены все требования и специалисты из Японии, увидев фундамент (для поглощения вибраций и точной работы он должен быть особым — «плавающим»), отметили, что такого высокого качества не встречали нигде. В.В. Муллин обратил внимание присутствующих на ещё одну особенность кластера: базовая кафедра микро- и наноэлектроники позволяет не только готовить специалистов для работы на производстве, но и создавать готовый продукт.

Проректор по научно-исследовательской работе СГУ Дмитрий Александрович Усанов подробно рассказал об уникальной разработке — миниатюрной радиочастотной идентификационной метке, которая имеет значительно меньшие размеры, чем аналогичные метки зарубежного производства. Это делает возможным скрытое расположение в объекте. Спектр использования меток очень широк — от торговли до системы оборонного и гражданского назначения: контроль и управление большими стадами животных; автоматизация



Заказчиками продукции уже сегодня являются такие предприятия, как: НИИИС (Н. Новгород), ЗАО «НПЦ "Алмаз-Фазотрон"», GVR Trade SA (Швейцария, Франция), «Пульсар» (Москва), НИИ микроприборов (Зеленоград), ОАО «НПП "Контакт"», ООО ЭПО «Сигнал» (Энгельс). В числе потенциальных заказчиков — ещё ряд российских и зарубежных предприятий.

складского хозяйства, пропускного режима, перевозок багажа и грузов; обнаружение автомобилей и осуществление мгновенного расчёта покупателей. Выступающий подчеркнул, что предприятия области могут выпускать метки и ридеры для них — это будет готовый продукт, не имеющий аналогов в мире.

Говоря о задачах на ближайшее время, директор НПП «Алмаз» Николай Александрович Бушуев поставил на первое место запуск массового производства и заключение ряда контрактов. Необходимость в представленных разработках подтвердил начальник Саратовской таможни, генерал-майор Сергей Александрович Овсянников.

В ходе презентации участники смогли увидеть помещения «чистой комнаты», базовой кафедры микро- и наноэлектроники, а также

обсудили планы по использованию полученных результатов на предприятиях области.

Подводя итоги встречи, В.В. Радаев подчеркнул, что созданное в короткие сроки уникальное предприятие, производящее необходимую продукцию для ряда саратовских заводов, сыграет важную роль в модернизации региональной промышленности. «Мы получаем сегодня законченный инновационный продукт, который в ближайшее время должен выйти в серийное производство. Данное направление радиоэлектроники в России практически не освоено, и для нас оно станет прорывным. Исполнительная власть готова поддерживать научную школу и производство для их дальнейшего успешного развития», — отметил глава региона.

**Марина САГАЛАЕВА**



## ИНФРАСТРУКТУРА

### НТЦ СГУ посетил министр промышленности и энергетики Саратовской области

21 февраля Научно-технологический центр (НТЦ) НИУ СГУ посетила делегация министерства промышленности и энергетики Саратовской области.

В НТЦ СГУ побывали с визитом министр промышленности и энергетики Саратовской области С.М. Лисовский, заместитель министра — начальник управления науки и инновационного развития О.Н. Лутьянова, представитель министерства Т.Е. Пчелинцева.

Гостей поприветствовал ректор СГУ Л.Ю. Коссович. Он вкратце рассказал о Центре и его задачах, об имеющемся здесь оборудовании, аналогов которому в России нет, и о ведущейся в стенах НТЦ работе.

В структуру Центра входят три участка (участок вакуумной специальной металлургии, участок вакуумной термообработки, участок нанесения PVD-покрытий) и лаборатория, где проходит контроль качества продукции.

НТЦ базируется на арендованной у ОАО «Тантал» площадке. Расположение техно-

логических участков НТЦ и оборудования на единой производственной территории позволяет создать замкнутый технологический цикл, включающий различные технологии обработки деталей.

Подробнее о структуре, задачах и перспективах Центра рассказали руководитель Программы развития НИУ СГУ С.Б. Вениг, руководитель НТЦ Д.Н. Охлупин, сотрудники Центра. Отдельно о перспективах использования печей для выплавки спецсплавов и особо чистых материалов рассказал профессор НИТУ «МИСиС» М.А. Михайлов, участвующий в проведении НИР на печах для плавки в рамках сотрудничества СГУ и МИСиС.

Во время экскурсии министр Сергей Михайлович Лисовский выразил заинтересованность деятельностью Центра и задал ряд вопросов, касающихся происходящих здесь процессов, особенностей производства и конечного продукта.

**Марина САГАЛАЕВА**

## СОТРУДНИЧЕСТВО



Подписано соглашение между СГУ и МНИИ педиатрии и детской хирургии

25 февраля в Саратовском государственном университете было подписано соглашение о продолжении сотрудничества с Московским научно-исследовательским институтом педиатрии и детской хирургии Минздрава России.

Научная группа, возглавляемая замдиректора НИИ педиатрии и детской хирургии, профессором Дмитрием Анатольевичем Морозовым, уже на протяжении восьми лет плодотворно сотрудничает с университетом.

Совместно с ОНИ наноструктур и биосистем СГУ велись исследования, позволившие доказать безопасность формирования кишечных анастомозов сложной геометрии у новорождённых детей и сформулировать научно обоснованные рекомендации по формированию кишечного шва в зависимости от применяемого шовного материала и от силы, с которой хирург натягивает нить. Кроме того, в рамках сотрудничества изучалась токсичность биологических сред организма по биологической активности *Dafnia Magna Straus*, что способствовало выяснению ряда закономерностей развития эндотоксикоза у детей с гнойно-септическими заболеваниями.

Гость университета предложил представить итоги совместной деятельности и проанонсировать будущие исследования на Национальном конгрессе педиатров и детских хирургов, который пройдёт в октябре.

Ректор СГУ, профессор Леонид Юрьевич Коссович поделился с профессором Дмитрием Анатольевичем Морозовым историей тесного сотрудничества с саратовскими медиками. Главная особенность взаимодействия, по словам ректора СГУ, состоит в реальном решении проблем и оказании помощи людям, а не в постановке академических задач, когда медицинский объект используется только в качестве модели исследования.

После подписания документа стороны обсудили перспективы сотрудничества, в числе которых — создание новых систем доставки лекарств, создание «умных» каркасов для инжиниринга тканей, разработка новых методов детекции микробных клеток.

Профессор Дмитрий Анатольевич Морозов поделился своими впечатлениями от встречи: «Этот договор поспособствует усилению сотрудничества и серьёзному выходу в практическую область исследований, что позволит решить многие проблемы в педиатрии».

**Альфия ГАДЕЛЬШИНА**



НТЦ — современная инновационная научно-производственная структура, ориентированная на организацию и осуществление полного инновационного цикла, проведение научно-исследовательских работ в области материаловедения и нанотехнологий, подготовку специалистов по соответствующим образовательным направлениям.

# Нанотехнологии для гипервозможностей

Профессор Иллинойского университета в Урбана-Шампэине (University of Illinois at Urbana-Champaign) Мунир Хасан Найфех успешно совмещает научную и преподавательскую деятельность с руководством созданной им фирмой NanoSi и тренерской работой в детских спортивных командах. Целью его визита в Саратовский университет стало установление партнёрских связей с саратовскими коллегами. Помимо этого, он успел посмотреть город, посетить Радищевский музей, Театр оперы и балета, а также прочитать короткий курс лекций, провести семинар перед сотрудниками и студентами и дать интервью газете «Саратовский университет».

– С чего начались Ваши исследования в области нанотехнологий?

– Я был одним из пионеров в исследовании нанотехнологий, когда эта область науки только зарождалась в середине 80-х – начале 90-х. Британский журнал «New Scientist» поместил на обложку одного из номеров за 1993 год тему наноразработок, и это стало началом развития эры нанотехнологий в мировой науке.

В настоящий момент область моих исследований – разрушение структуры монокристаллического кремния для получения наночастиц ультрамалых размеров. Мы с коллегами очень удивились, когда обнаружили, что свойства этих частиц сильно отличаются от свойств цельного материала. Сам по себе кремний не излучает свет, а вот его частицы обладают таким свойством. Это открывает широкий спектр возможностей по применению частиц кремния в оптике, электронике, косметологии и так далее. Именно с открытия этого свойства кремния и начались мои исследования в наносфере.

– Над чем Вы работаете сейчас?

– На основе своего открытия я и мои коллеги создаём приборы устройства с широкой областью применения. Например, мы создаём устройства, позволяющие делать тесты на глюкозу; топливные элементы, которые используют метанол и этанол для выработки электроэнергии.

Также эта технология используется для улучшения характеристик электроприборов, например устройств памяти.

– Расскажите о сотрудничестве с российскими коллегами, в том числе и с учёными из Саратовского государственного университета.

– Что заинтересовало меня в работе саратовских учёных, так это разработки профессора Дмитрия Горина, который занимается капсуляцией лекарственных препаратов для их адресной доставки внутри организма человека. Объединив наш опыт и наработки, мы сможем не только «доставлять» лекарства по адресу, но и следить за ходом движения капсулы в организме человека.

– Как Вы будете развивать сотрудничество с Саратовским университетом?

– Сейчас мы развиваем наше партнёрство на нескольких уровнях. На первом мы стараемся устанавливать диалог с конкретными учёными, потому что, если людям нравится сотрудничать друг с другом, работа пойдёт быстрее и легче. Второй уровень – заключение договоров на административном уровне между СГУ и Иллинойским университетом для обмена студентами, преподавателями и сотрудниками. В настоящее время договор подготовлен и находится на подписании в США.

Современной науке надо выходить за рамки университетского

сообщества, потому что мы хотим использовать наши исследования для создания устройств, которые будут приносить прибыль и пользу.

Один из путей коммерциализации науки – постоянное создание чего-то нового. Например, для максимально плодотворной работы нам необходимо соглашение, позволяющее Иллинойскому университету и СГУ пользоваться патентами 50/50. Перед нами и нашими коллегами стоит задача создать «полный цикл»: от исследования, инновации до внедрения.

В это же время мы пишем заявку в Национальный научный фонд Соединённых Штатов Америки и в Российский фонд фундаментальных исследований, чтобы организовать международное сотрудничество, в которое будут вовлечены учёные из ведущих университетов Японии и Вьетнама, а также СГУ, Иллинойский университет и университеты Чикаго и Кливленда. Нет ни одного человека, который знал бы всё, поэтому совместная работа разных людей, разных университетов и стран играет очень большую роль.

– На своей лекции Вы говорили, что рассказываете о науке даже детям.

– Мне нравится общаться с детьми, объяснять им, что представляет собой современная наука и как она развивается. Чтобы разбудить в них интерес и любопытство, я рассказываю или



ФОТО ИЛАРИИ ВИКТОРОВОЙ

даю почитать короткие истории собственного сочинения, а потом они делятся со мной впечатлениями от этих историй. Физические явления я объясняю на простых и понятных вещах, таких как именинный торт например (смеётся). Дети стали называть меня «Доктор Нано», и это прозвище дало название моей торговой марке.

– Есть ли что-то, что увлекает Вас столь же сильно, как и наука?

– Я играю в футбол, баскетбол, пинг-понг, занимаюсь бегом. А ещё я тренер детских команд по баскетболу, футболу и бейсболу. Мои дети тоже очень любят спорт.

– Они тоже «люди науки»?

– Трое моих сыновей имеют докторские степени по физике (PhD degree). Одна из моих дочерей стала дизайнером-архитектором, младшая дочь – специалист по питанию в американской клинике, у неё тоже есть докторская степень Иллинойского университета. Трое братьев – тоже профессора; один из них написал книгу по математике, которая была даже переведена на русский язык.

Беседовала  
Евгения ГОЛИКОВА  
Перевод  
Дмитрия ГОРИНА

## ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ



# В.В. Прозоров: «Дегуманитаризация нашего общества – дорога в никуда»

На декабрьском заседании Учёного совета Института филологии и журналистики СГУ научный руководитель ИФиЖ, заслуженный деятель науки РФ, доктор филологических наук, профессор В.В. Прозоров выступил с тезисами о дискриминационной ситуации с русской литературой в образовательно-культурном пространстве России. Коллеги Валерия Владимировича выражают свою солидарность и разделяют его беспокойство.

– Мы знаем: помимо нефти, газа, иных сырьевых ресурсов, главная конвертируемая, признаваемая во всём мире наша ценность – русская литературная классика. И все, кому сегодня за 30, худо-бедно овладели основами литературной культуры прежде всего в средней школе. Часто и охотно брюзжим: прежде, мол, плохо учили. Но и отлично учили – тоже! Дело, как всегда, в личности педагогов...

– Да, читать перестают повсеместно! Да, причин много: Интернет, клиповое мышление, видео- и аудиопродукты теснят книгу... Всё так! Но гильотина – дурной способ избавления от головной боли.

– В XXI веке в России почти полностью забыты отечественные традиции, связанные с масштабными просветительскими инициативами по случаю широко отмечавшихся (со времён Достоевского) юбилеев литературных классиков. А это были уместные предлоги для сосредоточения общенационального внимания на судьбах

ярких, нетленных сокровищ словесности. Это, как правило, была настоящая забота квалифицированных филологов о читательской компетенции современников.

Отдельная и очень болезненная тема – системное филологическое просветительство, как чистый воздух необходимое нашему обществу. Как никогда прежде, мы нуждаемся в умном чтении и разумном почитании русских классиков, в том числе и в социальных сетях Интернета...

– Между тем на государственном уровне процесс дискриминации литературной классики идёт безостановочно: количество часов на литературу в школе доведено до предельного минимума. И самое главное! – сделано всё, чтобы отнести литературу на задворки школьного образования. Говорим-вещаем о патриотизме, а русская литература, проникнутая пафосом любви к отечеству, безразлично и недалековидно сдаётся в архив...

Отменены письменные (сочинение) и устные, связанные с литературой, квали-

фикационные испытания. Вместо этого для школьников, сохраняющих преданность отечественным литературным ценностям, введён ЕГЭ. А ЕГЭ по литературе (этого не хотят слышать в Минобрнауки!) изо всех сил помогает формировать внесистемные знания-объёмки.

– Как минимум надо вернуться (одновременно обновляя содержание образования) к русской литературе как к основному (вместе с русским языком и историей), формирующему личность предмету в средней школе; восстановить самостоятельные аттестационные письменные творческие работы-сочинения с последующим (а здесь уже отчётливая педагогическая инновация!) непременно собеседованием по мотивам собственных сочинений учащихся. Это будет проверкой приводящих в порядок ум и душу человеческую умений самостоятельно мыслить и размышлять вслух по поводу важнейших социально-нравственных исканий и проблем нашей жизни...

– Печально обстоят дела и в высшей школе. Безостановочно сокращаются бюджетные места на филологических факультетах вузов страны (в том числе по отечественной филологии). О серьёзной, обоснованной тревоге по поводу политики разгрома российского гуманитарного образования во всеуслышание заявили филологи МГУ имени М.В. Ломоносова на заседании своего Учёного совета 22 ноября 2012 года. В целом их пафос, их серьёзную озабоченность разделяет всё гуманитарное сообщество... Мы хорошо понимаем: очень скоро не сможет (особенно в провинции) произойти естественная смена поколений учителей-словесников в средней школе...

