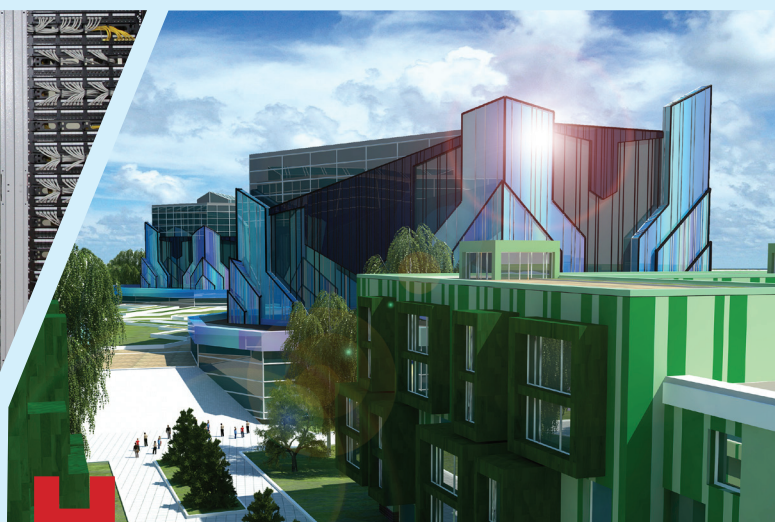
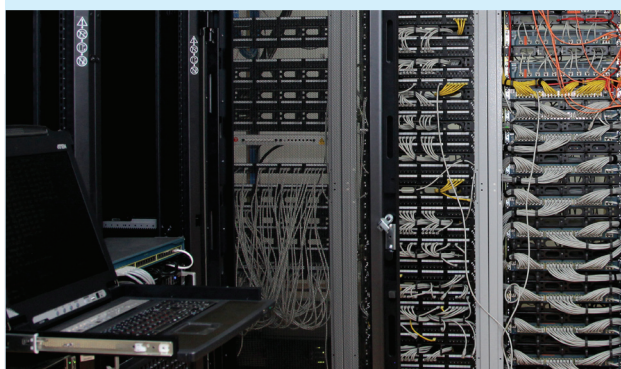


Новые высоты!

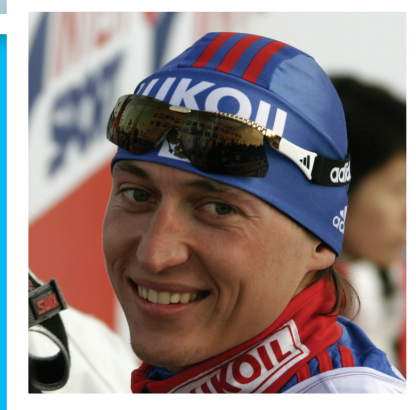
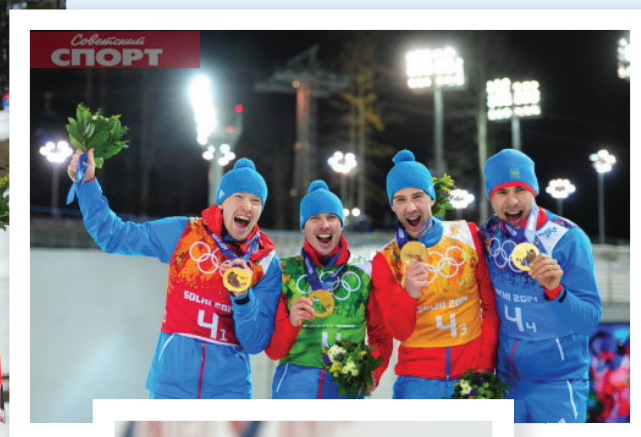


На Олимпийских играх в Сочи наши магистранты Александр Легков и Алексей Волков стали обладателями золотых Олимпийских медалей. Мы ввели в работу суперкомпьютер АПК-5 производительностью 1000 миллиардов операций в секунду. В начале февраля публичные слушания прошёл проект «Кампус». Об этом и о многом другом читайте в этом номере.



НАША ОЛИМПИАДА

Чемпионы!



Закончилась XXII зимняя Олимпиада в городе Сочи. Оправдались самые смелые надежды, связанные с участием в ней наших магистрантов Александра Легкова и Алексея Волкова.

Александр Легков, олимпийский чемпион, стал обладателем золота в лыжном марафоне. Алексею Волкову в свою очередь в упорной борьбе удалось завоевать золотую олимпийскую медаль по биатлону, участвуя в мужской эстафете 4 на 7,5 км.

После завершения Олимпийских игр 24 февраля состоялась встреча наших спортсменов с Президентом России Владимиром Путиным. Глава государства поздравил представителей сборной России с успешными выступлениями и вручил им государственные награды. Магистранты Сургутского государственного университета Александр Легков и Алексей Волков были удостоены ордена Дружбы. Не успев отдохнуть от олимпий-

ской эстафеты, Александр Легков выступил в гонке на 15 км на девятом этапе Кубка мира в финском городе Лахти, где занял третье место.

Сейчас ребята находятся за пределами Сургута, продолжают тренировки и подготовку к будущим стартам. По их возвращению в Сургут обязательно узнаем у них, каково это чувствовать себя чемпионом Олимпийских игр.

Алексей Никольский

Материалы под рубрикой «Наша Олимпиада» читайте также на стр. 12–15.



Даёшь ЕГЭ, да поновее!

КОНТЕКСТ

В связи с вступлением в силу Федерального закона «Об образовании в РФ» и новшествами в Приёмной кампании 2014 года, хотелось бы пожелать будущим абитуриентам умения вовремя сориентироваться и принять правильное решение в выборе вуза, ЕГЭ, направления подготовки.



Обращу внимание поступающих на изменения в правилах приёма в СурГУ в этом году.

Во-первых, изменились сроки размещения информации о приёме на сайте СурГУ (www.surgu.ru) и на информационных стендах – правила приёма, информация о том, какие экзамены наш университет считает приоритетными и как будут учитываться при поступлении так называемые индивидуальные достижения абитуриентов, появятся только к 31 марта.

Во-вторых, уже сегодня можно видеть на сайте СурГУ перечень направлений подготовки и специальностей, на которые Сургутский университет объявляет приём. Он не изменился. А также перечень вступительных испытаний, в котором некоторые изменения произошли: изменилось вступительное испытание с физики на информатику по ряду направлений, связанных с информационными технологиями, появились профессиональные испытания на медицинских специальностях, изменился перечень для направлений подготовки, связанных с физической культурой и спортом, и по направлению «Народная художественная культура». Упрощены условия поступления для абитуриентов, имеющих профессиональное образование. Например, лица, имеющие высшее профессиональное образование, могут поступить в СурГУ для получения второго высшего образования по собеседованию.

В-третьих, изменились сроки действия результатов ЕГЭ: по новому закону «Об образовании в РФ» результаты ЕГЭ действительны в течение четырёх лет, которые следуют за годом получения свидетельства. Иными словами, если вы сдали ЕГЭ в 2014 году, то можете воспользоваться итогами пять раз – в 2014, 2015, 2016, 2017 и 2018 годах.

