

Начало нового учебного года: небольшое потрясение



Светлана:

- Быть студентом – это здорово! Так долго ждали этого момента. В первый день мы не были знакомы друг с другом и, наверное, каждому было интересно узнать, с кем ты будешь учиться эти дальнейшие 5 лет. Вот теперь мы познакомились. Я из Кижингинского района, окончила там среднюю школу. Учусь в Национально-Гуманитарном институте, в группе № 09280 англо-монгольского языка.



Нина:

- Лично мне очень нравится. Пока такие впечатления. Я из Улан-Удэ, пробовала поступать только в БГУ. Теперь вот учусь на филологическом факультете.



Нина, Кристина, Эржена, Даяна и Карина - студентки I курса филологического факультета БГУ.

Цырендоржи:

- Впечатления положительные, хотя их пока маловато, думаю, что дальше будет больше. Я из с. Исинга Еравнинского района Республики Бурятия, учусь на специаль-

ности «Прикладная математика» в Институте математики и информатики БГУ. Учебные занятия пока не пропускал. В группе почти со всеми уже познакомился.



Студентка I курса химического факультета:

- Ничего особенного. Да обычно, все так же, просто сидишь больше, чем в школе и все. Я вообще из Гусинозерска и сейчас живу пока с родственниками.



Туяна:

- Я староста группы немецко-английского отделения факультета иностранных языков БГУ. Могу сказать, что все очень интересно, и учебная нагрузка уже достаточно большая, то есть дают домашнее задание каждый день. Мы изучаем фонетику, педагогику и так далее. К сожалению, пока не со всеми учебными дисциплинами ознакомились, но все же надеемся, что обучение будет в дальнейшем таким же интересным, как и сей-

час. Я проходила различные учебные курсы на ФИЯ БГУ во время учебы в школе в 10-11 классах, и поэтому знала, куда пойду учиться дальше, какие будут преподаватели и предметы.

час. Я проходила различные учебные курсы на ФИЯ БГУ во время учебы в школе в 10-11 классах, и поэтому знала, куда пойду учиться дальше, какие будут преподаватели и предметы.

Эржена:

- Мне в принципе тоже все нравится. Да, ощущается с первых дней повышенная учебная нагрузка, но, тем не менее, мы справляемся с ней, регулярно выполняем домашнее задание. Думаю, что будет интересно учиться. Я из Улан-Удэ и только-только начала учиться. Прекрасно понимаю, что потом будет труднее. Я стараюсь все учить, запоминать, чтобы «закрыть» сессию на отлично, на одни «пятерочки» и получать повышенную стипендию.

Алина:

- Со всеми уже познакомилась в группе, так как она не очень большая, в ней всего 9 человек. Посещаю все учебные занятия. Это, конечно же, трудновато. Единственный минус в том, что я учусь с обеда в 12.30, и мне не хватает времени ни на что, так как каждый день у меня бывает по 4 пары 6 дней в неделю.



Фел Романович,
Фото Red Shadow
(Вячеслав Чо-Дин-Чо).

Первая в нашей жизни практика.



стр. 3

Junior Euromat-старт для дальнейших научных разработок.



стр. 4

Правила внутреннего распорядка обучающихся



стр. 5

"Волейбол нас объединяет".



стр. 6

О группе БГУ в социальной сети П. Дурова.



стр. 7

Симпозиум математиков на Байкале

Бурятский государственный университет с 23 по 28 июня провел международный симпозиум «Обобщенные решения в задачах управления» (Generalized Solutions in Control Problems, GSCP-2008) на базе отдыха «Ровесник» ВСГУ, расположенной на берегу Байкала вблизи п. Максимиха. Он организован при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ, проект 08-01-06063-г) и БГУ.

Оргкомитет образовали сотрудники Института математики и информатики БГУ и кафедры прикладной математики ВСГУ. Это уже четвертый симпозиум из этой серии, на этот раз он был посвящен 80-летию академика РАН В.А. Ильина, председателя программного комитета. Первый международный симпозиум «Обобщенные решения в задачах управления» был организован в 2002 г. Институтом программных систем РАН, Переславль-Залесский, по инициативе и под руководством известного ученого, профессора Владимира Иосифовича Гурмана. Он был проведен под эгидой Международной федерации автоматического управления (IFAC) и получил широкое признание в кругах специалистов в области управления.