С разным геростратовым успехом продолжающаяся уже около столетия дегуманитаризация нашего общества, получившая в последние годы новое безумное ускорение, – дорога в никуда.

Валерий ПРОЗОРОВ

## МИРОВЫЕ УЧЁНЫЕ

## Алексей Александрович Клецов: «В России науку чаще выбирают сердцем»

Последнее пятилетие ознаменовалось для университета возвращением выпускников, защитивших диссертационные исследования за рубежом. Мы начинаем цикл рассказов о молодых PhD (людях, получивших за рубежом степень доктора наук), работающих сейчас в СГУ. Нашим первым собеседником стал доцент кафедры радиотехники и электродинамики, старший научный сотрудник отдела математического моделирования Образовательно-научного института наноструктур и биосистем Алексей Александрович Клецов. В 2003 году он защитил в СГУ диссертацию на соискание звания кандидата физико-математических наук, в 2007 году получил степень доктора технических наук по нанoeлектронике в Университете Вайоминга (США) и четыре года проработал в образовательных учреждениях США. С 2012 года он работает в Саратовском университете.

— Почему именно физика стала приоритетной областью Ваших научных интересов?

— В 1991–1994 годах я учился в физико-математическом классе 37-го лицея, который тогда курировала кафедра физики полупроводников под руководством ныне покойного Бориса Николаевича Климова. В школе я больше всего любил математику – и даже физику воспринимал в её свете. После окончания лицея собирался поступать на мехмат, но послушал друга, который уже год отучился на физфаке. Меня он заинтересовал рассказом о том, что на кафедре физики полупроводников учат принципам работы компьютера.

— Каким образом развивалась Ваша дальнейшая научная карьера?

— В 1999 году я поступил в аспирантуру на кафедру физики твёрдого тела. Моими научными руководителями были заведующий этой кафедрой профессор Дмитрий Александрович Усанов и профессор Александр Владимирович Скрипаль. В 2003 году я закончил аспирантуру СГУ и получил степень кандидата физико-математических наук. Через год уехал в Университет штата Вайоминг, где начал исследования в сфере нанoeлектроники под руководством профессора Юрия Ивановича Дахновского, выпускника МФТИ, профессора факультета физики и астрономии этого университета. Но ещё при отъезде я планировал вернуться в Россию.

— В чём разница между российской и американской системами вузовской подготовки?

— В американском университете почти в два раза меньше курсов, потому что у них высшее образование направлено на специализацию, а у нас – на универсализацию. Профессор физического факультета российского вуза может апеллировать к каким-то базовым физическим знаниям студентов. В американских же университетах преподавание физики начинается с нуля, потому что в подавляющем большинстве школ США физика не является обязательным предметом. По уровню физико-математической подготовки типичный американский студент сравним с нашим девятиклассником. На мой взгляд, для настоящего физика всё-таки необходимо фундаментальное образование. А в США математика на среднестатистическом физическом факультете даётся только в объёме прикладных знаний, необходимых для расчётов. Предмет, который у нас называется «математический анализ», там называется calculus, то есть «исчисление»: нас учат анализировать, их же учат буквально исчислять.

Если же сравнивать, где образовательный процесс построен интереснее, то сам я отдал бы предпочтение российскому подходу к чтению фундаментальных курсов. Хотя часть американских курсов по содержанию и форме подачи была построена необыкновенно интересно. Например, курс под названием «Modern robots» («Современные роботы») был посвящён применению робототехники и компьютерных технологий в индустрии и военной промышленности. Мне даже удалось поучаствовать в одном исследовательском проекте, связанном с предсказанием успеха выполнения миссии роением роботов.

Ощутима разница и в мотивации молодых учёных на Западе и у нас. Американские студенты идут в науку, пре-

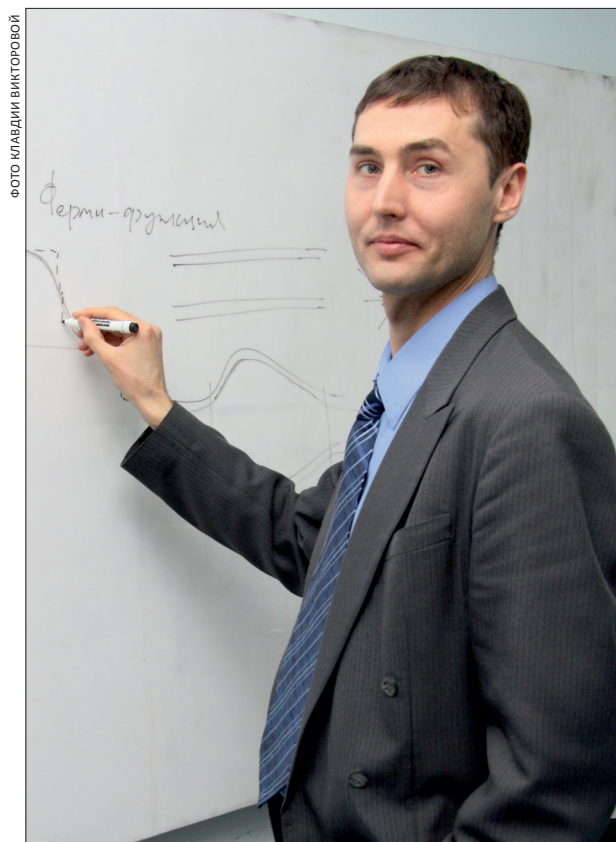


ФОТО ВЛАДИМИРА ВИКТОРОВОЙ

“ В России университетская среда не утратила своей привлекательности для людей, желающих продолжать добрые традиции российской научной и духовной интеллигенции ”

следуя две чисто земные цели: создание материального благополучия и удовлетворение личных амбиций. В России же науку чаще выбирают сердцем, чем рассудком. У нас, как мне кажется, университетская среда не утратила своей привлекательности для людей, желающих продолжать добрые традиции российской научной и духовной интеллигенции.

— Каковы реальные перспективы молодого учёного, защитившего диссертацию в американском университете?

— В Америке очень редки случаи, когда факультет берёт на работу выпущенных им же аспирантов. Защитив диссертацию в США, я включился в местную национальную систему конкурсного отбора, чтобы занять научно-исследовательскую или преподавательскую должность в другом университете или колледже. Число претендентов на подобные должности иногда достигает 200 человек на место.

После трёх с половиной лет в снежном Вайоминге я оказался на другом конце страны, в Колледже Прибрежной Каролины («Coastal Carolina Community College») штата Северная Каролина, на побережье Атлантического океана. Там я три года проработал в должности преподавателя, повысив число студентов, выбирающих физику в этом колледже, в четыре раза. В 2010 году я стал финалистом конкурса на должность доцента (assistant professor) в Университете Восточной Каролины (ECU). Это было моё последнее место работы в США, после которого я и вернулся в СГУ. И вижу, что за годы моего отсутствия родной университет ощутимо вырос: появились новые факультеты, новое оборудование, работает Образовательно-научный институт наноструктур и биосистем. Подобные ему структуры встречаются только в самых крупных американских университетах.

Сейчас я веду научную работу под руководством профессора Ольги Евгеньевны Глухой в ОНИ наноструктур и биосистем, а также читаю лекции на физическом факультете как доцент кафедры радиотехники и электродинамики. В планах – создание авторского курса для магистров, связанного с теорией и моделированием устройств нанoeлектроники. Университет даёт великолепную возможность сохранять оптимальный баланс между преподаванием и научными исследованиями, и я надеюсь внести посильный вклад в эти, необходимые для будущего нашей страны, сферы деятельности.

Беседовала  
Мария ЕРОХИНА

## В РАМКАХ ПРОГРАММЫ НИУ

## Малые инновационные предприятия СГУ победили в конкурсе областного бизнес-инкубатора

Два малых инновационных предприятия СГУ победили в конкурсе, проводимом Саратовским областным бизнес-инкубатором. Благодаря этому ООО «Спинполимер» и ООО «Наносорбент» будут предоставлены офисные и производственные помещения.

Участником конкурса мог стать любой субъект малого предпринимательства – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, удовлетворяющие требованиям конкурсной документации и претендующие на заключение договора. Срок деятельности субъекта малого предпринимательства с момента государственной регистрации до момента подачи заявки на участие в конкурсе не должен был превышать один год.

Оценка заявок проводилась по нескольким критериям: качество описания преимуществ товара или услуги в сравнении с существующими аналогами (конкурентами); качество проработки маркетинговой, операционной и финансовой стратегий развития субъекта малого предпринимательства; прогнозируемые изменения финансовых результатов и количества рабочих мест субъекта малого предпринимательства; срок окупаемости проекта.

В состав членов конкурсной комиссии Саратовского областного бизнес-инкубатора вошли представители министерства экономического развития и торговли области, комитета по управлению имуществом области, Торгово-промышленной палаты области, регионального отделения общественного объединения предпринимателей «ОПОРА РОССИИ», а также представители бизнес-инкубатора.

Марина САГАЛАЕВА



## Сотрудницы СГУ – участницы Всероссийского конвента в «Сколково»

В декабре в иннограде «Сколково» на площадке первой резиденции партнёров и участников «Сколково» – «Гиперкуба» – прошёл V Всероссийский молодёжный инновационный конвент. Это ежегодное общероссийское профессионально ориентированное мероприятие собирает около тысячи молодых авторов инновационных проектов. От СГУ в нём принимали участие сотрудницы кафедры медицинской физики СГУ Лидия и Анастасия Усановы.

Программа V Конвента включала встречи с лидерами институтов развития, мировыми звёздами венчурного бизнеса, авторитетными экспертами и менторами инвестиционного рынка, руководителями федеральных министерств и ведомств.

Помимо пленарных заседаний и секций, где с практической точки зрения обсуждались законодательные, инфраструктурные, финансовые, организационные возможности для развития инноваций, в рамках Конвента прошла Международная инвестиционная встреча Seed Forum Moscow – профессиональной международной сети, объединяющей 5 000 экспертов в различных областях с успешным опытом создания и развития высокотехнологических компаний. На площадке «Гиперкуба» работала «Аллея стартапов», где участники Конвента демонстрировали свои проекты, а также представительства ведущих технологических компаний.

Организаторами V Всероссийского молодёжного инновационного конвента стали Федеральное агентство по делам молодёжи, Звoryкинский проект, Технопарк «Сколково», Московский государственный гуманитарный университет имени М.А. Шолохова.

По материалам кафедры медицинской физики СГУ

Участниками Конвента стали более **700** молодых авторов инновационных проектов и предпринимателей из **118** городов России, стран СНГ и Прибалтики

# Студенческая вселенная СГУ

В 2012 году программа Саратовского государственного университета «УНИВЕРИЯ: будущее в наших руках (вклад студенческого самоуправления в развитие НИУ СГУ)» получила грант, войдя в число финалистов конкурса по поддержке студенческих организаций. Его проводило Министерство образования и науки РФ. Благодаря проекту студенчество СГУ получило возможность принять участие в огромном количестве новых инициатив и развиваться по ряду направлений: от творческих до профессиональных. Газета «Саратовский университет» публикует фрагменты отчётного доклада Молодёжного координационного центра (МКЦ) СГУ.

Чтобы быть успешным, студент должен отвечать всем запросам современного общества. Главной целью проекта «УНИВЕРИЯ» является создание условий для интеллектуального, культурного развития, гражданско-патриотического становления, приобщение к здоровому образу жизни, формирование сознательного отношения к семье, бережного отношения к истории и традициям, чувства гордости за свой университет и страну в целом.

Задачи программы делятся на два основных блока: социокультурное развитие обучающихся и их интеграция в гражданское общество, а также профессиональная адаптация обучающихся и повышение их профессиональных компетенций. Каждый из них, в свою очередь, делится на тематические направления.

В рамках гражданско-патриотического направления университет ставит перед собой задачу разработки и реализации методов популяризации волонёрского движения в области и Приволжском федеральном округе. Одним из таких методов является создание мобильного волонёрского корпуса и организация мероприятий, направленных на профилактику асоциальных явлений и противодействие терроризму и иным проявлениям экстремизма. Также не стоит забывать о взаимодействии с Советом ветеранов города.

В рамках данной задачи было реализовано множество проектов, самыми яркими из них можно назвать такие, как «Школа волонтеров», I форум студенческого самоуправления Саратовской области, «День СГУ в Парке Победы», благотворительный проект «Подари каплю тепла детям», экологические акции «Чистый город» и «День Волги», «Широкая Масленица» и множество других проектов и мероприятий.

Спортивное направление включает в себя проведение традиционных спортивных мероприятий университетского и факультетского уровней и разработку новых. Немаловажной задачей является оказание помощи в организации спортивных мероприятий города и области, распространение информации о студенческих спортивных достижениях и взаимодействие со спортивными

организациями и общественными объединениями.

В результате работы получена возможность организации спортивного досуга среди молодёжи, не имеющей возможности посещать специализированные клубы. У студентов повысилась заинтересованность в различных видах спорта, спортивных достижениях региона и страны. Среди множества мероприятий спортивного характера, которые были проведены в рамках «УНИВЕРИИ», – Спартианские игры, лиги по футболу, баскетболу, волейболу, гандболу.

Культурно-массовое и нравственно-эстетическое направления связаны с разработкой и реализацией эффективных социокультурных технологий, повышающих значение развития личности в социальной практике, норм толерантного сознания и поведения, формирование устойчивой потребности постоянного восприятия и понимания произведений искусства, формирование нравственности личности, пропаганда культурных ценностей и бережного отношения к истории.

В рамках социокультурного направления были расширены формы взаимодействия со студентами и проведены такие мероприятия, как «Школа первокурсника», конкурс студенческих проектов «Прорыв», конкурс «Лучший Студенческий совет университета», «Золотая осень», «Мисс и мистер СГУ», фестиваль «Студенческая весна» и многие другие.

Важными задачами профессионально-трудоустройства являются: популяризация студенческих трудовых отрядов и профессиональных навыков у студентов на территории области и Приволжского федерального округа, разработка и проведение мероприятий по оказанию консультативно-методических, информационных и других услуг.

Ряд проведённых мероприятий помогли упростить трудоустройство студентов и выпускников университета. В их число вошли «Школа трудоустройства» и «Школа вожатского мастерства», экспериментальная площадка «Вуз – студент – работодатель», ярмарка вакансий, выездные мероприятия профориентационной направленности, публикация методической литературы и рабочих тетрадей.

Университетский конкурс профессионального мастерства «Шаг в профессию» дал возможность обратить внимание студенчества на диапазон профессиональных педагогических навыков выпускника нашего вуза, привлечь к конкурсу широкую общественность, трудоустроить по специальности.

В научное направление входят разработка и реализация методов популяризации и дальнейшего развития студенческих научных обществ, проведение студенческих семинаров, круглых столов, конференций, создание и продвижение научных клубов и развитие связей со студенческими, молодёжными и иными организациями и общественными объединениями в России и за рубежом.

В рамках данного направления прошли студенческие научно-исследовательские конференции, круглые столы, семинары, открытые лекции, общеакадемические научные мероприятия, стажировки. Также была проведена ежегодная встреча ректора с молодыми учёными.