По новым правилам, во всех вузах, в том числе и в СурГУ, в этом году будет действовать квота для льготников – 10 процентов от общего числа выделенных вузу бюджетных мест. К льготникам относятся дети-сироты, дети-инвалиды, дети, оставшиеся без попечения родителей. Среди них будет проводиться свой, особый конкурс, как и для тех, кто будет поступать на целевые места.

Есть новости и для участников олимпиад. Теперь победителям и призёрам олимпиад (за исключением творческих и спортивных) необходимо набрать на профильных ЕГЭ не менее 65 баллов. Победители и призёры олимпиад могут быть зачислены в СурГУ без вступительных экзаменов на направления, которые соответствуют профилям олимпиады, или получить 100 баллов. До 1 июня будет определено, какие именно льготы, в зависимости от уровня олимпиад, будут предоставлены абитуриентам СурГУ: чем выше уровень олимпиады, тем значительнее льгота.

Льготники и «олимпиадники» могут воспользоваться своим правом только один раз, при поступлении в один вуз на одну специальность или направление. При подаче документов в другой вуз или на другое направление такие абитуриенты будут участвовать в общем конкурсе.

Преимущественное право поступления в вузы дано большому количеству льготников: в списке есть дети-сироты, чернобыльцы, дети военнослужащих, ветераны и инвалиды войны, военнослужащие, которые выполняли свой долг на Северном Кавказе. СурГУ в этот список добавит

категории студентов, предоставивших индивидуальные достижения, учитываемые при зачислении в Сургутский госуниверситет. В том числе, в 2014 году Сургутский университет планирует установить преимущества при зачислении победителям и призёрам внутривузовских олимпиад. Например, результаты участников олимпиады Политехнического института СурГУ по физике, математике и информатике обязательно будут учтены при поступлении.

Новый порядок приёма в вузы предписывает прохождение обязательных медицинских осмотров при поступлении на некоторые направления и специальности. В СурГУ – это все медицинские специальности, а также «Пожарная безопасность», «Педагогическое образование», «Профессиональное обучение» (по отраслям), «Электроэнергетика и электротехника». Виды обследований, которые нужно будет пройти абитуриентам, поступающим на эти специальности и направления, будут определены правилами приёма в СурГУ.

В 2014 году СурГУ планирует отказаться от приёма заявлений от абитуриентов в электронно-цифровой форме, а подача документов посредством почты России остаётся актуальной.

Принятие новых нормативных документов на уровне государства повлекло ряд существенных изменений в правилах приёма в Сургутский государственный университет на 2014–2015 учебный год. Внесённые изменения во многом расширяют возможности абитуриентов, но для того чтобы суметь воспользоваться своими правами, поступающему необходимо своевременно получать информацию из первых рук. Сотрудники приёмной комиссии СурГУ готовы оказать помощь и проинформировать абитуриентов и их родителей по вопросам поступления в университет. Информация для поступающих размещается на сайте СурГУ www.surgu.ru в разделе «Абитуриенту 2014», получить ответы на интересующие вопросы по приёму можно по телефонам: (3462) 762-914, 762-950.

Ольга Шарамеева,
ответственный секретарь
приёмной комиссии СурГУ

КАМПУС

Землю под строительство выделяют



28 февраля в зале заседаний Думы города состоялись публичные слушания по вопросу внесения изменений в Правила землепользования и застройки на территории Сургута. Это ещё один значимый этап в реализации грандиозного проекта «Кампус». Речь на них шла о выделении новой территориальной зоны для строительства Университетского городка.

Публичные слушания – одна из обязательных официальных процедур по выделению и закреплению земли под строительство объектов в городе. Директор научно-проектного центра «Кампус – Югра» Филипп

Рассказов представил собравшимся концепцию будущего кампуса, подробно рассказал, где какой объект будет находиться. После обсуждения директор департамента архитектуры и градостроительства администрации Сургута Алексей Фокеев объявил о завершении публичных слушаний.

В ближайшем будущем администрация подготовит постановление о выделении территориальной зоны и представит его на утверждение Думы, после чего процедура выделения земельного участка под кампус будет считаться завершённой. Это станет началом реализации проекта: специалисты проведут внутризональное деление, определят, где какой объект будет размещён, и приступят к эскизному проектированию.

Екатерина Хохленко, пресс-секретарь ректора СурГУ

ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Вселенная суперкомпьютера

Исчислить количество трудноизвлекаемой нефти в Югорской земле, смоделировать сложную хирургическую операцию на клеточном уровне и даже «взвесить» частицы нейтрино – всё это в ближайшем будущем сможет суперкомпьютер, недавно ставший частью лаборатории высокопроизводительной вычислительной техники для моделирования сложных природных систем СурГУ.



Об этой уникальной вычислительной машине нам рассказал директор Политехнического института, доктор физико-математических наук, профессор Валерий Алексеевич Галкин:

– Высокопроизводительный вычислительный комплекс «АПК-5» мощностью 5,3 терафлопс (а это и есть официальное название отечественного суперкомпьютера) приобретён Сургутским университетом в Российском федеральном ядерном центре ВНИИЭФ (город Саров). Он уникален не только своей мощностью. К сведению: 1 терафлопс равен 10^{12} операций в секунду, иначе 1000 миллиардам операций в секунду. Необходимым его элементом является уникальное отечественное программное обеспечение.

Высокопроизводительные гетерогенные серверы на базе графических ускорителей TITAN с сетью из 10 мощных графических рабочих станций, а также современные 3D-пакеты инженерного анализа – вот эта технологическая «душа» АПК-5 и является уникальной.

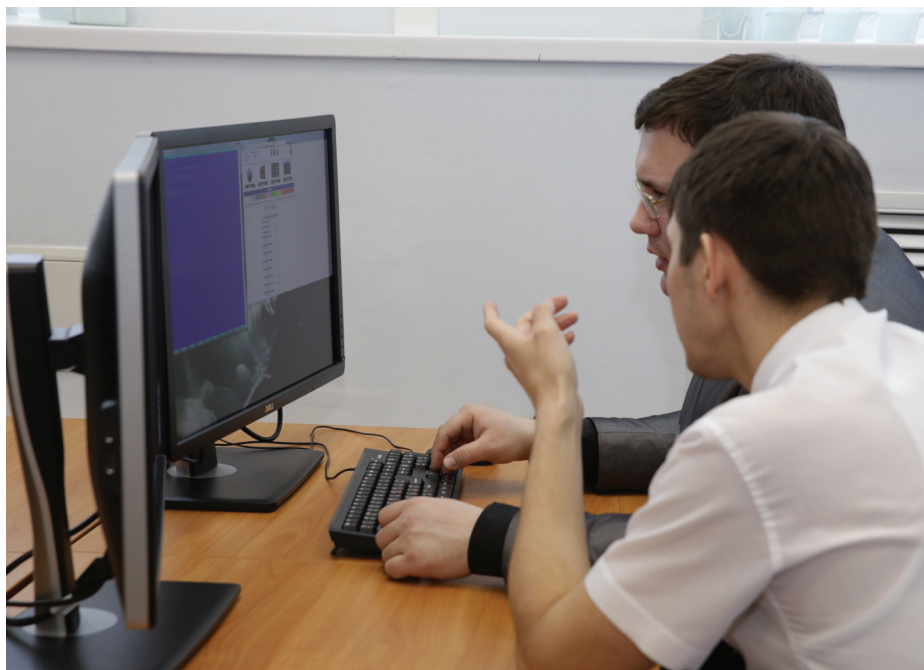
С помощью моделирования на суперкомпьютере можно получить довольно объёмную и ясную картину залежей трудноизвлекаемой нефти.

Дело в том, что этот комплекс – лишь символ, который показывает мощь университета. Интеллектуальная составляющая проекта целиком зависит от команды профессионалов, которые будут обслуживать суперкомпьютер.

Техника сама по себе не способна создавать модели. Она должна исполнять волю тех, кто моделирует явления и ставит задачи. Должна быть команда высококвалифицированных специалистов, она в Политехническом институте создана. В неё входят аспиранты и учёные, реализующие различные проекты, где мощный искусственный интеллект суперкомпьютера может найти сферу приложения.

Создание моделей в компетенции руководителя групп, который чувствует важность задачи, её значимость для промышленности. Когда есть такая связь, работа над реализацией научного проекта выстраивается в нужном направлении.

Научные группы в Политехническом институте получили весомые гранты РФФИ, которые нацелены на моделирование задач магнитной гидродинамики, нелинейной физической кинетики, процессов в живых организмах и задач безопасности энергетики. Эти задачи являются приоритетными. Отдельным грантом РФФИ поддержана международная конференция «Математика и



информационные технологии в нефтегазовом комплексе», которая непосредственно связана с этими задачами. У нас запланированы совместные проекты и с Федеральным ядерным центром в городе Сарове, где будут продолжены переговоры о более тесном взаимодействии на основе этой вычислительной техники.

Прогноз развития событий в сложных системах – это очень трудоёмкая задача с точки зрения вычислительного моделирования, обычно она характеризуется сложной геометрией, огромными массивами данных. Задачи, которые решаются на суперкомпьютере, могут быть не просто научными, но и управленческими, связанными с экономикой, городским хозяйством, медициной. Это сложные системы, требующие использования высокопроизводительных ресурсов, взять, скажем, тонкую хирургию, где нужно добраться до уровня клеточных структур. Только с помощью суперкомпьютера можно выйти на наноуровень.

С помощью суперкомпьютера можно решать всевозможные задачи. Прогнозировать развитие

событий очень сложных систем. В частности, в Политехническом институте готовятся проекты и по моделированию наноструктур, явлений горения.

Приобретя суперкомпьютер, Сургутский университет вступил в элитный клуб, в котором уже находятся такие организации, как Научно-исследовательский институт системных исследований Российской академии наук, Российский федеральный ядерный центр ВНИИЭФ (Саров). Сейчас в СурГУ рассматривается ряд проектов по сотрудничеству с этими организациями, они будут реализованы в Университетском кампусе.

Применение суперкомпьютера не ограничено сферой прикладных промышленных разработок. Что ещё может суперкомпьютер? Если уйти в область фундаментальных научных разработок, то перед нами открывается вселенная возможностей для этой уникальной высокотехнологичной машины.

**Записал Александр Нененко,
главный редактор газеты
«Северный университет»**

СЛОВО ПОПЕЧИТЕЛЯМ

Взаимодействие: опыт и перспективы



– Алексей Филиппович, Попечительский совет Сургутского университета создан 2 года назад, Вы входите в его состав со дня основания. Как Вы оцениваете работу этой общественной структуры? Реализуются ли те задачи, которые ставили перед собой попечители, создавая совет?

– Прежде всего, Общество «Газпром переработка», как и большинство промышленных предприятий Югры, внимательно относится к собственной кадровой политике, и наше представительство в Попечительском совете Сургутского университета является последовательным шагом в решении кадровых вопросов предприятия. Вуз, в свою очередь, должен предельно чётко реагировать на потребности региона в профессиональных и высококвалифицированных специалистах. В этой связи Попечительский совет выполняет определённую индикативную функцию, служит про-

В мае 2014 года, на очередном собрании Попечительского совета СурГУ его председатель Александр Леонидович Сидоров представит отчёт о деятельности совета. Что удалось сделать за два года существования, а что пока так и осталось в разряде желаемого. В ожидании этого события «Северный университет» начинает публикацию серии интервью с членами Попечительского совета, которые расскажут о своём видении сотрудничества с университетом. Первым нашим собеседником стал заместитель генерального директора по управлению персоналом ООО «Газпром переработка» Алексей Филиппович Хайханов.

водником между работодателем и высшей школой. Не секрет, что сегодня в Сургуте рынок труда представлен юристами, экономистами, психологами и другими гуманитарными специалистами. И это в промышленно развитом регионе. Хотя городу нужны инженеры, технологи, люди с рабочими специальностями. Предприятия региона хотят не просто укомплектовать свой штат профессионалами, а и иметь в тылу приличную «скамейку запасных». В этом заключается одна из задач совета, и мы видим, что в последние годы ситуация меняется в лучшую сторону, хотя кадровый дефицит по-прежнему является фактором, сдерживающим развитие региона.

– Какие формы сотрудничества между ООО «Газпром переработка» и СурГУ реализуются или уже реализованы?

– Общество «Газпром переработка» сосредоточило усилия на сотрудничестве по трём направлениям. Прежде всего, мы охотно берём на себя обязательства по организации всех видов практик. Компания располагает солидной базой для работы со студентами, как в администрации, так и в филиалах Общества.

В 2012 году в администрации Общества прошли практику 11 студентов, а на базе Сургутского ЗСК стажировались 26 студентов. Отмечу, что

практика была организована в формате трудовых отношений между работодателем и студентом с заключением трудового договора и оплатой труда работника. В данном случае речь идёт о вполне достойном вознаграждении. При 4-х часовом рабочем дне и выполнении объёма работы на полставки техника студент за полный месяц зарабатывал почти 14 тыс. рублей, а при 8-ми часовом рабочем дне и выполнении объёма работы на полную ставку техника заработок составил 28 тысяч рублей.

По мере своих возможностей мы принимаем положительные решения по запросам СурГУ. Так в 2012 году была организована преддипломная практика студенту, по окончании которой он стал молодым специалистом отдела организации труда и заработной платы администрации Общества.

По результатам участия в Дне работодателя в СурГУ несколько студентов были приглашены для прохождения производственных и преддипломных практик. Попечительский совет оказал практическую помощь в назначении научного руководителя по магистерской диссертации одному из студентов СурГУ. Им стал заместитель генерального директора по экономике, кандидат экономических наук Руслан Караяков.