Важным пунктом ресурсно-информационного направления стало взаимодействие со студенческими и молодёжными общественными объединениями и средствами массовой информации по совместному участию в проектах различного уровня, а также в рамках онлайн-конференций. И наконец, создание площадки для развития культурного потенциала студента – виртуального культурно-образовательного центра.

Среди мероприятий можно выделить создание сайта, посвящённого студенческому кадровому агентству, проведение конференции на английском языке, создание Единого культурно-диагностического центра. Также в рамках программы появился сайт «УНИВЕРИЯ», который позволяет студентам быть в курсе всех событий.

Программа открыла студенчеству Саратовского университета массу возможностей во всех сферах студенческой жизни, начиная от учёбы и науки, заканчивая развитием личных качеств и улучшением профессиональной подготовки. Появление интересных перспектив даёт толчок и стремление двигаться всё выше и только вперёд.

**По материалам Молодёжного координационного центра СГУ**



## Новые возможности

Благодаря реализации программы на базе университета были открыты новые залы, центры, музеи, студии, информационные пространства:

- Единый культурно-диагностический центр для проведения онлайн-конференций, обучений, презентаций, лекций (XI корпус СГУ);
- зал виртуальных экскурсий «Мир на ладони» для проведения виртуальных экскурсий для студентов по музеям, галереям города, страны, мира (X корпус СГУ);
- спортивные объекты на базе университета, оборудованные современным спортивным инвентарём, для проведения занятий на подготовленных площадках;
- спортзалы в каждом общежитии для организации спортивного досуга молодёжи;
- Волонёрский центр для популяризации спортивных достижений региона и страны и для развития волонёрского движения (XIV корпус СГУ);
- студия звукозаписи, создающая условия для самореализации творческой личности и коллективов вуза (XIV корпус СГУ);
- Хореографический центр для популяризации танцевальных направлений в художественной самодеятельности университета;
- сайт, посвящённый студенческому кадровому агентству, для оптимизации процесса передачи и обмена информации, общения с регионами и выхода на всероссийский уровень.

Более **65** проектов, мероприятий, акций было реализовано по программе «УНИВЕРИЯ» в СГУ.

Более **9600** студентов приняло в них участие.

До **30%** вырос уровень участия иностранных студентов в мероприятиях.

## 10 направлений программы

- Поддержка деятельности студенческих научных обществ, студенческих конструкторских исследовательских бюро и лабораторий.
- Создание и развитие молодёжных инновационных центров и бизнес-инкубаторов.
- Поддержка деятельности центров профориентации, развития карьеры, сертификации и трудоустройства.
- Поддержка деятельности профильных студенческих отрядов.
- Развитие системы студенческого самоуправления.
- Создание условий для организации студенческого досуга, развитие творческих клубов и клубов по интересам.
- Развитие студенческого спорта, поддержка студенческих спортивных клубов и студенческих спортивных лиг.
- Развитие волонёрского движения.
- Укрепление межнациональных связей, пропаганда культурных ценностей, толерантности.

## Организационное взаимодействие

Молодёжный координационный центр СГУ активно ведёт свою работу на протяжении года, помогая наладить обратную связь между всеми организациями, которые оказывают разностороннюю поддержку студентам.

Безусловно, развитие Центра взаимосвязано с развитием НИУ СГУ, что сказывается на его результативности. В данном случае под результативностью понимается создание нормативно-правовой базы, позволяющей включать представителей органов студенческого самоуправления в руководящие структуры вуза, процессы планирования вузовской политики, решения вопросов, связанных с работой различной направленности (научной, культурно-массовой, гражданско-патриотической).

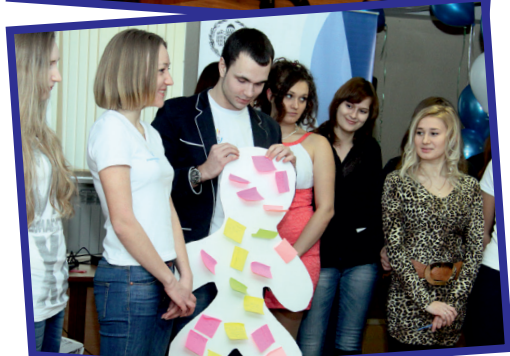


## СТУДЕНЧЕСКАЯ ИНИЦИАТИВА

## ИНТЕРВЬЮ

## Экскурсия по Дню студента в СГУ

День российского студенчества, 25 января, – один из главных праздников каждого университета. СГУ ежегодно доказывает, что отмечать это событие можно интересно, увлекательно и с большим разнообразием.



Праздник начался **конкурсом на лучшую студентку по имени Татьяна**. В заочном этапе отбора студентки публиковали свои фотографии и рассказывали о себе в группе известной соцсети. Финал конкурса прошёл в атриуме XI корпуса СГУ. Для участниц и зрителей выступила группа «Прайм Тайм», после чего ведущий мероприятия, председатель Совета студентов и аспирантов СГУ Георгий Болотов поприветствовал гостей и передал слово ректору университета Л.Ю. Коссовичу. Леонид Юрьевич поздравил всех учащихся СГУ, а именинниц – в особенности, с праздником. Он отметил, что работа университета направлена на раскрытие талантов студентов и на то, чтобы выпускники вуза уверенно шли по жизни.

После этого Татьян ожидал последний этап конкурса: проверка смекалки. По решению жюри победительницей стала студентка 4 курса ИИиМО, «Мисс СГУ» Татьяна Богданова.

Ближе к полудню студенты СГУ собрались на **открытии музея виртуальных экскурсий «Мир на ладони»**. Оснащение 503 аудитории X корпуса новым оборудованием стало возможным благодаря реализации программы «УНИВЕРИЯ».

Работа музея виртуальных экскурсий началась «путешествием» по Эрмитажу. Присутствующие также смогли участвовать в лотерее и получить подарки от УОВР и Совета студентов и аспирантов. На базе музея будет также работать университетский кино клуб.

Саратовский университет славится своими волонтерскими традициями. Став вузом-партнёром Универсиады 2013, СГУ расширил количество мероприятий и обучающих тренингов в этом направлении. В День студента для действующих и будущих волонтеров был проведён **мастер-класс «Я – доброволец»**. Его ведущей стала заместитель директора по реализации программных проектов регионального центра «Молодёжь-плюс» Анастасия Ветрова. Участники каждой из пяти команд рассказывали, чем их привлекает волонтерская деятельность, и расставляли приоритеты в своей работе.

Кульминацией празднования Дня российского студенчества стала **торжественная церемония открытия Волонтерского центра**. В своём приветственном слове ректор СГУ Л.Ю. Коссович отметил, что руководство университета гордится своими студентами, которые составляют мощь, силу и красоту здоровой российской нации.

Заместитель по молодёжной политике министра молодёжной политики, спорта и туризма Саратовской области Ангелина Антоновна Беловицкая подчеркнула, что развитие волонтерства относится к числу приоритетных направлений. По количеству зарегистрированных волонтеров на сайте Универсиады 2013 наш регион занимает 29-е место.

На празднике также были награждены самые активные волонтеры СГУ: Ирина Шустова (факультет психолого-педагогического и специального образования), Мария Семёнова (физический факультет), Екатерина Стазеева (экономический факультет), Георгий Болотов (социологический факультет).

Сюрпризом для собравшихся стало **видеопоздравление от волонтеров из Казани**. Ребята поздравили коллег с праздником и пожелали успехов в общем деле.

После «музыкального перерыва» студенты приняли участие в викторине на знание истории и современности спортивной Универсиады и получили сувениры с символами Универсиады – 2013 в Казани.

Напомним, что из Саратовской области на Универсиаду 2013 по итогам собеседований в Волонтерском центре СГУ будут отобраны 250 волонтеров в возрасте от 18 лет. После обучения в Волонтерском центре СГУ активисты будут помогать в организации соревнований различного уровня, в том числе Олимпиады – 2014 и Чемпионата мира по футболу.

Празднование Дня российского студенчества закончилось в атмосфере **Императорского бала-маскарада**. Участники готовились к балу задолго до его начала: ставили танцы, ходили на репетиции, подбирали наряды.

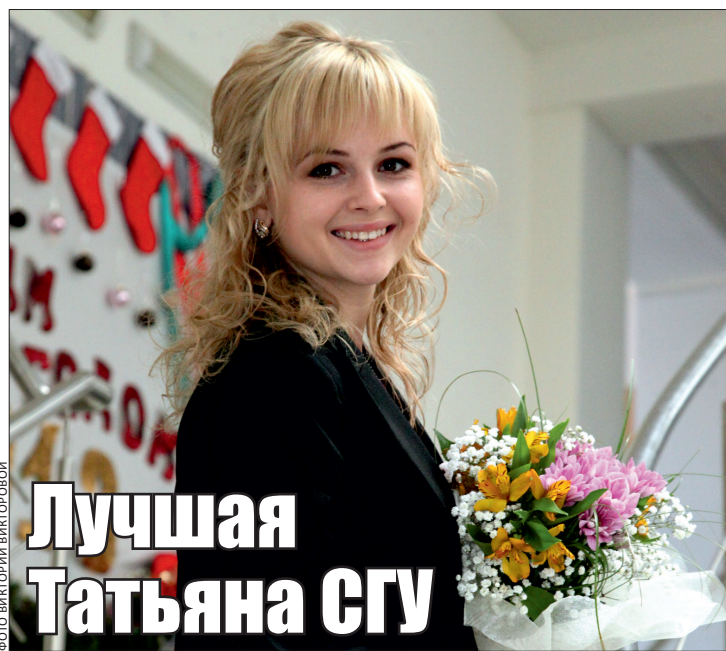
По всем правилам церемониала распорядители объявляли имена и титулы входящих пар. Торжественно заходили князя, графини, бароны и статные поручики.

Великолепные пары с лёгкостью кружились под звуки классического вальса, торжественного полонеза и весёлой кадрили. Юные дворяне могли написать записки своим кавалерам и дамам или благодарности хозяевам бала – князю и княгине Шуваловым (Елизавета Жижина и Владимир Шумов), разложить пасьянс. А конкурсы-знакомства помогли участникам найти новых друзей и завести полезные знакомства в высшем свете.

Одним из развлечений вечера стало **выступление студии исторического танца «Сюита»**: они продемонстрировали немецкий лендлер. Графини Ксения Немова и Ольга Чернявская исполнили старинный романс.

По обычаю была выбрана первая красавица бала. Но победу ей принёс, конечно же, кавалер, выигравший в непростых состязаниях. Победителями стали студентка 2 курса социологического факультета Елена Ишкулова и студент 5 курса Института химии Михаил Зеленёв. Вечер надолго запомнится гостям шорохом пышных кринолинов, загадочным блеском украшений и таинственной атмосферой маскарада.

По материалам сайта sgu.ru  
Фото Виктории ВИКТОРОВОЙ,  
Клавдии ВИКТОРОВОЙ, Анны ЛУКИНОЙ



Лучшая Татьяна СГУ

В рамках программы развития студенческих объединений «УНИВЕРИЯ» в Саратовском государственном университете прошло сразу два конкурса среди студентов университета: «Мисс и мистер СГУ» и «Лучшая Татьяна СГУ». В обоих лидировала студентка 4 курса Института истории и международных отношений Татьяна Богданова. В интервью она рассказала о своём отношении к победам и о том, что она может назвать родной стихией.

– Таня, ты – главная студентка по имени Татьяна в СГУ. Расскажи, пожалуйста, о своём участии в конкурсе. Как ты про него узнала? Как готовилась?

– Я состою в группе Совета студентов и аспирантов в социальной сети. Но о самом конкурсе я узнала из другой группы – сообщества студенческого журнала «СГУщёнка». Там говорилось, что у нас в университете проходит конкурс Татьян. Нужно было выложить свою фотографию в группу Совета и написать небольшой рассказ про себя, что я и сделала.

– С какой стороны раскрыла себя? Что рассказала?

– Я написала, что я очень позитивный человек и стараюсь не унывать, во всём ищу положительную нотку. И даже когда мне грустно, я всегда улыбаюсь. Про меня все говорят: «Таня, ты очень милая». Я думаю, именно поэтому.

В этом конкурсе нужно было, чтобы пользователи за меня проголосовали. На самом деле я не люблю эту процедуру, потому что не все мои друзья знали об этом мероприятии. Пришлось делать рассылки, так как многие знакомые не состояли в группе Совета студентов и аспирантов. Даже в конкурсе «Мисс и мистер» мне приходилось это делать, хотя мне, конечно, помогали друзья. В итоге все необходимые условия я соблюла, правда, фотографию и текст выложила буквально за пару дней до Татьянинного дня. Многие девочки стали участницами конкурса значительно раньше меня. Но за меня всё равно проголосовало достаточно людей. Потом мне внезапно позвонили и сказали, что я должна принять участие в кастинге, чтобы продолжить состязание. Для меня это было полной неожиданностью. Тем не менее я успешно прошла отбор.

– Как для тебя прошёл финал?

– Последний этап конкурса проходил в атриуме XI корпуса. Я плохо себе представляла, что должно быть в финале. Мне ещё Георгий Болотов сообщил, что нужно будет спеть песню от Татьян. Я подготовилась, спела, участвовала в забавном конкурсе загадок и танцевальном флешмобе. Было смешно, как мои подруги Оля Ильцова и Маша Бойко пытались мне помочь. Ответом к одной загадке было слово «гриб». Так они изо всех сил показывали мне шляпку гриба, только чтобы я отгадала, хотя я знала ответ.

– У тебя была большая группа поддержки?

– За меня пришли болеть ребята с первого курса и Оля с Машей. Их двоих было больше всех слышно, они были самыми громкими (смеётся).

– Таня, как ты выбирала песню, которую исполнила на конкурсе? Почему остановилась именно на композиции «Я и Франция»?

– Я эту песню очень давно услышала. Это было после первого курса, когда я работала вожатой в спортивно-оздоровительном лагере «Чардым» и кто-то из моих друзей рассказал мне о питерской группе «Серебряная свадьба». Я послушала: и исполнители, и эта песня мне очень понравились, я сразу представила, как можно исполнить её на сцене. Да и Францию я люблю.

– После победы в «Мисс и мистер СГУ» ты ожидала, что выиграешь и в этом конкурсе? Что-то изменилось после такого двойного триумфа?

– Нет, я не ожидала. Я приняла участие ради того, чтобы весело провести время, и я даже не думала о победе. Конечно, мне было приятно выиграть. Но говорить о каких-то кардинальных изменениях мне сложно. Я очень общительный и открытый человек, у меня нет никакой «звёздной болезни». Правда, после того, как меня показали по телевизору, многие молодые люди в социальных сетях хотели со мной познакомиться, делали множество комплиментов. Я только благодарила и не продолжала подобного общения. А в университете всё осталось, как было. Многие преподаватели и не знали, что я стала мисс СГУ. И я, если честно, этому рада: не хочу, чтобы создавалось ощущение, что титул даст мне какие-то привилегии в учёбе.

– Таня, ты состоишь в культурном секторе ИИиМО, поёшь, участвуешь в мероприятиях Студклуба. Сцена как-то помогает в учёбе?

– В моей жизни учёба и творчество чётко разделены и идут параллельными прямыми. Я очень стараюсь преуспеть и там, и там. С пяти лет пою народные песни, с детства на сцене, поэтому, когда я выступаю, чувствую себя полностью в своей стихии. Что же касается учёбы, я делаю так, чтобы мои увлечения ни в коей мере не мешали занятиям.