Второе направление сотрудничества связано с просветительской деятельностью. В рамках реализации программы взаимодействия Общества и СурГУ мы решили познакомиться преподавателей и студентов университета с деятельностью нашего предприятия. Была организована обзорная экскурсия на Сургутский ЗСК. Наши гости посетили музейно-экспозиционный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», химические лаборатории, установки, операторные и другие производственные объекты завода. В завершении была проведена речная экскурсия от причала Сургутского ЗСК до Речного порта Сургута. Общество «Газпром переработка» намерено продолжить сотрудничество по данному направлению деятельности и в следующем году.

Ещё одно направление сотрудничества связано с оказанием существенной финансовой помощи. В рамках подготовки цикла мероприятий, посвящённых празднованию 20-летия со дня образования СурГУ, Общество «Газпром переработка» оказало благотворительную помощь в размере 800 тыс. рублей для приобретения специализированного учебно-лабораторного оборудования для факультета физической культуры и 1 млн рублей для приобретения оборудования для университетской телестудии. Ещё 1 млн рублей компания выделила на создание памятника Кириллу и Мефодию. В 2013 году выделены средства на создание именной аудитории – лаборатории робототехники ООО «Газпром переработка» в Политехническом институте СурГУ. Это ещё порядка 2 млн рублей.

– А почему именно лаборатория робототехники?

– У нас ещё с советских времён остались образованные люди и привычка получать высшее образование. На современном этапе высшее образование, особенно инженерно-техническое, неразрывно связано со знанием компьютерных технологий. Это означает, что мы идеальная страна, где есть пространство и необ-

ходимые условия для разработки и внедрения робототехники в производство. И отечественная промышленность крайне в этом заинтересована. Сегодня России нужны люди, способные создавать такую технику и управлять такой техникой. Роботизация промышленности позволит сократить затраты на производство конечного продукта, повысив его конкурентоспособность перед зарубежными аналогами. Кроме того роботы могут успешно заменить человека на работе в опасных средах. А здоровье работника – это одна из основных наших ценностей.

– Каковы дальнейшие перспективы сотрудничества?

– Сургутский государственный университет – ведущий региональный вуз, который в значительной степени формирует профессиональное сообщество. Общество «Газпром переработка» как крупный работодатель настроено и в дальнейшем содействовать совершенствованию образовательного процесса в университете. Уверен, что мы продолжим активно участвовать в оказании организационной и экономической поддержки в развитии стратегических направлений деятельности СурГУ. Будем содействовать и совместно определять перспективные направления подготовки конкурентоспособных специалистов и научно-технических кадров с учётом дальнейшего развития рынка труда.

Более того, компания готова поддерживать усилия по совершенствованию механизмов обновления содержания образовательных программ в контексте требований федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования. Конечно, продолжим оказывать дальнейшее содействие в организации производственных стажировок и практик студентов СурГУ.

– Алексей Филиппович, какие изменения должны произойти, на ваш взгляд как работодателя, в системе высшего профессионального образования и, в частности, в подготовке специали-

стов в СурГУ? Как попечители могут помочь в этих преобразованиях?

– Структурная перестройка системы профессионального образования лишь создаёт необходимые условия для изменения самой сущности того, что происходит с молодыми и взрослыми людьми, пришедшими в институты. Для них обычный процесс пересказа знаний из учебников в значительной степени должен заместиться проектной работой, участием в исследованиях и разработках, частым выходом из стен образовательных учреждений в реальное производство.

В соответствии с принципом открытости должна произойти интеграция ряда образовательных программ с реальным производством, в том числе посредством предоставления образовательных услуг ведущими предприятиями соответствующих отраслей. Это означает, что студенты будут учиться и в вузе, и в партнёрской компании, занимающейся реальным производством товаров и услуг.

На формирование профессионалов для инновационной экономики будет направлено создание системы независимых от институтов образования профессиональных стандартов и экзаменов, обеспечивающих постоянную отбраковку устаревших образовательных программ, включая механизмы независимого присвоения квалификаций выпускникам.

В заключение хочу выразить уверенность, что работа в рамках Попечительского совета будет способствовать наращиванию контактов, подлинного доверия и дальнейшего взаимоуважительного сотрудничества.

– Алексей Филиппович, спасибо за интересную содержательную беседу.

**Екатерина Хохленко,
пресс-секретарь ректора
СурГУ**

КАФЕДРА

Визитная карточка вуза



Качество и актуальность образования – визитная карточка каждого вуза. Этим параметрам вполне соответствует кафедра методики преподавания английского языка и перевода Сургутского государственного университета. Деятельность её крайне насыщена – работа кипит по всем направлениям.

Эта кафедра, возглавляемая заведующим Ибрагимом Курбановым, работает как один большой и слаженный механизм и добивается невероятных результатов.

За сравнительно небольшой период преподаватели кафедры приняли участие в целом ряде знаковых мероприятий, достойно представив СурГУ как на региональном, так и на международном уровне. В числе их заслуг реализация программы по языковой политике ХМАО – Югры, воплощение в жизнь проекта «Формирование компетенции и практических навыков преподавателей английского языка в области оценки языковых знаний». Результат этого – открытие Центра международного тестирования «Интекс», проведение международных конференций и семинаров для учителей округа.

Важным событием для кафедры стало подписание соглашения о вступлении СурГУ в консорциум 14 европейских и российских вузов, который выиграл грант на реализацию проекта Евросоюза «ТЕМПУС-4» по развитию профессио-

нальной компетенции учителей английского языка в области оценки языковых знаний.

По словам заведующего кафедрой, кандидата филологических наук, доцента Ибрагима Курбанова, на кафедре возникла хорошая традиция проводить методические семинары для преподавателей английского языка Сургута и Сургутского района.

– В ходе этих мероприятий рассматриваются вопросы подготовки учителей и учащихся к международным экзаменам, – рассказывает Ибрагим Алиевич, – в частности, технология обучения языку в начальной и средней школе, возможности повышения профессиональной квалификации учителей на основе международных стандартов – это практический этап претворения в жизнь данного проекта. Силами преподавателей нашей кафедры мы проводим также курсы повышения квалификации для учителей английского языка нашего округа. Ещё одним знаменательным событием в жизни университета стало подписание соглашения о сотрудничестве СурГУ

с Кембриджским экзаменационным синдикатом, издательством Кембриджского университета и меморандума о взаимопонимании с университетом Саутхемптон Солент (Великобритания), что говорит о новом пути развития образования на международном уровне. Малое инновационное предприятие СурГУ Центр международного тестирования «Интекс» во главе с директором Инной Чмых, менеджером по экзаменам Ибрагимом Курбановым и методистом центра Ольгой Симоновой, являясь штабом проекта Евросоюза ТЕМПУС-IV PROSET, организует семинары и консультации по подготовке учителей, сотрудников, студентов и школьников к международным экзаменам. Благодаря их организаторским способностям и знаниям сегодня СурГУ – единственный лицензированный центр открытого типа в Ханты-Мансийском автономном округе.

– Это первый центр, работающий на базе университета, других таких центров в России нет. Это даёт возможность как школьникам, так и преподавателям получить независимую оценку знаний в области английского языка и его современных методик преподавания. Она заключается в том, что экзаменационные работы проверяются экспертами Кембриджского университета. Кембриджский проект в Сургуте придаст новый импульс языковому образованию города, а плодотворное сотрудничество поможет решить ряд основных проблем в области повышения уровня языковой компетенции обучающихся и профессионального мастерства учителей английского языка, – отметил Ибрагим Курбанов.

У кафедры впереди ещё много интересных мероприятий. Благодаря их эффективному взаимодействию со специалистами международного уровня, ей удаётся направлять работу в правильное русло, добиваясь максимально эффективных результатов, принося неоценимую пользу нашему университету.

**Севи́ль Мусаева,
специалист отдела по связям
с общественностью**

ТЕРРИТОРИЯ НАУКИ

На карте новых открытий

21 февраля мне довелось присутствовать на замечательном мероприятии – заседании четвертой сессии «Карта российской науки как информационно-справочный ресурс для образования и науки». Это новый глобальный проект, запускаемый Министерством образования и науки РФ.

Как рассказал заместитель директора департамента науки и технологий Министерства образования и науки РФ Андрей Мартинович Поляков, основной идеей проекта является объединение творческого поиска учёных всех вузов, научных организаций, а результатом – открытый доступ к их рейтингу в России и за рубежом. Какие возможности предоставит этот проект?

Прежде всего, это ресурс, в котором

учёным можно будет планировать карьеру, а также находить соратников для выполнения грантовых проектов, информировать потенциальных заказчиков о ключевых компетенциях учёных и научных организаций, в которых они работают, снизить объём бюрократических процедур, предоставить быстрый доступ к информации о персоналиях и их упрощённый поиск.

От Ханты-Мансийского автономного округа в карте уже представлено 28

организаций, занимающихся научной деятельностью, в том числе Сургутский государственный университет. Хочется отметить, что учёные нашего вуза по индексу цитирования и другим параметрам вышли на лидирующие позиции в округе.

Проект будет запущен в работу летом 2014 года.

Олег Кошевой,
начальник научного отдела

СОТРУДНИЧЕСТВО

Энергия пиара

В сотрудничестве компании «Тюменьэнерго» и Сургутского государственного университета намечается новое направление. Если в течение нескольких последних лет Тюменьэнерго сотрудничала главным образом с Политехническим институтом в вопросах подготовки кадров для электроэнергетической отрасли, то в марте 2014 года совместные мероприятия появились у компании с Институтом экономики и управления.



5 марта в ОАО «Тюменьэнерго» состоялась экскурсия для студентов 4 курса специальности связи с общественностью Сургутского государственного университета. Представители управления связей с общественностью Тюменьэнерго Татьяна Азнаурова, Оксана Тришина и Ксения Гуськова рассказали об отраслях производства компании, корпоративных соревнованиях, провели ликбез по инфраструктуре энергетической компании. Мы побывали в атриуме, нам представили достижения сотрудников компании.

Затем представители компании рассказали о том, в чём заключается специфика работы пиарщика в

энергетической сфере, поделились опытом написания пресс-релизов и других жанров в промышленной журналистике, презентовали корпоративное издание. Также поведали о трудностях, с которыми придётся столкнуться будущим специалистам в их повседневной практике. Встреча открыла новые горизонты понимания пиара, была интересна и увлекательна.

Вячеслав Михайлов,
студент 4 курса
специальности связи
с общественностью Института
экономики и управления

КАДРОВЫЕ НАЗНАЧЕНИЯ

Сфера интересов – современный университет

1 января 2014 года приказом ректора Наталья Сергеевна Бирюкова назначена на должность директора Регионального методического центра дополнительного профессионального образования.



языка и литературы по специальности русский язык и литература. Ученая степень кандидата филологических наук присуждена решением диссертационного совета ГОУ ВПО «Уральский государственный педагогический университет» 3 июня 2005 года.

В СурГУ работаю с 2008 года. Разработала и читаю курсы лекций по дисциплинам: «Теория массовой коммуникации», «Современная пресс-служба», «Организация и проведение кампаний в сфере связей с общественностью», «История отечественной журналистики», «Теория и практика коммуникаций», «Педагогическая риторика», «История техники и технологической культуры», «Мировая художественная

культура», «Основы педагогического мастерства», «СМИ и телекоммуникационные технологии в государственном управлении», «Имиджелогия», «Инновационные процессы в образовании», «Теория и технология дистанционного взаимодействия».

Область научных интересов: возникновение классического университета, феномен элитного и массового образования, современный университет. Эта сфера интересов во многом и определила приоритеты профессиональной деятельности.

Если говорить об увлечениях и свободном времени, которого практически нет, можно отметить большую привязанность к братьям нашим меньшим – домашним любимцам. Очень люблю природу. Летом много времени провожу на водоёмах за рыбной ловлей.

Вот что рассказала нам Наталья Сергеевна:

– В 1989 году я окончила Фрунзенский педагогический институт русского

**Александр Нененко,
главный редактор газеты
«Северный университет»**

Главное уметь распределить время

Александр Александрович Нененко решением Учёного совета от 1 декабря 2013 года назначен заведующим кафедрой по связям с общественностью.



В 2003 году Александр Александрович окончил Ишимский педагогический институт по специальности учитель русского языка и литературы. В 2007 году защитил кандидатскую диссертацию, посвящённую одной из малоизвестных групп русского поэтического авангарда – московским экспрессионистам. Более года проработал заведующим кафедрой общественных наук в Ишимском педагогическом институте им. П. П. Ершова.

В Сургутском государственном уни-

верситете работает с 2011 года в должности главного редактора газеты «Северный университет».

Как рассказал Александр Александрович, совмещать преподавательскую деятельность, заведование кафедрой и активную журналистскую работу хоть и трудно, но крайне интересно. Главное уметь распределить время. В кругу увлечений молодого учёного – тяжёлая атлетика, также он пишет рассказы и стихи в манере немецкого экспрессионизма. Начал работу над докторской диссертацией.

Иван Артемьев



Уважаемые читатели, мы открываем новую рубрику, в которой специалисты административно-правового управления будут отвечать на интересующие вас вопросы, связанные с юридическими и другими аспектами работы сотрудников университета

О ДОЛЖНОСТЯХ

В настоящей статье мы постараемся осветить несколько вопросов, касающихся специфики трудовых отношений с научно-педагогическими работниками университета.

В первую очередь необходимо определить, какие категории работников относятся к научно-педагогическим работникам высших учебных заведений. В соответствии с пунктом 1 статьи 20 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в эту категорию входят работники высшей школы и образовательных учреждений, реализующих дополнительные профессиональные программы.