Беседовала  
Алина ЖЕЛУДКОВА

## УНИВЕРСИТЕТСКОЕ МНЕНИЕ

## Пицца для ума

Университетская жизнь – это лекции, семинары, конференции, научные открытия и общение с интересными людьми. Однако многие забывают, что важной частью университетской жизни является... питание! От него зависит наше самочувствие, настроение и даже степень включённости в учебный процесс. Что такое здоровое питание и студенческая кухня? Как помочь работе мозга в период учёбы и особенно – сессии? Можно ли ограничивать себя растительной пищей, или это может быть вредно для здоровья? Об этом мы спросили у сотрудников и студентов СГУ.



**Никита Плеханов,**  
студент 5 курса биологического факультета:

Пицца должна содержать все необходимые элементы: белки, жиры, углеводы, а также витамины и аминокислоты. Нужно употреблять как

можно больше зелёных растений и растений, в которых содержатся различные пигменты, ведь они укрепляют защитную функцию организма. Например, в брокколи содержатся вещества, которые подавляют развитие опухолей. В сессию можно обратиться к ноотропным лекарствам: они активизируют работу мозга, а глицин и экстракт гинкго расширяют сосуды и помогают кровоснабжению мозга. Успокоить нервную систему поможет экстракт зверобоя. У меня есть знакомые, которые на волне «мейнстрима» увлеклись вегетарианством. Некоторые увлекаются йогой, а вегетарианство – это одна из её составляющих. Но лично я бы не решился отказаться от мяса.

**Елена Юрьевна Райгородская,**  
руководитель языкового центра «Диалог»:

Здоровое питание – это отсутствие в рационе жареного. Я люблю лёгкую пищу: рис, гречку, рыбу, курицу. Стараюсь не есть говядину и свинину, потому что это тяжёлые для желудка продукты. Главный принцип здорового питания – есть часто и небольшими порциями. В Америке диетологи настойчиво рекомендуют пить как можно больше воды. Это особенно важно для людей с пониженным давлением. Я советую студентам не злоупотреблять кофеином. Лучше выпить одну чашку крепкого кофе с утра и взбодриться на весь день. Кофе не поможет подготовиться к экзамену всю ночь, он только возбудит нервную систему, повысит ощущение паники. У меня много друзей, которые являются вегетарианцами, я уважаю их выбор, но считаю, что мясные продукты необходимы организму, особенно мужскому. Нужно уважать взгляды друг друга. Если я обедаю в присутствии вегетарианцев, я либо тоже не заказываю мясо, либо интересуюсь, не против ли они моего выбора. Это помогает не провоцировать конфликты и негативное к себе отношение.



**Александр Степанович Кашин,**  
профессор кафедры методики преподавания биологии и экологии, заместитель директора УНЦ «Ботанический сад» СГУ:

Нужно питаться естественными продуктами, которые растут на земле, впитывают энергию солнца и то, что присутствует в земле в виде питательных веществ. Те продукты, которые естественны, те и здоровы. В сессию нужно есть как можно больше орехов – любых, кроме арахиса: в арахисе белок иного состава. К вегетарианству я отношусь положительно, но при моём образе жизни – подвижном и активном, с большими физическими нагрузками – питаться только растительной пищей не получится.



**Арина Дараева,**  
студентка 5 курса юридического факультета:

Главный принцип здорового питания – есть пять раз в день небольшими порциями и выпивать не менее восьми стаканов обычной воды.

Также нужно включать в рацион больше овощей и зелени, употреблять поменьше углеводов и жирной пищи. Для меня, как для спортсменки, это давно известные истины, ведь я читаю много специальных журналов, например «Women's health». Спортсмен должен держать своё тело в идеальном состоянии. Для нас очень важно есть мясо. Я стараюсь не есть свинину, так как она слишком жирная. Лучшая еда – рыба в пароварке с прованскими травами. Мой рецепт студенческого блюда на скорую руку – это бутерброд с чёрным хлебом, помидором, сыром «Фета» и листьями салата. Парочка таких бутербродов – и я бодрая, сытая бегу по своим делам.

**Антон Владимирович Головченко,**  
начальник Управления организации воспитательной работы со студентами:

Здоровое питание сегодня – залог хорошего здоровья завтра. В нашем университете должны очень серьёзно относиться к вопросу питания. Потому что у студентов есть серьёзная проблема – пропуск обеда. Ребята часто не задумываются о правильном питании, что негативно сказывается на их здоровье. В сессию надо есть больше сладкого. Я очень люблю южные фрукты, они помогают мне сосредоточиться и стимулируют работу мозга. Я неоднозначно отношусь к вегетарианству: есть много его сторонников, но всё больше диетологов заявляют, что часто вегетарианство становится причиной серьёзных заболеваний.



**Альмира Байгузина,**  
студентка 3 курса геологического факультета:

Питаюсь здорово значит не есть жирного, сладкого, мучного, на ночь пить кефир. В сессию я ем орехи. Допустимо есть только восемь орехов в день, не больше, иначе можно поправиться. Я была вегетарианкой в конце первого курса. Мне понравилось, потому что возникла удивительная лёгкость – не только физическая, но и в мыслях, – я порхала как птичка. Но мне пришлось начать есть мясо, чтобы не возникло проблем с желудком.

**Максим Чугунов,**  
студент 2 курса механико-математического факультета:

Стандартные студенческие блюда – яичница и пельмени. В сессию я питаюсь так же. В университете кушаю в столовой, предпочитаю съездить там суп. Я отрицательно отношусь к вегетарианству, ведь это естественно – питаться мясом.



**Ольга Сергеевна Такунова,**  
председатель профкома студентов СГУ:

Нужно питаться сбалансированно с точки зрения получения организмом разнообразных витаминов, не злоупотреблять фастфудом, покупать наши, натуральные, продукты, не импортные. Работе мозга помогают орехи, изюм, сухофрукты. Я отношусь к вегетарианству с опаской, потому что считаю, что, если человек полностью отказывается от мяса, он недополучает какие-то необходимые организму вещества и питание уже нельзя считать полноценным. Сама могу отказаться от мяса, но целенаправленно не пробовала делать это. Я с первого курса готовлю сама. Отдаю предпочтение тушёным овощам, потому что это быстро, питательно и полезно.

**Сергей Парфёнов,**  
студент 5 курса факультета нелинейных процессов:

Здоровая пища – это пища, приготовленная с любовью из свежих и натуральных продуктов. В сессию нужно пить кофе, можно жевать кофейные зёрна. Я сам пробовал, хорошо помогает – сдал сессию на «хорошо» и «отлично». Основные блюда студенческой кухни – пельмени, макароны с сосиской. Я никогда не пробовал отказываться от мяса, для себя лично не считаю это нужным. Но у меня есть знакомые-вегетарианцы, они считают, что своим отказом от мяса они защищают животных.



**Татьяна Ларина,**  
студентка 1 курса географического факультета:

Здоровая пища – это нежирные продукты. Чтобы помочь работе мозга, нужно есть орехи и шоколад. Я готовлю себе сама. Если спешу на занятия, то пью чай и убегаю. Вообще готовлю разные супы, гречку с курицей. С утра делаю себе яичницу с помидорами. Люблю мясо, ведь это источник животного белка. Я знаю, что мясо заменяется бобовыми, но я считаю, что это не совсем равнозначная замена.

**Арсений Владимирович Ушаков,**  
младший научный сотрудник кафедры физической химии:

Здоровое питание – это сбалансированное и своевременное питание. Чтобы активизировать работу мозга, нужно употреблять побольше орехов и кофе. Мне непонятна позиция вегетарианцев. Человек – существо всеядное. Он может получать необходимые жиры и из растительной пищи, но есть такие животные жиры, которые невозможно ничем заменить.



**Анна Геросимец,**  
студентка 2 курса Института истории и международных отношений:

Здоровая пища – это фрукты и овощи. В сессию у меня совсем нет времени на еду. Готовлю себе сама, чаще всего – пельмени и яичницу. Такая у меня студенческая кухня. К вегетарианству отношусь отрицательно, потому что люблю мясо. У меня есть знакомый вегетарианец, он считает, что отказ от мяса – это лучший путь к оздоровлению организма.



**Мария Леончук,**  
студентка 4 курса Института филологии и журналистики:

Здоровое питание – это овощи, фрукты. Надо есть поменьше хлеба и сладкого, так как оно вредно для зубов, для печени. Сахар можно заменить на мёд. Также нужно отказаться от фастфуда. Я знаю, что в сессию студенты, которым трудно запоминать материал, употребляют витамины для улучшения памяти. Я в сессию ем орехи, иногда шоколад. От шоколада вырабатывается гормон радости, а когда с хорошим настроением подходишь к делу, то всё лучше получается. У меня есть подруга, которая была вегетарианкой. Она считала, что, когда убивают животных, вырабатывается отрицательная энергетика, поэтому мясо есть вредно. Но она смогла отказаться от мяса только на месяц.

**Дмитрий Доронин,**  
студент 4 курса факультета нанобиомедицинских технологий:

Для студента здоровое питание важно, особенно во время сессии. К сожалению, студенты особо не акцентируют внимание на разнообразии питания, обычно в столовых они ограничиваются булочками. По хорошему, нужно составлять график, чем следует питаться. Важно есть яблоки для поддержания уровня железа в организме. Я готовлю сам, обычно – первое. И обязательно каши. Любая каша подойдёт, ведь крупа содержит много витаминов и минералов. Я, как любитель каш, могу сказать, что самая вкусная и питательная – пшённая каша на молоке. А если говорить о мясе, то, мне кажется, природой заложено, что человеку необходимо регулярно его употреблять.



**Инесса Рапиловна Измайлова,**  
инженер Управления социальной работы:

Здоровая пища – это фрукты, овощи, мясо. Нужно есть мало, но часто. Если нечем перекусить, то можно попить кипятка, тогда получится обмануть организм ощущением сытости. В сессию советую студентам пить больше соков, натурального чая без добавок и кофе в зёрнах. Я уважаю мясо, но не порицаю людей, которые отказываются от него. Кто-то делает это из моральных убеждений, кто-то защищает животных, для кого-то это только мода.

**Евгений Максимов,**  
студент 5 курса Института химии:

Здоровое питание – это регулярное, обязательно горячее питание, меньшее употребление жирной пищи и сладкого. Это непросто, потому что это самая вкусная еда. В сессию я ем шоколад, пью кофе. Когда на втором курсе сдавал математику, лично проверил полезность этих продуктов для работы мозга. Сам для себя я готовлю макароны, пельмени. А если есть время, то могу сделать манты, вареники, мясо по-французски. Я никогда не пробовал вегетарианство и не хочу, потому что уверен, что без белка жить нельзя.

**Вопросы задавала Анастасия ЖИТКОВА, фотографировала Клавдия ВИКТОРОВА**



# Организация научной работы

В условиях реализации Программы развития Национального исследовательского университета проблема менеджмента науки выдвигается на передний план. Помочь исследователю получить свой грант, мотивировать издательско-публикаторскую деятельность, облегчить нагрузку оформления документов – во всём этом и многом другом университет готов способствовать своим научным сотрудникам. В этом номере собеседником журналистов газеты «Саратовский университет» стала новый начальник Научно-исследовательской части (НИЧ) СГУ, заведующая кафедрой радиотехники и электродинамики, доктор физико-математических наук, автор более 100 научных работ, 4 авторских свидетельств и патентов, профессор Ольга Евгеньевна Глухова.

– Для начала давайте объясним, чем в условиях НИУ занимается НИЧ.

– Научно-исследовательская часть – это довольно большая, разветвлённая структура. Она включает в себя многочисленных сотрудников, которые распределены по всем подразделениям и работают в рамках того или иного проекта или гранта, а также сотрудников, обеспечивающих управление. В первую группу могут входить, например, молодые научные сотрудники, которые вписываются в проект со своей темой и по мере получения гранта становятся сотрудниками НИЧ. Таких примеров очень много. Они могут не являться преподавателями или научными сотрудниками со штатной единицей: их привлекают для выполнения научно-исследовательского проекта.

С другой стороны, управление – это небольшая группа людей, которая занимается организаторско-направляющей деятельностью. Например, одним из важных видов их работы является организация подачи проектов на конкурсы, которая включает поиск сведений о новых и актуальных конкурсах научных и научно-педагогических проектов (в том числе международных), информирование сотрудников, консультирование, помощь в оформлении и подаче заявки. К наиболее приоритетным конкурсам относятся программы РФФИ, РФНФ, гранты и стипендии Президента России, стипендии фонда «Династия», программа «У.М.Н.И.К.». Среди международных – Седьмая Рамочная программа Европейского Союза (7РП), конкурсы фонда «Сколково».

Другой пример каждодневной работы НИЧ – деятельность по увеличению научной активности и вовлечению молодых учёных в научно-исследовательскую работу. Например, был оперативно организован процесс представления заявок на новый конкурс РФФИ «Мой первый грант», в результате которого получили гранты и стали научными руководителями проектов 21 молодой учёный. Это и научные сотрудники, и молодые преподаватели самых разных подразделений СГУ: Института химии, ФНП, ФНБМТ, физического и геологического факультетов, ОНИ наноструктур и биосистем. Над выполнением этих проектов работает более ста аспирантов, студентов, лаборантов, инженеров и программистов, научных сотрудников и преподавателей.

– Как удалось добиться такого результата?

– Во-первых, благодаря прекрасному владению информацией в НИЧ о научной и публикационной активности подразделений СГУ. В университете действует единое информационное пространство, аккумулирующее все данные по статьям, грантам, научным конференциям. Это позволяет нам легко найти молодые таланты и подвинуть их в направлении активизации заявительной работы. Во-вторых, у нас налажена правильная организация подготовки всей требуемой документации.

И в итоге получается очень неплохой результат. Многие молодые учёные, выпускники остались в университете, продолжают заниматься наукой и при этом получают деньги, что тоже немало важно.

– К участию в каких программах сложнее готовить претендентов?

– Много тонких нюансов содержится в международных проектах. Например, Седьмая Рамочная – это программа Евросоюза, рассчитанная на несколько лет. Конкурсы объявляются регулярно, степень полезности проекта определяется Еврокомиссией. К участию допускаются коллективы из любой страны мира, при условии партнёрства с одним из вузов Евросоюза и обязательным пребыванием в течение полугода в этом вузе руководителя проекта.

Проектов гуманитарной направленности наш университет никогда не подавал в 7РП. В НИЧ была организована работа по систематизации, подготовке всех сопроводительных материалов и оформлению проекта для отправки в оргкомитет программы. Это был проект под научным руководством профессора Р.М. Шамяниной по направлению «Человеческий разум и его сложность».

Деятельность НИЧ направлена также на формирование новых научных коллективов для выполнения крупных международных проектов. На ту же Седьмую Рамочную планируется подавать проект в области психологии, который объединит научные коллективы математиков, психологов, физиологов и физиков.

НИЧ также разрабатывает меры по увеличению публикационной активности сотрудников СГУ. Результатом такой работы, например, является подготовка к выходу в свет нового электронного журнала по психологии на русском и английском языках, орга-

низованный учёными факультета психологии.