Нужно сказать, что законодатель дал весьма расплывчатое понятие научно-педагогических работников в части установления перечня конкретных должностей, на которые распространяются особенности правового регулирования, установленные для этой категории работников высших учебных заведений, что заставляет нас обращаться к акту, непосредственно перечисляющему круг таких работников. В нашем случае это будет Положение о порядке замещения должностей научно-педагогических работников в высшем учебном заведении Российской Федерации, утверждённое приказом Минобрнауки Российской Федерации от 26 ноября 2002 г. № 4114.

Данное положение в части научного состава даёт более детальное определение и называет конкретные должности – руководитель научно-исследовательского, научного сектора, отдела, лаборатории, другого научного подразделения, главный научный сотрудник, ведущий научный сотрудник, старший научный сотрудник, научный сотрудник, младший научный сотрудник научного подразделения, кафедры высшего учебного заведения Российской Федерации.

Таким образом, при регулировании труда указанных выше категорий научно-педагогических работников следует, помимо

общих положений трудового законодательства, руководствоваться специальными нормами.

Особенно нужно отметить, что сфера действия правовых положений главы 52 ТК РФ в отношении профессорско-преподавательского состава и научных работников высших учебных заведений является различной. Так, если лица профессорско-преподавательского состава испытывают на себе действие всех норм, содержащихся в главе 52 ТК РФ, то к научным работникам высших учебных заведений относятся только положения ст. 332 и ст. 336 ТК РФ (последняя статья – в части установления особого основания увольнения в случае неизбрания по конкурсу на должность научно-педагогического работника или истечения срока избрания по конкурсу).

Обратим особое внимание на ст. 332 ТК РФ, которая называется «Особенности заключения и прекращения трудового договора с работниками высших учебных заведений». Данная статья содержит большой объём положений, регулирующих труд научно-педагогических работников высших учебных заведений. Однако наиболее значимой нормой следует назвать возможность заключения трудового договора с такими работниками, как на определённый, так и на неопределённый срок. В соответствии с частью 1 статьи 332 ТК РФ трудовые договоры на замещение должностей научно-педагогических работников в высшем учебном заведении могут заключаться как на неопределённый срок, так и на срок, определённый сторонами трудового договора.

В соответствии с частями 2 и 3 статьи 332 ТК РФ заключению трудового договора на замещение должности научно-педагогического работника в высшем учебном заведении, а также переводу на должность научно-педагогического работника предшествует избрание по конкурсу на замещение соответствующей должности. Конкурс на замещение должности научно-педагогического работника, занимаемой работником, с которым заключён трудо-

вой договор на неопределённый срок, проводится один раз в пять лет.

Здесь необходимо сделать историческую отсылку, дело в том, что данная норма уже существовала в истории отечественной высшей школы. Постановлением Совета Министров СССР от 19 февраля 1953 г. № 539 «О мерах по улучшению подготовки профессорско-преподавательских кадров для высших учебных заведений» были введены периодические – через каждые пять лет – конкурсы на замещение штатных (занятых) должностей заведующих кафедрами, профессоров, доцентов, преподавателей и ассистентов в высших учебных заведениях. Однако Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 мая 1962 г. № 441 «О мерах по дальнейшему улучшению подбора и подготовки научных кадров» проведение в высших учебных заведениях периодических конкурсов на замещение штатных (занятых) должностей было отменено, а вместо этого введено периодическое (через пять лет) избрание преподавателей на занятые ими должности. Избрание проводилось советом высшего учебного заведения тайным голосованием, в случае же неизбрания эти должности объявлялись вакантными и замещались в порядке конкурса.

Ни для кого не секрет, что в настоящее время, как видимо и в 50-х, 60-х годах, проведение конкурса на уже замещаемую должность является, по сути, только формой, поскольку подавляющее большинство конкурсов проводится безальтернативно, т. е. при отсутствии других кандидатов на должность. И с одной стороны законодатель счёл целесообразным, так сказать, узаконить данную процедуру, но с другой стороны, учитывая специфику конкурса как публичного мероприятия, оставляет возможность для самой серьёзной конкуренции, которая рано или поздно должна появиться в учебных заведениях высшей школы.

НАША ОЛИМПИАДА

Пульс зимнего Сочи

Виктор Афанасьевич Григорьев – профессор кафедры теории физической культуры ИГОиС, судья международной категории. Общий стаж судейства 10 лет. Редакция газеты «Северный университет» связалась с ним по телефону для получения ярких эмоций из зимнего олимпийского Сочи.



– Виктор Афанасьевич, Вам по-счастливилось прочувствовать весь колорит Олимпийских игр. Расскажите нам о том, что больше всего понравилось.

– Исторически войны прекращались, когда начинались олимпиады. Символ Олимпийских игр – пять скрепленных колец, это знак объединения пяти частей света в олимпийском движении.

Красочная церемония открытия зимних Олимпийских игр состоялась на стадионе «Фишт» в Сочи, это была великолепная подача всей Российской истории, разговор шёл не только о спорте, о культуре, но и о неких перспективах развития страны. Олимпиада – это не только соревнования, а большой спортивный праздник и, прежде всего, встреча людей из раз-

ных стран для познания и открытия культуры друг друга. Иностранцы поехали обратно со знанием той России, о которой они не просто прочитали или услышали, а которую увидели! Лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать.

– Все отмечают, что Сочи теперь не узнать, сравнивают, с центральной Европой и пишут, что это одно из лучших мест. Ваше мнение об олимпийских объектах. Всё ли удалось? Как сработали организаторы в целом?

– Что касается России, то она впечатлила грандиозностью построения всех масштабных спортивных сооружений, это великолепно, видно, сколько было вложено труда, это отметили все.

Олимпийский парк – один из глав-

ных объектов зимней Олимпиады. Он очень большой. Ночью всё выглядит ещё эффектнее, загорается подсветка, и вы попадаете в чудесный мир! Все стадионные соревнования Игр – хоккей, фигурное катание, коньки, кёрлинг, шорт-трек – проходили здесь. Создана мощная сеть спортивных объектов, участники и болельщики отметили амбициозность задумки и звёздное воплощение. Конечно, есть недочёты, но это такая мелочь по сравнению с тем, что удалось сделать. Общая атмосфера – очень дружелюбная. Праздник ощущался во всём. В том числе в отношениях людей, которые вокруг. Это касается абсолютно всех. Поведение судей, волонтеров и полиции – доброжелательное, корректное – это чувствовалось в воздухе.

Соревнования проходили в спокойном режиме, не было никаких сбоев, всё четко, конкретно и по расписанию. Отзывы спортсменов самые лучшие – трассы, ледовые площадки, на которых они состязались, были подготовлены профессионально, на очень высоком уровне.

Особые слова хочется сказать о волонтерском движении – молодёжь потрясла своим искренним желанием работать. Ребята приехали за эмоциями, которые останутся на всю жизнь у них и у всех тех, с кем они работали и кому помогали на протяжении Игр.

– Давайте вернёмся обратно, когда всё ещё только начиналось. Расскажите, как это было?

– Я присутствовал в Москве на заседании оргкомитета, когда проходил телемост Москва – Сочи, и лично убедился, насколько все службы были вовлечены в процесс. Пограничники, полиция, дорожники, строители, энергетики, связисты – очень многие люди в стране были задействованы, результат, что мы видим, создан трудом миллионов людей, про это ни в



В. А. Григорьев и В. В. Апокин, директор ИГОиС.

кчем случае нельзя забывать! Делалось максимально всё возможное, а иногда даже невозможное. У иностранцев осталось шикарное впечатление, мы их по-хорошему потрясли.

– А как формировалась судейская команда, это процесс, наверное, и длительный и трудный. Как создать настоящую команду профессионалов?

– Начиналось всё три года назад. Федерацией по лыжным гонкам была создана специальная программа, которая включала в себя проведение ряда учебных семинаров. На эти встречи пригласили иностранных специалистов из международной федерации, лучших судей России. Собралось порядка 150 человек, заинтересованных в дальнейшей работе на Олимпиаде. Были специально разработаны тесты по правилам международных соревнований. Отбор состоялся очень серьёзный. Протестировали всех участников в пять этапов и отобрали лучших, безусловно, учитывался и опыт судейства. После этого испытания осталось 60 человек. Далее нашей

задачей было проведение четырёх соревнований в Сочи, на хребте Псехако. Российские соревнования, чемпионат России, этап Кубка мира и этап Кубка мира паралимпийских игр. Вторая практическая часть включала работу на местах по функциям, каждый судья четко определялся в своих функциональных обязанностях.

– Какую оценку получила судейская бригада?

– Судейская команда сработала как часовой механизм, сбоев не было, все знали, как и что им делать. У тех, кто участвовал в лыжных гонках и биатлоне, к судейству претензий не было – только благодарность. И это закономерно, так как проделана большая работа – отбор, тестирования, закрепление практических навыков. Всё настроили на одну цель — подобрать профессиональную команду судей, те, кто попал на Олимпиаду, действительно достойны и соответствуют международному статусу.

– Хотелось бы услышать про феерическое завершение олимпиады нашими спортсменами.

– Российская команда блестяще закончила масс-старт на 50 км, три наши флага на закрытии – гениальная точка! Александр Легков стал чемпионом, Максим Вылегжанин выиграл серебро, а бронзовая награда досталась Илье Черноусову.

И по итогам Игр Россия первая. Единение, которое я видел в Олимпийском парке на закрытии, было очень трогательным и патриотичным. Чувство радости и душевный подъём, который я ощутил здесь, – это незабываемо! Самые тёплые слова благодарности спортсменам, всем, кто работал на Олимпиаде, – организаторам, болельщикам и зрителям!

– Виктор Афанасьевич, я надеюсь, что мы сможем передать нашим читателям частичку Олимпийского огня, который, однозначно, горит теперь в Вас!

**Беседовала
Анна Альжанова,
и. о. начальника отдела по
связям с общественностью**

НАША ОЛИМПИАДА

Когда рабочие дни становятся праздником

Екатерина Сергеевна Баскакова – кандидат филологических наук, доцент, окончила факультет лингвистики СурГУ в 2002 году, направление «Лингвистика и межкультурная коммуникация», специальность «Теория и методика преподавания иностранных языков и культур», квалификация «Лингвист. Преподаватель».

текстом «Как делается олимпийская медаль». Во время самих Игр я работала в Прибрежном кластере и отвечала за проведение выборов атлетов в МОК.

Разговаривали мы исключительно на английском языке, так как все супервайзеры были швейцарцами. Нас посещали знаменитые люди, это и политики, и президенты, представляющие различные национальные организации, атлеты. Общение было круглосуточным!

Всё прошло на высшем уровне, вежливость и тактичность, атмосфера доброжелательности заряжали с самого утра. Повсюду были волонтеры, которые помогали ориентироваться гостям.

– Олимпиада – такое событие, что все хотят показать себя с лучшей стороны, удивить и привлечь внимание. Что на Вас произвело впечатление?

– В Прибрежном кластере на территории Олимпийского парка было несколько павильонов, и один из них от Мегафона, официального спонсора игр. Всем посетителям предлагалось самим стать некими арт-объектами. Для этого сканировали лицо, присваивали каждому QR-код и, выходя на улицу, можно было наблюдать огромную инсталляцию, где в реальном времени, в режиме 3-D, в виде огромных барельефов, ориентировочно 6x8 метров, выезжает ваше лицо. Это, конечно, какой-то совершенно новый уровень технологичности! А ещё и динамика – вы видите всё новые и новые лица на протяжении Игр. Сделать своё 3-D-фото мог любой желающий абсолютно бесплатно, и не надо долго ждать результата. Самое замечательное, что этот процесс можно было увидеть изнутри, стоило лишь под-



Униформа от BOSCO на фоне лоскутного покрывала, которое является символом зимней Олимпиады – 2014. Интересно, что в номере каждого атлета как предмет интерьера присутствовало это лоскутное одеяло.

– Екатерина, традиционный вопрос, как всё начиналось, и в чём заключалась Ваша миссия на Олимпиаде?

– Меня пригласили в департамент по культуре, молодежной политике и спорту Сургута провести собеседование на знание английского языка с волонтерами, которые хотели бы участвовать в международных мероприятиях. Тогда и возник вопрос о том, чтобы мне поехать на Олимпиаду в качестве переводчика.

Четыре года назад это казалось чем-то очень далёким. После нескольких собеседований я приняла решение ехать, вот уже и в Сургут вернулась, успешно отработав на XXII зимних Олимпийских играх.

Моя функция заключалась во взаимодействии с Международным олимпийским комитетом, первоначально в обязанности входило переводить документацию, приглашения, различные инструкции, например, интересно было работать с



Олимпийский парк, Прибрежный кластер. Справа стела с Олимпийским огнём. На заднем плане Дворец зимнего спорта Айсберг.

няться на крышу и посмотреть. Некоторые спонсоры Олимпиады имели специальные стойки, на которых принимали поздравления для атлетов от всех желающих и клятвенно заверяли, что все-все олимпийцы обязательно получат приветственные и поздравительные смс. Мне кажется, телефон у спортсменов гудел круглосуточно (смеётся).

– Что Вы привезли для себя с Олимпиады?

– Так как я сама плаваю и всегда участвовала в соревнованиях за СурГУ, то моя страсть очевидна, я старалась сфотографироваться с именитыми звёздами плавания, и мне это удалось, в моём активе фотографии с Александром Поповым, австралийкой Софи Эддингтон и Кристи Ковен-три из Зимбабве. А самым главным подарком было то, что мне с ними довелось поработать.

– Как было организовано питание олимпийцев?

– Запомнился один интересный момент. Макдональдс предоставлял возможность атлетам обедать бесплатно, хотя у них имелась своя шикарная столовая, где представлено было три кухни: русская, азиатская и итальянская, а ещё большой выбор морепродуктов – это белки – то, что надо! И вот, заправившись белками,

многие шли в Макдональдс. Нравилось им там, ну, можно даже сказать, очень!