Другой важной задачей является интернационализация российской системы высшего профессионального образования.

– Казалось бы, при чём здесь научно-исследовательская часть?

– Мы должны выйти на международную арену, заявить о себе как об университете мирового масштаба. Это проще сделать, если люди будут видеть, что у нас наука на самом высоком уровне: высокотехнологичные лаборатории, учёные с мировым именем, высокоцитируемые публикации. Ведь поступающим, например в магистратуру или аспирантуру, важно: какой список публикаций у преподавателей вуза! какой индекс цитируемости? какие международные выигранные гранты? Поэтому мы должны активно и непрерывно продвигать науку и наши результаты на мировую арену, бороться за включение в зарубежные индексы цитирования.

Сейчас университет подключён к базе данных «Web of Science», и нами уже составлен индивидуальный рейтинг по всем нашим преподавателям и публикациям. В базе данных можно получить полный список всех саратовских учёных, кто там печатается. Мы собрали статистику, показывающую, как менялось количество статей год от года, кто цитируется в подобных базах данных. По сути, мы готовы подсказать каждому подразделению, в каких журналах печататься наиболее перспективно.

И есть другой путь: можно наши журналы, издаваемые СГУ, включить в международные индексированные базы данных.

– Каким образом?

– На сайте «Web of Science», в базе данных «Scopus», представлены определённые правила, выполнение которых может любой журнал – на русском языке в том числе – привести к включению в эти базы. Журнал должен обладать обширной географией авторов, рецензентов и членов редакционного совета. Он может издаваться на родном языке, но с переведёнными на английский язык названием и аннотацией, а также списком литературы, представленным латиницей. Должен существовать англоязычный сайт этого журнала, где опубликованы его задачи, направленность, тематика, редколлегия, правила для публикаций и другая подобная информация. Вообще, включить наши журналы в подобные базы данных – это новый и достаточно смелый проект.

– И в каком он сейчас состоянии?

– Работа идёт с октября 2012



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОВОЙ

Мы должны заявить о себе как об университете мирового масштаба

года. В ней оказались очень заинтересованы многие подразделения. И на данный момент редколлегия серии «Математика. Механика. Информатика» практически подготовила всё необходимое для подачи заявки на включение в базу данных «Scopus». Первый выпуск в этом году выйдет уже с учётом их требований. Активно идёт подготовка англоязычного сайта.

– В чём Вы видите функцию руководителя НИЧ?

– Как начальник НИЧ, я вижу свою роль прежде всего в повышении публикационной активности и цитируемости сотрудников университета, а также в популяризации науки среди молодёжи. Обратите внимание, что на сайте СГУ появился раздел «Студенческая наука», которого раньше не было. НИЧ считает, что студенческая наука – это отдельный блок работы. Мы собрали всю информацию по студентам, их выступлениям на конференциях, публикациям. Важно, чтобы студенты (молодые исследователи) видели друг друга, видели себя, видели, что их силами очень многое делается в науке.

– В отчёте ректора отдельно было отмечено, что важным результатом года стало продление мегагранта. Объясните, пожалуйста, почему Леонид Юрьевич на этом специально остановился.

– Тот факт, что мы выиграли в 2010 году конкурс научных мегагрантов Правительства РФ, сам по себе является выдающимся достижением. Этот проект направлен на выполнение научных исследований под руководством приглашённого исследователя – одного из ведущих учёных мирового уровня. Согласно требованиям конкурса была создана лаборатория, уровень оснащённости которой соответствует самым передовым

требованиям. Это лаборатория по радиоэлектронике с профилем «Метаматериалы на основе фотонных, фононных, плазмонных и магнетонных кристаллов и их применение в СВЧ радиоэлектронике и фотонике». Ведущий учёный, возглавляющий лабораторию «Метаматериалы», – член-корреспондент РАН, заместитель директора Института радиотехники и электроники РАН, доктор физико-математических наук Сергей Аполлонович Никитов. Такие гранты получили не многие вузы, и тем более не все проекты были продлены ещё на два года, как в нашем университете.

Мегапроект посвящён метаматериалам и их применению. Как известно, метаматериалы не существуют в природе, а создаются искусственно с внедрённой периодической структурой. Они перспективны для создания СВЧ устройств, новых планарных волноводных структур, приборов с излучением терагерцевого диапазона. Продление проекта свидетельствует о высоких результатах, уже полученных за два года работы лаборатории.

– Дайте свою оценку научно-энтузиазму коллектива СГУ.

– Есть вполне объективный показатель, может быть совершенно неожиданный. Мы посмотрели в международной базе «Scopus» количество зарегистрированных публикаций, МГУ, СГУ и ещё ряда вузов. Разделив их на число авторов, мы выяснили, что каждый из публикующихся сотрудников СГУ пишет больше, чем сотрудник МГУ. Количество статей наших сотрудников в изданиях ВАК каждый год увеличивается. Это объективная оценка, в СГУ работают любящие науку сотрудники. У нас очень высокая исследовательская активность на фоне лидирующих вузов страны.

Беседовал  
Сергей КАРЕНИН

## ДОРОГАМИ ВОЙНЫ И ТРУДА

## С заботой о Земле

В новой рубрике «Дорогами войны и труда» будут публиковаться материалы о сотрудниках Саратовского университета – ветеранах Великой Отечественной войны, а также о «детях войны», которые в те годы совмещали учёбу в школе с работой на военных заводах, колхозных полях, в госпиталях и своим детским трудом помогали бороться за Победу. Трудности военных лет закаляли их характер и укрепили стремление к глубоким знаниям, серьёзным научным исследованиям. Героем этого номера стал профессор Н.Я. Жидовинов, вся жизнь которого – подвиг и труд. Не так давно ему исполнилось 90 лет.

Николай Яковлевич Жидовинов окончил школу в 1940 году. Только через семь лет он смог поступить на геологический факультет Саратовского университета, так как был призван в армию, а затем стал курсантом школы артиллерийской инструментальной разведки. С октября 1943 года и до конца Великой Отечественной войны он участвовал в боевых действиях. Николай Яковлевич награждён орденами Отечественной войны 2-й степени и Красной Звезды, восемью медалями, в том числе двумя – «За отвагу». За время пребывания на фронте ему пришлось пережить бомбёжки, брешущие налёты врага, пробираться через минные поля, отражать танковые атаки.

Окончив геологический факультет, защитив кандидатскую диссертацию, Николай Яковлевич одновременно с преподавательской работой продолжал заниматься наукой. Он участвовал в геологических партиях НИИ геологии СГУ по изучению неогеновых отложений Нижнего Поволжья и Северного Прикаспия, разрабатывал стратиграфические схемы плиоценовых отложений. Н.Я. Жидовинов – действительный член Палеонтологического общества при РАН. Он автор 115 публикаций, монографий, учебника «Фациальный анализ» для студентов вузов. Трижды Николай Яковлевич принимал



участие в Международном геологическом конгрессе.

Н.Я. Жидовинов – неутомимый исследователь, человек деятельный, скромный, общительный. Он является образцом служения отечественной науке и людям. Мы желаем Николаю Яковлевичу доброго здоровья и долгих-долгих лет жизни.

Раиса КЛОЧКОВСКАЯ

## В СОВЕТЕ ВЕТЕРАНОВ

## Хроника событий

С началом учебного года ветеранская организация СГУ активизировала свою работу. Забота о своих преподавателях и сотрудниках – это продолжение гуманистических традиций университета.

В октябре прошло заседание Большого Совета ветеранов. С отчётным докладом о работе организации выступил председатель Совета ветеранов, профессор Ю.А. Скларов. Рассказ об актуальных задачах, которые стоят перед коллективом, продолжили Р.Д. Ключковская, К.Г. Строкина, Н.А. Осенькина, Н.В. Мухамедова. Прозвучал отчёт о работе куратора геологического факультета И.В. Шерстобитовой. Подводя итоги за 2012 год, Юрий Андреевич отметил слаженную работу Совета, выполнение всех намеченных в прошлом году мероприятий, а также доброжелательный настрой администрации университета, факультетов и институтов СГУ к ветеранской общественности.

Первостепенная задача Совета ветеранов – проявление заботы и внимания к ветеранам всех категорий. Небольшие материальные поощрения по приказу ректора и решению Учёного совета, сувениры юбилярам, поздравления ветеранов и пенсионеров в день рождения от имени деканатов и дирекций, коллег, студентов – то небольшое, но сердечное, что согревает души всех, кто отдал



ФОТО ИЛАРИИ ВИКТОРОВОЙ

университету свой талант, знания, любовь к профессии.

Продолжает работу университетская гостиная, которой руководит А.Д. Шебалдова. Первая встреча была посвящена Институту истории и международных отношений СГУ. О его развитии рассказывала директор ИИМО, профессор Т.В. Черевичко. Встреча завершилась чтением стихотворений классиков. Следующее заседание гостиной прошло в ноябре. Оно было посвящено теме «Стихотворения и песни о нашем городе».

Раиса КЛОЧКОВСКАЯ

## ПАМЯТЬ

## Памяти Маргариты Петровны Беловой

Два года тому назад ушла из жизни Маргарита Петровна Белова, замечательный педагог, учёный, пропагандист русской литературы, прежде всего поэзии XX столетия. В университетской гостиной почтить память М.П. Беловой собрались её коллеги по работе, родственники, друзья, почитатели её таланта – ветераны.

О творческом пути Маргариты Петровны, её редкой филологической талантливости, доброжелательности по отношению к студентам, коллегам рассказала профессор Л.Е. Герасимова.

С благодарностью о Маргарите Петровне вспоминал профессор А.И. Ванюков. Он отметил её исключительную ответственность как работника кафедры, знатока и составителя антологии поэзии Великой Отечественной войны.

Родственники и друзья Маргариты Петровны вспоминали о её детских годах военного лихолетья, о трудностях жизни в связи с физической травмой. Профессор Т.Д. Белова рассказала о перемещении семьи фронтовика от Минска до Владивостока и обратно – к волжским берегам, о защите Маргаритой Петровной диссертации, которая была написана под руководством профессора П.А. Бугаенко.

Доцент И.А. Мнушкина вспоминала о Маргарите Петровне как об интересном собеседнике, а также о роли матери Маргариты Петровны, помогавшей ей сохранить чувство сердечной отзывчивости к людям.

Организатор и ведущая гостиной А.Д. Шебалдова говорила о Маргарите Петровне как о бесценном помощнике в деле планирования и проведения литературных встреч. Заведующая отделом периоди-



ФОТО ИЛАРИИ ВИКТОРОВОЙ

ческих изданий ЗНБ СГУ Л.В. Гусева с волнением поделилась незабываемыми впечатлениями от встреч с М.П. Беловой на тематических вечерах, посвящённых мастеру жанра фантастики Борису Стругацкому. Доцент З.Б. Комарова отметила эрудицию Маргариты Петровны и простоту в повседневном общении. С чтением любимых М.П. Беловой стихов поэтов-шестидесятников выступили профессор М.И. Рыскин, доцент С.Н. Лапина, Л.М. Волгина.

Маргариты Петровны сегодня с нами нет, но она жива в памяти тех, кто шёл с ней рядом по жизни, кто учился у неё жизнелюбью, умению быть счастливой, одухотворённой, служить мудрости и красоте поэзии, отличать истинные ценности от мнимых.

Тамара БЕЛОВА, Раиса КЛОЧКОВСКАЯ

Юбилейная  
лента университета

В редакцию газеты «Саратовский университет» регулярно поступают просьбы от структурных подразделений поздравить работников университета с юбилейными или «круглыми» датами. Объем рубрики «Юбилей» не позволяет подготовить адресное поздравление каждому сотруднику. В связи с этим редакционный совет газеты принял решение о создании новой постоянной рубрики, в которой без указания заслуг и званий, места работы и должности можно было бы уделить внимание каждому члену университетского коллектива. В этом номере редакция газеты поздравляет всех юбиляров января и февраля 2013 года, желает им здоровья, а также успехов во всех начинаниях на благо Саратовского университета!

Юбиляры января–февраля 2013 года:

Т.В. Абрамова, О.Ю. Авдеева, В.Ф. Авдеев, О.В. Баранова, В.А. Богатырёв, С.Б. Борисов, И.Ю. Бучко, Н.А. Ванова, Т.М. Варламова, А.М. Варюхин, Г.А. Воротнева, Л.Е. Герасимова, Л.А. Глазкова, Л.К. Гуренко, В.Н. Данилов, Г.Н. Дворцова, С.Е. Дементьева, Н.М. Дёмина, А.И. Демченко, Л.В. Желобецкая, Т.И. Зелиб, В.И. Игошин, Т.В. Карсакова, А.А. Корниенко, Е.В. Коротковская, А.С. Кострыгин, В.Л. Кострыгина, Н.И. Кудинова, С.В. Кулёва, Л.В. Лаврова, Л.М. Лазанчина, О.А. Лихоман, В.С. Ломакин, Г.И. Лотоцкий, Л.И. Лоханская, Л.М. Лукьянова, С.В. Мещанинова, В.М. Митина, А.И. Михайлов, В.М. Мухин, Л.П. Мухина, Г.И. Науменко, В.И. Наянов, Т.А. Палагина, М.Н. Поляков, Д.М. Пучиньян, Л.А. Рахимбаева, Е.Ю. Родионова, Н.К. Романова, Е.В. Рязузова, Л.Н. Сафронова, В.Н. Саяпин, В.В. Селёдкина, В.А. Спивак, Р.Н. Троценко, В.С. Фёдоров, В.А. Федоренко, Н.Г. Федорова, А.Л. Хвалин, А.Е. Хохлов, Е.С. Чекурина, А.М. Чернов, А.Г. Чернышов, М.И. Чумаков, С.С. Чумакова, В.И. Шенина.

## НОВОСТИ БИБЛИОТЕКИ

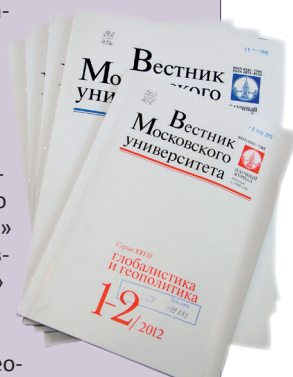
«Вестник Московского  
университета. Сер. 27.  
Глобалистика и геополитика»

Процесс глобализации не может быть контролируемым и разумно управляемым без активного участия научного сообщества. Неслучайно большая «семья» «Вестника Московского университета» пополнилась в 2011 году 27-й серией – «Глобалистика и геополитика», – выпускаемой два раза в год. В январе 2013 года указанное издание поступило в Зональную научную библиотеку СГУ. В распоряжении отдела периодики ЗНБ – номер 1–2 за 2012 год.

«Вестник Московского университета. Сер. 27. Глобалистика и геополитика» отличается междисциплинарной направленностью: представители различных наук (от философии до биологии) рассматривают развитие глобальных процессов, проблем и систем. Основными вопросами, которые анализируют авторы издания, являются теоретические и практические аспекты глобализации, глобальное управление, прогнозирование глобализационных вызовов.

Тема поступившего номера «Вестника...» – модернизация высшего образования и конструктивное взаимодействие науки и бизнеса. Материалы распределяются по рубрикам: «Теория глобалистики и геополитики», «В помощь преподавателю», «Слово молодым учёным», «События научной жизни», «О книгах».

Александр ПОПОВ



# Он был из учительской династии

## Памяти Николая Сергеевича Новосёлова

19 декабря 2012 года исполнился 71 год со дня героической битвы и гибели 26 бойцов стрелкового взвода под командованием лейтенанта Н.С. Новосёлова, доцента кафедры всеобщей литературы Педагогического института (теперь, после неоднократных реорганизаций и слияния с СГУ, это кафедра литературы и методики её преподавания). Они ценой жизни преградили дорогу танкам Гудериана на стратегическом шоссе у села Зайцево, что в двенадцати километрах от Тулы. Как надо было организовать оборону и настроить бойцов, чтобы, отбив четыре танковых атаки и истекая кровью, ни один из защитников рубежа не покинул во время передышки поле боя!

Имя Николая Сергеевича особенно дорого нам, филологам бывшего Педагогического института и Саратовского университета, где трудились Л.И. Баранникова, Т.М. Акимова, В.П. Воробьёв, Е.И. Покусаев и другие, с которыми Н.С. Новосёлов дружил в те далёкие (1938–1941) годы.

Весной 1977 года, в преддверии празднования Дня Победы, доценты Л.Я. Паклина и Н.М. Пьянова обратились к вдове Н.С. Новосёлова, доктору филологических наук, профессору ИМЛИ М.А. Яхонтовой с просьбой поделиться воспоминаниями о её муже.

Марина Александровна, работавшая на филфаке СГУ с 1938 по 1946 год, вскоре прислала большое письмо. К сожалению, не смогла прислать документы, фотографии и журналы со статьями и рецензиями мужа. Их она отправила в Волоколамское педучилище, где Новосёлов начал осваивать азы учительской профессии, и в школу села Зайцево, где он погиб, выполнив главную задачу – не пропустить немцев. Из самого сокровенного, что осталось у неё, – наспех набросанной открытки от 12 декабря – читаем: «Я на передовой. Слава Богу, давно пора! Уже принимал участие в одной операции. Но ты за меня не волнуйся: фронт совсем не так страшен, как его описали Барбюс, Ремарк, Хемингуэй».

А потом пришла «похоронка»...

### «Всё создаётся трудом»

Благодаря материалам из Уголка Боевой Славы, присланным нам учительницей Зайцевской школы Людмилой Владимировной Паниной, многие подробности биографии героя стали известны и нам. После средней школы Н.С. Новосёлов поступил в Волоколамский техникум, где учился на педагогическом отделении. В 1922 году начал обучение в Московском литературном институте имени В.Я. Брюсова. После его окончания служил в армии. Демобилизовавшись, отдался любимой работе: руководил литературными и рабкорскими кружками в рабочих клубах Москвы, публиковал рассказы, очерки, стихотворения и рецензии в газетах и журналах «Смена», «Красноармеец», «Экран», «Октябрь». Сотрудничал в газетах «Комсомольская правда» и «Московский ленинец».

Долгие годы он учительствовал – в Нижнем Тагиле, в сельских школах, – ехал туда, где, по его убеждению, он был нужен, мог принести больше пользы. В 1928 году Николай уезжает в Архангельск, где молодого учителя направляют в Чекуевскую школу крестьянской молодёжи. Отсюда, с севера России, Николай посылает своё первое письмо в Италию – Алексею Максимовичу Горькому. Пись-

ма Горького, присланные начинающему писателю, были исполнены заботы о советской литературе. В них слышалось глубокое убеждение писателя в исключительной важности и трудности задач, стоящих перед литературной критикой, как перед толкователем художественных произведений, воспитывающим читателя на высоких образцах литературы. «Вам надо осознать и ввести в плоть и кровь свою простейшую идею, неоспоримую в истинности: всё создано и создаётся трудом. Таланты и гении – это просто люди, которые умели трудиться с великой любовью к процессу труда, к цели труда и к людям». Это строки из письма Максима Горького, написанного в Сорренто 28 марта 1929 года. Переписка, продолжавшаяся на протяжении 1928–1930 годов, сыграла исключительную роль в становлении личности учёного и гражданина.

Подтверждением служит следующая веха в жизни Николая Сергеевича. В 1934 году он был зачислен в аспирантуру при кафедре зарубежной литературы Московского педагогического института имени В.И. Ленина, где кропотливо изучал западную литературу, параллельно выступал с разборами и рецензиями в журнале «Литературный критик». Преподавательская биография Николая Сергеевича связана с Кабардино-Балкарским, Курским, Фрунзенским педагогическими институтами. Последнее место работы доцента Н.С. Новосёлова – Саратовский педагогический институт. Работая здесь, он защитил кандидатскую диссертацию на тему «Гуманизм Мопассана», здесь начата была подготовка к докторской диссертации... Но – началась война.

«От природы мягкий человек с застенчивой улыбкой и негромким голосом, – узнаём из письма М.А. Яхонтовой, – совершенно преобразился, когда читал в газетах о фашистских злодеяниях, о том, как задушена была Испания, захвачена Чехословакия. Все мы негодовали по этому поводу, но не помню человека, у которого это негодование проявлялось так бурно и страстно, как у него. Поэтому я не была удивлена, когда он, после нападения Германии на СССР, стал рваться на фронт <...>. Иначе не могло и быть!»

Призванный во Фрунзенском райвоенкомате, 38-летний доцент оказался сначала в Балашове, а затем был переброшен в чувашский Канаш. Несмотря на эти маршрутные зигзаги, в письме жене он с юмором описывал трудности, «с которыми столкнулся в настоящем (холода, осенняя распутица, совсем непривычная для горожанина)».

Жена Н.С. Новосёлова, Марина Александровна Яхонтова, отмечала, что в его последнем письме, присланном за месяц до гибели, проявилась «способность даже в такое трудное время и в таких условиях любоваться звёздным небом, заснеженными деревьями – красотой русской зимней природы. А главное – осязаемое буквально в каждой строке <...> стремление успокоить близкого человека, внушить, что за него болеть душой не нужно, у него всё отлично: и одет тепло, и питается наилучшим образом, и природа вокруг хороша...». Это свойство истинно интеллигентного, любящего человека, который в новых для него условиях беспокоится о молодой жене и ещё не рождённом ребёнке.

### Смертельный бой

По словам Н.М. Королёва, бывшего помощника командира взвода, Николай Сергеевич Новосёлов был волевым человеком, умелым организатором, человеком большой души, внимательным к подчинённым. Выживший участник роковой битвы описал её ход в письме, которое опу-



Н.С. Новосёлов (1903 – 1942)

бликовала тульская газета «Коммунар»: «В декабре 1941 года наш взвод получил задачу: задержать танки врага на Одоевском шоссе у деревни Зайцево. Это несколько западнее Тулы. В тот день нам пришлось отбить четыре танковых атаки. К началу четвёртой во взводе оставалось девять человек, а из противотанковых средств – всего четыре бутылки с горючей жидкостью и восемь гранат. Мы подожгли в этой атаке четыре немецких танка. Под пятый со связкой гранат в руке бросился лейтенант Новосёлов. Враг был остановлен. А из нас осталось трое: я, саратовец Лягущенко и В. Сомов из Подольска. Последний вскоре скончался на поле боя».

Описание подробностей героической битвы даёт основание говорить о том, что подвиг бойцов стрелкового взвода внёс существенную лепту в исход героической Тульской оборонительной операции, не дал немцам взять в кольцо с юга столицу нашей Родины. Не удивительно поэтому, что много лет спустя лейтенант Новосёлов Указом Президиума Верховного Совета СССР от 15 февраля 1968 года был посмертно награждён орденом Великой Отечественной войны первой степени.

Благодарные жители села Зайцево в память о защитниках, повторивших подвиг 28 панфиловцев под Москвой, не позволивших врагу топтать их родную землю, заботливо ухаживают за братской могилой. Одну из улиц они назвали в честь Н.С. Новосёлова. Его имя запечатлено на обелиске во дворе бывшего Педагогического института и в первом томе областной Книги Памяти.

Неизвестный нам автор статьи «Под Москвой – панфиловцы, у Зайцево – новосёловцы», хранящейся в Уголке Боевой Славы средней школы села Зайцево, рассказав об умелой организации Новосёловым оборонительного рубежа и мужественном руководстве боем, заключил: «Мы не знаем учёного-филолога Новосёлова, но мы помним отважного командира Николая Сергеевича Новосёлова, который на территории Ленинского района вместе с бойцами своего подразделения совершил подвиг и, как герой, вошёл в историю Великой Отечественной...». Мы – филологи, педагоги – должны склонить головы перед памятью коллеги-литературоведа, отдавшего жизнь за честь и свободу Родины. Память о Николае Сергеевиче Новосёлове и многих других героях, оставшихся на поле брани, навсегда священна для нас и следующих поколений.

Тамара БЕЛОВА



### Из письма М.А. Яхонтовой:

«Николай Сергеевич был типичный мирный человек, созданный для спокойного мирного труда <...>. Ростом был чуть выше среднего, физически слабым не был, но и силой не отличался. <...> Его страстью всегда была художественная литература – в особенности творчество наших классиков конца XIX – начала XX века: Толстого, Чехова, Горького. Из зарубежных писателей отдавал предпочтение французам: любил Стендаля, Флобера, Мопассана.

Родная семья Николая Сергеевича была сплошь педагогической. Народными учителями были оба его деда, его отец. Учительницами стали обе его сестры <...>. Вера Сергеевна Новосёлова, Заслуженная учительница РСФСР, пользовалась широкой известностью в московской учительской среде. В книге Л.Т. Космодемьянской «Повесть о Зое и Шуры» есть глава «Вера Сергеевна», посвящённая Вере Сергеевне Новосёловой: она была учительницей героев Зои и Шуры, имела на них большое нравственное влияние. Сестра Николая Сергеевича тоже выбрала своей специальностью русский язык и литературу».

# Связующее звено

## К юбилею Александра Ивановича Михайлова

23 февраля исполнилось 60 лет заведующему кафедрой физики полупроводников факультета нано- и биомедицинских технологий СГУ, профессору, доктору физико-математических наук Александру Ивановичу Михайлову.

Александр Иванович родился в 1953 году в Саратове. После окончания в 1970 году физико-математической школы №13 поступил на физический факультет Саратовского государственного университета, который закончил с отличием в 1975 году. В 1978 году, после окончания аспирантуры кафедры физики твёрдого тела СГУ, Александр Иванович начинает свою трудовую деятельность в университете. Он работал старшим лаборантом, а затем ассистентом кафедры физики твёрдого тела, ассистентом, доцентом, профессором кафедры физики полупроводников. С декабря 2010 года по настоящее время А.И. Михайлов заведует кафедрой физики полупроводников.

В 1993 году Александр Иванович был одним из инициаторов и создателей лицея «Полупроводниковая электроника» на базе школы №37. С момента создания он был заместителем его научного руководителя. Через пять лет подобный лицей был открыт также на базе школы №9 Аткарска. Он успешно и плодотворно функционирует по сей день. А.И. Михайлов – научный руководитель этого лицея.

В 2000 году Александр Иванович успешно защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора физико-математических наук по специальностям «Радиофизика» и «Физика полупроводников и диэлектриков». В 2001 году он был удостоен звания «Соросовский доцент» («Soros Associate Professor»), а в 2008-м – получил учёное звание профессора.

Александр Иванович был исполнителем, ответственным исполнителем, заместителем научного руководителя, научным руководителем многих госбюджетных и хоздоговорных научно-исследовательских работ, выполнявшихся по постановлениям Правительства СССР и Российской Федерации, координационным планам Академии наук СССР и РАН, Минвуза РСФСР, российским и международным грантам, нескольких договоров о научно-техническом сотрудничестве с ведущими научными организациями страны. Учёный принимал активное участие в реализации инновационно-образовательной программы СГУ в 2007–2008 годах, был руководителем разработки основной образовательной

программы бакалавриата по направлению «Электроника и нанoeлектроника» с профилем подготовки «Физика и технология твердотельных электронных микро- и наноструктур» в рамках реализации Программы развития НИУ СГУ в 2010–2011 годах.

Александр Иванович – научный руководитель нескольких успешно защищённых кандидатских диссертаций.

В настоящее время он является членом Учёного совета СГУ, Учёного совета ФНБМТ, председателем научно-методической комиссии ФНБМТ, участником Научно-методического совета СГУ, руководителем научного семинара кафедры, научно-методическим руководителем учебной лаборатории полупроводниковой электроники кафедры физики полупроводников.

Круг исследовательских интересов Александра Ивановича включает в себя физику полупроводников и диэлектриков, полупроводниковую электронику и радиофизику, параметрические явления в полупроводниковых структурах и приборах в СВЧ- и КВЧ-диапазонах, электронику, оптику, электродинамику и технологию высокомолекулярных соединений, математическое моделирование нелинейных электронных процессов в различных полупроводниковых и иных структурах, приборах и системах, педагогические инновации.

А.И. Михайлов за многолетнюю плодотворную работу был награждён почётной грамотой министерства образования Саратовской области, почётной грамотой министерства промышленности и энергетики Саратовской области, почётной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации, неоднократно награждался почётными грамотами ректора СГУ. В этом году он удостоен звания «Ветеран труда».

Александр Иванович считает работу с молодёжью, со студентами, лицеистами, аспирантами главным делом своей жизни. Он интересуется музыкой, живописью, литературой, историей Родины. Любит общение с друзьями и одноклассниками. Занимается спортом, хорошо плавает и с большим удовольствием проводит время на Волге. Александр Иванович – отличный семьянин, воспитавший двух дочерей. Он обожает свою внучку Валечку.



На счету А.И. Михайлова более **200 научных и учебно-методических публикаций**, среди которых более **60 статей** и **11 авторских свидетельств и патентов**, **10 учебных пособий**.

Я познакомился с Александром Ивановичем в 1985 году, когда поступил на физический факультет СГУ: он был моим первым куратором. Причём куратором настоящим. А.И. Михайлов серьёзно работал с нашей группой: проводил различные собрания, политинформации, распределял обязанности в группе, ездил с нами на сельхозработы, помогал сдавать сессию. Как я узнал позднее, он всё делает по-настоящему, любое начатое дело доводит до конца. Именно поэтому в 1988 году, уже после службы в армии, я выбрал руководителем курсовой работы Александра Ивановича, и с тех пор вся моя жизнь связана с этим человеком. Он стал не только моим Учителем в научной и учебной деятельности, а также соавтором около 70 научных и учебно-методических работ, но и другом на долгие годы. Я, как и другие ученики, принял его философию, манеру преподавания, отношение к науке, образованию, жизни. Я очень благодарен ему за всё.

Коллектив кафедры физики полупроводников, многочисленные ученики и коллеги выражают своё искреннее почтение Александру Ивановичу Михайлову, желают ему долгих лет активной творческой жизни, крепкого здоровья, семейного счастья и благополучия, успехов в работе, новых открытий и свершений.

Сергей СЕРГЕЕВ

## ПОБЕДЫ СГУ

# Студенты СГУ – «Национальное достояние» Поволжья!

В конце февраля на базе Института филологии и искусств Казанского (Приволжского) федерального университета прошёл I Приволжский студенческий фестиваль народного творчества под названием «Национальное достояние». В нём приняли участие артисты-народники Студенческого клуба культуры СГУ, которые покорили Казань: они получили призовые места во всех номинациях, в которых выступали, и завоевали Гран-при фестиваля.