– А как же спортивное питание, диеты? Разве тренеры не смотрели за своими спортсменами?

– Тренеры ходили туда же вместе с атлетами. Хотя, конечно, я видела, что у некоторых был строгий режим питания, например, углеводная диета, когда спортсмен «сидит» только на рисе. Но многие выступили в начале Игр и потому им дали свободу в выборе питания.

– Судя по фотографиям, у всех была потрясающая униформа.

– Случилось какое-то лёгкое помешательство на BOSCO. На всей территории Сочи работало три специализированных магазина этой фирмы, и туда невозможно было попасть – очереди часовые, купали всё, несмотря на очень высокие цены. Точно, 90% тех, кто находился на Олимпиаде, были одеты в BOSCO. От кепки до кроссовок. И если сначала ещё как-то можно было понять, кто из олимпийской семьи, кто рабочий, кто турист, кто зритель, а кто волон-тёр, поскольку тем, кто обслуживал Олимпиаду, форма выдавалась бесплатно, то к концу Игр после опустошения магазинов все слились в одно олимпийское движение.

– Как Вы распорядились свобод-

ным временем, если таковое имело-сь?

– Преимущественно я работала в утреннюю смену – с 8.00 до 15.00. Все смены прописали на месяц вперёд, я точно знала, что буду делать через неделю, и могла легко спланировать своё личное время. Это мне позволило побывать на всех спортивных объектах, кроме экстрим-парка, так как билеты туда достать было невозможно, все раскупили.

Я спала не больше трёх часов в сутки, потому что хотелось всё увидеть и максимально быть вовлечённой в процесс.

– Море – с одной стороны, горы – с другой, огромная территория, сложно ли было добираться от одного спортивного объекта к другому?

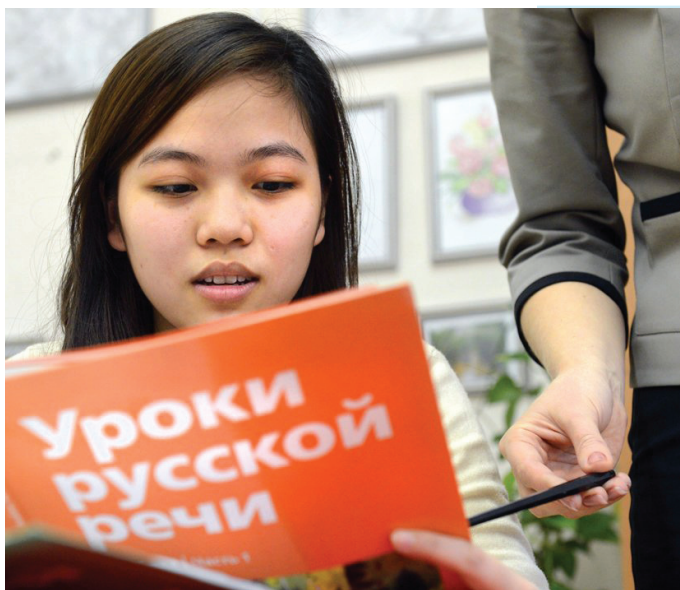
– Конечно, территория необъятная, и простор чувствовался во всём. В Прибрежном кластере, где от станции «Олимпийский парк» до самого Олимпийского парка со всеми спортивными объектами приличное расстояние, ходили гольфкары, а для атлетов были автобусы, курсирующие друг за другом по деревне и к столовой. Между Прибрежным и Горным кластерами функционировала электричка «Ласточка», время в пути составляло около 50 минут. Транспорта было много, поезда и автобусы возили пассажиров бесплатно. К тому же выделили специальную олимпийскую полосу для автобусов между Олимпийским парком, Адлером и Сочи. На эту полосу посторонний транспорт даже не пытался въезжать. Время можно было рассчитать чётко, это не являлось проблемой.

– Екатерина, спасибо за интересный рассказ, желаем Вам покорять новые международные вершины и ярких впечатлений от работы.

– Спасибо.

**Беседовала
Анна Альжанова,
и. о. начальника отдела по
связям с общественностью**

ПРИГЛАШАЕМ НА КУРСЫ РУССКОГО ЯЗЫКА



Сургутский государственный университет объявляет о наборе на курсы по программе «Русский язык как иностранный» (базовый уровень).

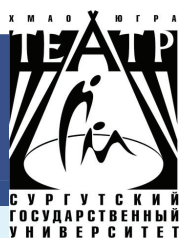
(Лицензия № 0247 от 24.07.2012 г., приложение 1.3).

На курсах слушатели смогут освоить русский язык на уровне, необходимом для устройства на работу на территории Российской Федерации и получения российского гражданства.

Срок обучения – 1,5 месяца. Начало занятий – по мере комплектования групп.

Время обучения – вечернее.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Региональный методический центр дополнительного профессионального образования СурГУ, тел.: (3462) 76-30-17.



АНОНС МЕРОПРИЯТИЙ ТЕАТРА СурГУ НА АПРЕЛЬ 2014 г.

1 апреля, 16.30	КВН 1/4 финала	Цена: 200 руб.
2 апреля, 16.30	КВН 1/4 финала	Цена: 200 руб.
5 апреля, 18.00	Концерт, посвящённый юбилею В.В. Краснова	Цена: 1000 руб.
8 апреля, 17.00	Благотворительный концерт СурГУ. Выступление танцевального коллектива «Дети Джима»	Цена: 100 руб.
13 апреля, 14.00	Выступление КВН МБУ «Вариант». Фестиваль игр.	Вход бесплатный
23 апреля, 19.00	Концерт Жеки	Цена: 2000-2200 руб.

За дополнительной информацией обращаться: касса театра – 76-28-52, администратор – 76-29-13

Газета распространяется в крупнейших предприятиях города Сургута:

ООО «Сургутнефтегаз», ООО «Газпром трансгаз Сургут», ООО «Газпром переработка», ОАО «Тюменьэнерго», филиал «Сургутская ГРЭС-2» ОАО Э.ОН Россия, филиал ОАО «Ханты-Мансийский банк».

Учредитель: ГБОУ ВПО «СурГУ ХМАО – Югры».

Адрес редакции: 628412, г. Сургут, пр. Ленина, 1, кабинет 729, тел. (3462) 763-173.

Газета зарегистрирована Западно-Сибирским управлением Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия (свидетельство ПИ НФС17-0687 от 16 мая 2007 г.).

Отпечатана в издательском центре СурГУ.

Тираж 1000 экземпляров.

Заказ № П-24.

Главный редактор:

Александр Нененко

Дизайн и вёрстка:

Евгения Воропай

Лит. редактор, корректор:

Галина Курбатова

Фото:

Татьяна Букина

В подготовке номера приняли участие:

Анна Альжанова, Севиль Мусаева, Екатерина Хохленко.

Фото предоставлены героями материалов и взяты из открытых источников.