Саратовский государственный университет на конкурсе представляли коллективы «Арт-микс» под руководством Анатолия Анатольевича Тимофеева, «Узоры» Олеси Игоревны Коломиец, «Меридиан» Натальи Петровны Машиной, «Праздник» Елены Васильевны Старовойт, а также сольные исполнители: вокалистки Екатерина Голенищева, Ольга Ильясова и баянист Рамиль Мусьякаев.

Студенты вместе с руководителями и директором Студклуба СГУ Марком Абрамовичем Пинхасиком прибыли в столицу Татарстана на автобусе и разместились в деревне Универсиады – 2013.

Первый день фестиваля запомнился участникам долгими и плодотворными репетициями, а также церемонией открытия, на которой они смотрели спектакль «Саташу» на татарском языке с переводом в режиме реального времени.

После этого их ждало самое важное: отборочный тур фестиваля, выступления перед членами жюри – деятелями культуры и науки Казани. В номинации «Хореография – ансамбль» были представлены сразу три танцевальных коллектива СГУ: «Меридиан», «Узоры» и «Арт-микс». Артисты «Меридиана» мастерски исполнили динамичные

яркие русские народные танцы «Топотуха» и «Танец с табуретками», студенты из коллективов «Арт-микс» и «Узоры» – потрясающие своей красотой стилизации башкирского и удмуртского танцев.

Фольклорный ансамбль «Праздник» проявил себя в номинации «Вокал – ансамбль». Вместе с Е.В. Старовойт участники коллектива спели песни «Вниз по матушке-Волге» и «Страдания под балалайку». Кроме того, «Праздник» представил «визитку» – песню нашего земляка Евгения Бикташева о национальной дружбе на татарском и русском языках, которую исполнила Ольга Ильясова. Ольга также выступила в номинации «Вокал – соло» с казачьим романсом «Ой ты, белая берёза». В этой же категории СГУ представила и Екатерина Голенищева с песней «Весной Волга разольётся». Вариации на тему русских народных песен «Лучинушка» и «Во саду ли, в огороде» а также «Босса-нова» Александра Прибылова сыграл на баяне Рамиль Мусьякаев, который заслужил самые тёплые отзывы судей.

По завершении отборочного тура члены жюри оставили в тайне имена победителей, сохранив интригу, продлившуюся до гала-концерта, который завершил

фестиваль. Судьи встретились с руководителями коллективов за круглым столом и поделились общими впечатлениями от увиденных выступлений.

Помимо этого, во второй день фестиваля у саратовской делегации состоялась важная встреча с режиссёром культурной программы XXVII Всемирной летней Универсиады – 2013 в Казани Михаилом Александровичем Волконнадским. Он просмотрел основные номера в жанрах народного творчества, подготовленные Студклубом, которые произвели на него самое благоприятное впечатление. М.А. Волконнадский отметил, что будет рад участию артистов СГУ на концертных площадках Универсиады.

После напряжённого дня у участников фестиваля было совсем немного времени на отдых: их ожидал гала-концерт в концертном зале КФУ «Уникс». В качестве почётного зрителя его посетил главный федеральный инспектор по Республике Татарстан Рустам Фидайович Идрисов.

Ольга Ильясова была удостоена чести открывать мероприятие и вышла уже на главную сцену Казанского университета. Её песня задала тон всему концерту.



ФОТО АЛИНЫ ЖЕЛУДКОВОЙ

Кроме Ольги выступил ансамбль «Праздник» и, конечно, коллективы «Арт-микс» и «Меридиан», которые сорвали оглушительные аплодисменты.

Артисты СГУ были центром внимания судей фестиваля. Лучшим хореографическим ансамблем стал коллектив народного танца «Меридиан». Второе место заняли участники «Арт-микса». В номинации «Вокал – народный ансамбль» победил ансамбль фольклорной музыки «Праздник». Первое место среди сольных вокалистов досталось Екатерине Голенищевой, второе – Ольге Ильясовой. В номинации «Инструментальный жанр – соло» не было первых мест. Но все члены жюри не смогли оставить без кубка баяниста Рамиля Мусьякаева, который занял второе место.

По решению жюри Гран-при фестиваля народного творчества

«Национальное достояние» было отдано артистам Саратовского государственного университета, чья широта талантов поразила до глубины души и зрителей, и строгих экспертов. Главный приз фестиваля вручили Марку Абрамовичу Пинхасику, который поблагодарил организаторов и руководство Казанского университета за тёплый приём и внимание к культуре народов Поволжья. От лица ректора СГУ Леонида Юрьевича Коссовича Марк Абрамович вручил представителям КФУ подарки на память о нашем университете.

Студенты СГУ в полной мере проявили свои творческие способности и преданность традициям. Кроме дипломов и кубков артисты Студклуба привезли домой игрушечных казанских котов – символы города, которые будут напоминать им о триумфе в столице Татарстана.

Алина ЖЕЛУДКОВА

## В.В. Радаев пообщался в СГУ со студенческим спортивным активом

7 февраля в СГУ прошла встреча Губернатора области В.В. Радаева со студенческим спортивным активом. В мероприятии приняли участие министр молодежной политики, спорта и туризма области Н.Б. Брилёнок, ректоры крупнейших вузов области, председатель комитета по физической культуре, спорту, туризму и делам молодежи областной Думы В.А. Писарюк, ведущие спортсмены вузов.

Во вступительном слове Валерий Васильевич Радаев сказал, что особую нишу в развитии регионального массового спорта занимает студенческий спорт, представленный шестью крупнейшими вузами области.

Губернатор области подчеркнул важность работы спортивных клубов в вузах. Аналогичную встречу с представителями студенческих спортивных клубов 24 января провёл Президент России Владимир Владимирович Путин.

О Спортклубе СГУ рассказала студентка 5 курса Института физической культуры и спорта Светлана Шейкина. Разговор о спорте в Саратовском университете про-

должил ректор Леонид Юрьевич Коссович. Особое внимание он уделил Институту физической культуры и спорта, объединившему все спортивные подразделения вуза: «Для побед на соревнованиях различных уровней у нас есть все предпосылки, мы обязаны завоевывать призовые места». «Вы должны быть первыми, в том числе и в спорте», — отметил Губернатор области.

В беседе с присутствующими В.В. Радаев подчеркнул, что успешный путь от любительского спорта к спорту высших достижений возможен только при создании соответствующей материально-технической базы.

«Практически в каждом учреждении высшего образования области функционируют либо отдельный спортивный корпус, либо отремонтированные современные спортзалы с бассейнами», — подчеркнул Валерий Васильевич. В качестве примера Губернатор привёл открытый в Балашовском институте СГУ бассейн «Университетский».

Встреча носила неформальный характер, общение шло в режиме свободного диалога. Подводя итоги встречи, В.В. Радаев отметил, что в спортивной сфере региона нужен прорыв: «На днях прошла презентация регионального радиоэлектрон-



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОВОЙ

ного кластера, созданного СГУ совместно с НПП "Контакт" и малым инновационным предприятием "Конверсия-СГУ". Это уникальное предприятие, это залог успешного развития в данном направлении. В спорте нам нужен

такой же рывок». В этом деле, подчеркнул Валерий Васильевич Радаев, многое будет зависеть от студентов, наиболее активной части населения, способной увлечь за собой многих саратовцев.

**Марина САГАЛАЕВА**

## В шаге от Универсиады

По правилам Всемирной Универсиады в ней могут принять участие студенты и аспиранты в возрасте до 27 лет. Сборная России пока не сформирована: это обусловлено сроками проведения отборочных соревнований по разным видам спорта. У студентов СГУ хорошие шансы на участие в 7 видах состязаний Универсиады из 27 возможных, чего ни разу не было в истории саратовских вузов.

Претенденты на участие в Универсиаде 2013 были определены 31 октября 2012 года на совещании министерства молодежной политики, спорта и туризма области с представителями федераций по видам спорта, заведующими кафедрами физического воспитания областных вузов.

Надежда университета по прыжкам в воду — магистрант

юридического факультета, олимпийский чемпион Илья Захаров. В этом же виде спорта неплохие результаты имеет и студентка географического факультета, мастер спорта по прыжкам в воду Мария Полуянова. В 2011 году она показала лучший результат на Чемпионате Европы среди юниоров, а в 2012-м стала чемпионкой Первенства России.

Кандидат под номером один в гребле на байдарках и каноэ — студентка социологического факультета, мастер спорта России международного класса по гребле на байдарках, участница Олимпиады — 2012 Наталья Лобова. Ещё одна представительница в этом же виде спорта — неоднократная победительница и призёр чемпионатов России Кира Степанова, студентка Института физической культуры и

спорта. Есть шансы попасть на Всемирные студенческие соревнования и у студентки ИИИМО, бронзового призёра Кубка мира 2012 года Марии Александровой.

Большие успехи демонстрируют бадминтонисты СГУ. На прошедшем в феврале Первенстве России магистрантка юридического факультета Юлия Запольская и аспирант СГУ, мастер спорта Вадим Новосёлов завоевали «бронзу» в командном и личном зачётах. В группу претендентов входит также мастер спорта международного класса Владимир Мальков. Все трое спортсменов являются призёрами I Европейских университетских игр.

В академической гребле на Играх Саратовский университет могут представить студент ИФКиС, спортсмен-инструктор областной Школы высшего спортивного мастерства, победитель Всероссийских первенств по академической гребле Максим Кузуб, студентка экономического факультета, призёр

чемпионатов России и финалистка европейского первенства Екатерина Житинская и призёр Всероссийских соревнований прошлого года Людмила Кузьмина.

Высокие шансы присоединиться к команде России на Универсиаде в Казани и у аспиранта СГУ, спортсмена-инструктора областной Школы высшего спортивного мастерства Олега Григорьева, который на дистанции 5000 метров завоевал «бронзу», подтвердив норматив мастера спорта по лёгкой атлетике.

В прошлом году на Всероссийской летней Универсиаде в Ханты-Мансийске команда СГУ по фехтованию заняла третье место. По итогам соревнований студент физического факультета Алексей Эрмонов стал кандидатом в сборную по фехтованию на летнюю Универсиаду.

Впервые в истории Всемирных студенческих соревнований в их программу включили соревнования по самбо. И в этом виде

К XXVII Всемирной летней Универсиаде 2013 года в Казани готовится вся страна. Пока идут репетиции открытия Студенческих игр и города России встречают огонь Универсиады — спортсмены проходят отборочные турниры. СГУ — не только официальный партнёр Универсиады 2013, но и самый многочисленный саратовский вуз по количеству претендентов на участие в играх.



спорта университету есть что сказать: студент ИФКиС Али Ильясов в прошлом году выиграл Чемпионат мира по самбо, поэтому тоже может попасть на Универсиаду.

14 названных имён — показатель спортивных возможностей СГУ. Тренеры подчёркивают, что импульс к новым достижениям получен после объединения всех спортивных структур университета в одну — Институт физической культуры и спорта. Как отмечает руководитель Спортклуба СГУ Владимир Дмитриевич Гордеев, «если хотя бы пятеро из названных спортсменов станут участниками летней Универсиады 2013, рейтинг университета и Саратова в спорте вырастет».

**Альфия ГАДЕЛЬШИНА**

## Курс на казанский корт

XXVII Всемирная летняя Универсиада в Казани — главное событие спортивного сезона 2013 года. О нём говорят, пишут, его обсуждают. Ведь Универсиада — один из этапов на пути очередных летних Олимпийских игр. Это время «пробы» молодых спортсменов, момент, когда они могут заявить о себе, показать себя с лучшей стороны.

Этим летом у каждого из нас будет возможность болеть за «наших». Не просто за российских спортсменов, но за студентов и аспирантов Саратовского государственного университета. Главные надежды связаны, конечно, с прыжками в воду, греблей и бадминтоном.

Представители последнего вида спорта всё чаще и чаще занимают призовые места на международных соревнованиях. Членство представителей СГУ в сборной зависит от предстоящих соревнований и места в рейтинге бадминтонистов Российской Федерации.

**Анастасия МОСКАЛЁВА**



**Вадим НОВОСЁЛОВ**, мастер спорта по бадминтону, аспирант 1 года обучения социологического факультета:

Универсиада — это своего рода Олимпийские игры среди студентов. Мы активно готовимся к этим соревнованиям. Конкуренция в нашем виде спорта очень высокая. Несмотря на то что я занимаю призовые места на всех соревнованиях, это ещё не значит, что я буду в основном составе сборной. Чтобы побеждать, нужно ещё много работать. Успех зависит на 70% от вкладываемых усилий и на 30% от везения. Я очень рад, что выступаю за СГУ. У меня были предложения выступать за другие города и вузы, но желания переехать никогда не было.

**Юлия ЗАПОЛЬСКАЯ**, мастер спорта по бадминтону, магистрант 1 года обучения юридического факультета:

Я нахожусь в резервном составе сборной России. Но следует отметить, что в женской одиночной категории наметился небольшой кризис. Чемпионат России выиграла возрастная спортсменка Элла Диль. Ей уже 35 лет. Сейчас, на мой взгляд, заметна смена поколений, и на лидерство претендуют девушки моего возраста, плюс-минус три года. Это хорошая возможность «поднажать» и прорваться в лидеры. А на Универсиаде 2013 главные наши соперники — азиатские бадминтонисты из Китая, Кореи, Японии и Малайзии. Но российская сборная выступает на своей земле, поэтому мы должны показать себя на 100%.



**Владимир МАЛЬКОВ**, мастер спорта по бадминтону, магистрант 1 года обучения факультета психолого-педагогического и специального образования:

Универсиада — это ответственное событие для спортивного мира и страны. Я отношусь к ней, как к очень серьёзному международному старту, где должен показать свой лучший результат и отстоять честь страны. Наша бадминтонная школа давно и целенаправленно движется к высоким результатам. И это заслуга всего коллектива: тренеров, спортсменов и, конечно, директора, Инны Вячеславовны Зубовой, которая направляет всех нас.

## СОБЫТИЕ

## IV Международный Конституционный форум: в потоке информации

14 декабря 2012 года в здании Саратовской областной Думы прошло открытие IV Международного Конституционного форума студентов, магистрантов, аспирантов, соискателей и преподавателей «Конституционные основы информационной политики в России и за рубежом». Он был приурочен к 95-летию юридического факультета Саратовского государственного университета. В качестве организаторов форума выступили Саратовская областная Дума, юридический факультет СГУ, Саратовское региональное отделение Ассоциации юристов России и Саратовское отделение Российской ассоциации политической науки.

Всего было заявлено более 150 участников конференции из более чем 39 вузов и организаций Саратова, Саратовской области и других регионов России. Активное участие в форуме приняли и иностранные гости.

На пленарном заседании присутствовали студенты юридического факультета, с которыми после окончания заседания работники Думы провели экскурсию по законодательному органу Саратовской области.

Участников и гостей поприветствовала декан юридического факультета СГУ, доктор юридических наук, профессор Галина Николаевна Комкова. Она рассказала о юбилее факультета, к которому приурочен форум, и о его теме: «Тема форума выбрана не случайно: сейчас в стране и в мире активно обсуждаются вопросы, связанные с организацией права на свободу информации. Я думаю, что практические рекомендации, которые предложат наши докладчики, найдут отражение в местном и в федеральном законодательстве».

Слова приветствия участникам сказал проректор по научно-исследовательской работе СГУ, доктор физико-математических наук, профессор Дмитрий Александрович Усанов. Он кратко рассказал о прошлом и настоящем факультета и поздравил коллектив с юбилеем. «Юрист – это человек,

который должен из первых источников знать сведения философской, социальной и даже в какой-то мере естественнонаучной направленности», – отметил Д.А. Усанов.

Приветственные слова прозвучали также и от министра Саратовской области – председателя комитета общественных связей и национальной политики, доктора экономических наук, профессора Бориса Леонидовича Шинчука и проректора по безопасности Саратовского социально-экономического института Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова, доктора исторических наук, профессора, руководителя академических программ по России Международной неправительственной некоммерческой организации по ИТ-технологиям и информационной безопасности ISACA Сергея Александровича Овчинникова.

На пленарном заседании прозвучали доклады доктора политических наук, профессора, заведующего кафедрой документационного обеспечения СГСЭИ Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова С.Е. Гришина, Уполномоченного по правам человека в Саратовской области, кандидата юридических наук Н.Ф. Лукашовой, доцента, доктора юридических наук, заведующего кафедрой служебного и

трудового права Поволжского института управления им. П.А. Столыпина С.Е. Чаннова, доцента, доктора юридических наук, профессора кафедры служебного и трудового права Поволжского института управления имени П.А. Столыпина М.В. Преснякова, доцента, кандидата юридических наук, заведующей кафедрой гражданского права и процесса СГУ Е.Н. Тогузаевой, кандидата филологических наук, доцента кафедры конституционного и муниципального права юридического факультета СГУ С.А. Куликовой, аспиранта кафедры конституционного и муниципального права юридического факультета СГУ В.Б. Сычёва.

Основная работа форума сосредоточилась в секциях «Система прав и свобод человека в условиях развития информационного общества», «Транспарентность органов государственной власти как фактор развития гражданского общества», «Политико-правовые условия обеспечения информационной безопасности личности, общества, государства», «Особенности формирования информационно-правового пространства в России и за рубежом». Также в рамках форума на юридическом факультете СГУ прошло два круглых стола для студентов и магистров.

Первый из них – «Информационный экстремизм: политико-



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

правовые проблемы противодействия» – состоялся 12 декабря под руководством доктора юридических наук, профессора, заведующей кафедрой конституционного и муниципального права, декана юридического факультета Г.Н. Комковой и кандидата филологических наук, доцента кафедры конституционного и муниципального права С.А. Куликовой. В ходе круглого стола прошла дискуссия по вопросам формирования государственного регулирования сети Интернет; информационно-коммуникативной функции государства; основных направлений борьбы с информационным экстремизмом; противотиводействия пропаганде суицида в Интернете; информационного экстремизма как средства негативного воздействия на формирование сознания молодежи; информационного экстремизма в СМИ и другим темам.

15 декабря под руководством профессора, доктора социологических наук, заведующей кафедрой социальных коммуникаций О.Ю. Голуб и доцента, кандидата юридических наук, заведующей кафедрой гражданского права и процесса Е.Н. Тогузаевой прошёл магистерский круглый стол «Проблемы развития информационного общества в России».

Обсуждение велось по целому ряду тем, в числе которых: «Укрепление правопорядка в условиях развития информационного

общества в России», «Право на информацию в российских конституциях», «Перспективы правового регулирования отношений в сети Интернет», «Позиции государства, РПЦ в деле о "Pussy Riot"», «Морально-этические установки общества как мощный и эффективный ресурс в достижении политической цели», «Роль общественного обсуждения законопроектов в сети Интернет в повышении качества законодательства».

В работе круглого стола приняли участие 37 студентов-магистрантов из СГУ и МГИМО, а также из Ирака: магистрант 1 года обучения магистерской программы «Конституционное, муниципальное право» СГУ Рабия Ахмед Исмиль Рабия, магистрант 1 года обучения магистерской программы «Государственная политика и управление» СГУ Хасан Лума Муттер и сотрудник юридического факультета Анбарского университета Эль-Рамади, магистрант 1 года обучения магистерской программы «Конституционное, муниципальное право» СГУ Савд Абдалджалиль Ибрагим Савд.

По итогам работы форума планируется издание сборника научных статей.

**Евгения ГОЛИКОВА**  
и по материалам юридического факультета СГУ

## ВСТРЕЧА

## Представители СГУ обсудили вопросы молодёжной политики в Госдуме РФ

В конце декабря 2012 года в Москве прошли семинар-совещание «Технологии работы с молодёжью на базе российских университетов» и научно-практическая конференция «Государственная молодёжная политика: проекты 2012 года и новые направления». От Саратовского государственного университета в этих мероприятиях принимали участие начальник Управления организации воспитательной работы со студентами Антон Владимирович Головченко и председатель Совета студентов и аспирантов СГУ Георгий Болотов.

Семинар «Технологии работы с молодёжью на базе российских университетов» проходил в Государственной Думе (ГД) Федерального Собрания Российской Федерации. О законодательном регулировании деятельности молодёжной политики рассказал председатель Комитета ГД по физической культуре, спорту и делам молодёжи Игорь Александрович Ананских. Директор Департамента дополнительного образования детей, воспитания и молодёжной политики Министерства образования и науки РФ Александр Эдуардович

Страдзе представил доклад «О реализации государственной молодёжной политики на федеральном уровне». Большой интерес гостей мероприятия вызвал доклад генерального директора агентства «Открытый Интернет» Александра Евгеньевича Замарина.

Помимо традиционных докладов, участники конференции подготовили презентации, в числе которых – презентация проектов Росмолодёжи, презентация проекта «Межрегиональные молодёжные форумы "Студенческий марш-фон"» и площадок этих форумов.

Конференция «Государственная молодёжная политика: проекты 2012 года и новые направления» проходила в Доме русского зарубежья имени Александра Солженицына. Проведение конференции было инициировано Московским государственным гуманитарным университетом имени М.А. Шолохова. Цель мероприятия – обсуждение и популяризация результатов, полученных в ходе реализации федеральных молодёжных проектов в 2012 году, обмен новыми идеями, технология-



ми и методами в области работы с молодёжью.

На торжественном открытии конференции выступили руководитель Федерального агентства по делам молодёжи, доктор политических наук Сергей Юрьевич Белоконов и ректор МГГУ имени М.А. Шолохова, доктор политических наук Владимир Дмитриевич Нечаев. Пленарное заседание было разделено на две части: «Проблемы патриотического воспитания молодёжи» и «Научно-теоретические аспекты проектной деятельности». Также

прошли круглые столы: «Проблемы патриотического воспитания молодёжи», «Методика и технология организации профильных смен для молодёжи в возрасте от 14 до 18 лет: проблемы и перспективы».

Представители СГУ Антон Владимирович Головченко и Георгий Болотов получили возможность обменяться опытом с коллегами из других вузов. Полученные знания и навыки они планируют применить в организации молодёжных мероприятий в СГУ.

**Евгения ГОЛИКОВА**

## Большой кастинг «Больших танцев»

На протяжении двух дней, 12 и 13 февраля, в Саратовском государственном университете шёл кастинг телевизионного проекта канала «Россия 1» «Большие танцы». Его курировал проректор СГУ по инновационной политике и взаимодействию с органами государственной власти Андрей Владимирович Россошанский.

Саратов стал одним из восьми городов, в которых проводится отбор участников. Из каждого города жюри выбирает сто танцоров, которые будут бороться за звание лучшей сборной. Главный хореограф проекта – известный лондонский постановщик танцев Пол Домейн, который работал с такими мировыми звёздами, как Шер и Джордж Майкл. В Саратове отбором участников занимался хореограф Кирилл Правкин. После того, как на сцену группами выходили претенденты, он называл тех, кто войдёт в основной состав команды или в резерв. За время кастинга конкурсный отбор прошло более 400 человек.

Среди кандидатов были и танцоры-профессионалы, и настоящие самородки, которые самостоятельно овладевали сложными пластическими техниками. Кирилл Правкин прокомментировал прошедшие два дня кастинга: «Все ребята, которых я увидел за эти дни, отличные. Все понимали свой уровень и формат того мероприятия, на которое они стремятся. Пришло много хороших танцоров». Будучи экспертом, Кирилл хорошо знает саратовскую танцевальную школу и признаётся, что в нашем городе достойно представлены и популярные, и андеграундные танцевальные направления. Положительных отзывов хореографа удостоились и студенты университета: «Я считаю, что СГУ – очень свободный университет, и это позволяет ребятам развиваться и раскрывать свои таланты. Все они открыты. Просишь станцевать без музыки, и они сразу свободно делают это. Поэтому и проявляют себя больше».

Организаторы шоу также довольны кастингом. Они отметили высокий уровень технической оснащённости университета, слаженность и профессионализм работы волонтеров СГУ. Продюсер проекта Александр Белоголовцев считает, что большинство участников с лёгкостью справлялось с отборочными испытаниями. Это говорит о высоком мастерстве саратовских танцевальных школ.

Шеф-редактор проекта Елена Удалова призналась, что была приятно удивлена количеством участников, которые пришли на кастинг. Кроме того, она высоко оценила уровень профессионального мастерства и выразила уверенность в том, что команда Саратова проявит себя самым лучшим образом и составит достойную конкуренцию другим городам. Елена Удалова поблагодарила университет за поддержку кастинга и тёплый приём: «У всей съёмочной группы сложилось впечатление, что нас и наш проект в Саратове ждали с нетерпением».

Участников шоу ожидают тренировки и репетиции. Первое собрание саратовского состава прошло 24 февраля. До 4 марта команда вместе с хореографом Кириллом Правкиным подготовит четыре танца для участия в баттлах, которые транслируются с 9 марта в прямом эфире «России 1» по субботам.

Саратовский государственный университет уже второй раз выступает партнёром масштабных федеральных мероприятий. Впервые это произошло в сентябре 2011 года, когда именно СГУ поддержал эстафету передачи флага Универсиады 2013. Теперь же университет стал партнёром одного из крупнейших федеральных каналов.

**Алина ЖЕЛУДКОВА,**  
фото **Виктории ВИКТОВОЙ,** **Клавдии ВИКТОВОЙ,**  
**Ангелины ЧЕРТОК,** **Анастасии СОЛДАТОВОЙ**



Перед тем как ответить на вопросы Кирилла Правкина, приходится справляться с волнением



В объектив камеры попадали не только участники, но и команда проекта «Большие танцы»



Мастер-класс от саратовского хореографа: Правкин просит танцоров повторить за ним движения



Пластика с элементами акробатики от студентки ИФиЖ Алевтины Грунтовой



Отбор в саратовскую команду проходили участники с неожиданными талантами, например фристайлеры



Пока на сцене шли выступления, остальные претенденты терпеливо ждали своей очереди



На сцене СГУ никто не прыгал так высоко, как чемпионы по бокингу

### ФОТОРЕПОРТАЖ

© «Саратовский университет» №1 (2097)  
Февраль-март 2013 года  
gazeta.sgu.ru



Учредитель: Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского. Газета зарегистрирована региональной инспекцией по защите свободы печати и массовой информации при Министерстве печати и информации РФ 09.06.93 за №С-0391.

Газета СГУ:  
с ноября 1934 года – «За научные кадры»;  
с декабря 1936 года – «Сталинец»;  
с января 1957 года – «Ленинский путь»;  
с октября 1991 года – «Саратовский университет».

Адрес редакции и издателя:  
410012, г. Саратов, ул. Астраханская, 83.

Фактический адрес редакции:  
410012, г. Саратов, ул. Б.Казачья, 112а, VIII корпус СГУ, 1 этаж, офис 18.

E-mail: gazeta@sgu.ru.  
Телефон/факс: (8452) 210-625.

Номер подготовлен на редакционно-издательской системе редакционного отдела СГУ. Газета отпечатана в типографии СГУ, располагающейся по адресу: г. Саратов, ул. Большая Казачья, д. 112А, VIII корпус СГУ. Время подписания в печать по графику: 13.03.13 в 10:00, фактическое: 13.03.13 в 12:00. Заказ №53-Т.

Тираж 2512 экземпляров

Газета «Саратовский университет» распространяется по внутри-университетской подписке среди сотрудников подразделений СГУ (подписаться можно, выслав заявление по адресу gazeta@sgu.ru).

Газета распространяется бесплатно. При перепечатке материалов ссылка на «Саратовский университет» обязательна. Точка зрения редакции чаще всего совпадает с точкой зрения, отражённой в публикациях.

Главный редактор:  
**Кирилл А. Розанов**  
rozanov@sgu.ru

Ответственный секретарь:  
**Лариса А. Ефремычева**  
larisa\_efr@mail.ru

Корпоративный редактор:  
**Елена И. Васильковская**

Художественный редактор:  
**Татьяна Р. Хуснулина**

Редакторы интернет-версии:  
**Анастасия А. Житкова**  
**Анастасия А. Москалёва**

Журналисты:  
**Кирилл М. Захаров**  
**Евгения В. Голикова**  
**Алина В. Желудкова**  
**Альфия А. Гадельшина**  
**Марина В. Сагалаева**

Фотокорреспонденты:  
**Виктория В. Викторова**  
**Клавдия В. Викторова**

Корректор:  
**Татьяна А. Волоконская**

На обложке:  
**Татьяна А. Богданова**  
Автор фото:  
**Виктория В. Викторова**

## Волонтёрский центр СГУ

**3896** волонтёров входят в Волонтёрский центр СГУ

Возраст: от **16** и до **26** лет

**15** тематических направлений подготовки

**50** направлений подготовки для волонтёров Универсиады – 2013

**15** тренеров

## Учебные занятия

Для **250** волонтёров Универсиады: **2** месяца по **1** занятию в неделю

«Школа волонтёров»: **2** месяца по **4** занятия в неделю

«Школа первокурсников»: **2** месяца по **4** занятия в неделю

«Школа тьютора»: месяц тренингов по **2** занятия в неделю

**5** тренингов по социокультурной адаптации

**2** новогодних выездных тренинга

**5** дней на Областном форуме студенческого самоуправления



## Календарь волонтёрских мероприятий

Даты крупных мероприятий Универсиады – 2013, на которые, возможно, отправятся волонтёры СГУ

**3 – 6 апреля:** Чемпионат России среди студентов по борьбе на поясах (Казань).

**15 – 20 апреля:** XII первенство детско-юношеской баскетбольной лиги России среди команд юношей (Казань).

**16 – 22 апреля:** Финал кубка России по плаванию (Казань).

**23 – 27 апреля:** Чемпионат России по синхронному плаванию (Казань).

**20 – 27 мая:** Финал кубка России среди молодёжных команд по волейболу (Казань).

**29 – 30 мая:** Международный турнир Гран-при «Весенние ласточки» по прыжкам в воду (Казань).

**11 – 14 июня:** Чемпионат студенческой футбольной лиги ПФО (Казань).

**14 – 16 июня:** Первенство России среди юношей по лёгкой атлетике (Казань).