Цель симпозиумов – обсуждение новейших теоретических и прикладных направлений и результатов в области математического исследования обобщенных решений в задачах управления: разрывные решения, импульсные и скользящие режимы, минимизирую-

щие последовательности для систем с сосредоточенными и распределенными параметрами. Среди направлений представлены неограниченные управляемые системы; обобщенные решения в управляемых распределенных системах; вырожденные и аномаль-

ные оптимальные задачи; достаточные условия оптимальности для обобщенных решений; оценки множеств достижимости и управляемости; численные методы; прикладные задачи и информационные системы.

Иркутска, Новосибирска, Екатеринбург, Москвы, Переславля-Залесского прочитали доклады в трех секциях: методы обобщенного решения задач управления и функциональных уравнений, методы и задачи оптимального и автоматического управления, математическое программирование и информационные системы.

К открытию симпозиума Издательством БГУ издан сборник материалов. Отметим, что большая часть исследований российских ученых, представленных на симпозиуме, поддержана РФФИ. Следует также отметить повышение интереса со стороны иностранных участников, особенно азиатских, к тематике симпозиума и, в целом, к теории и методам управляемых динамических систем. Это связано с возникновением новых нестандартных интересных задач и областей приложений, требующих специфических методов и подходов. Во время симпозиума обсуждался вопрос о месте проведения очередного симпозиума в 2010 году, который, возможно, пройдет в Улан-Баторе. Все это свидетельствует о расширении приложений накопленных знаний и международном признании развиваемых научных направлений.



студентов и аспирантов вузов и академических учреждений Бурятии, что является важным шагом для развития дальнейших исследований по тематике симпозиума в регионе. Российские участники из Владивостока, Улан-Удэ,

А.С. БУЛДАЕВ, проректор по НИР БГУ, председатель оргкомитета;
О.В. МОРЖИН, ответственный по информатизации ИМИ БГУ, ученый секретарь.

Улан-удэнцы – детям Цхинвала

27 августа на площади Революции состоялась благотворительная акция в поддержку детей, пострадавших при боевых действиях в Южной Осетии. Акция была проведена фондом «Надежда» по инициативе редакции газеты «Перспектива» и поддержке Управления по делам молодежи Октябрьского района г. Улан-Удэ.



Люди, пришедшие на площадь, почтили погибших в войне минутой молчания. После было зажигательное фаер-шоу. С призывами активной помощи выступили заслуженные артисты республики Бурятия Зоригто и Нонна Тогочиевы, а также молодые исполнители эстрадной и рэп-музыки города. Рядом со сценой был установлен ящик для сбора средств, куда каждый желающий мог внести свою сумму и здесь же получить в подарок бумажного журавлика с добрыми пожеланиями. Акция привлекла достаточно большое количество улан-удэнцев, неравнодушных к трагическим событиям в Осетии.

Ирина ОСОДОЕВА

О «Мирах» на Байкале

29 августа в конференц-зале Бурятского государственного университета состоялась встреча ученых и администрации университета с чл.-корр. РАН А. К. Тулохоновым. Директор Байкальского института природопользования Сибирского отделения РАН рассказал об экспедиции «Миров» на Байкале: о том, как было организовано погружение глубоководных обитаемых аппаратов, о научных исследованиях глубин Байкала на побережье Ольхона, об их предварительных результатах. На встрече, на которой присутствовали все проректоры университета, начальник НИЧ и ученые биолого-географического факультета БГУ, были обсуждены вопросы возможного сотрудничества и участия в экспедиции «Миров» ученых Бурятского государственного университета, а также предложение о встрече студентов БГУ с руководителями экспедиции на Байкале: заведующим лабораторией научной эксплуатации глубоководных обитаемых аппаратов Института океанологии РАН профессором А. Сагалевицем и депутатом Госдумы, известным полярником А. Чилингаровым.

Пресс-центр БГУ.



Ученые о наноматериалах и технологиях



4 сентября началась Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Наноматериалы и технологии. Физика конденсированного состояния. Физика и техника низкотемпературной плазмы». В конференц-зале главного корпуса БГУ состоялось пленарное заседание конференции, которое открыл и.о. министра образования и науки Республики Бурятия А. В. Дамдинов, после чего были прочитаны пленарные доклады участников. В этот же день прошли заседания двух секций. С 5 по 7 сентября конференция продолжила работу на Байкале. В работе конференции приняли участие ученые и специалисты из России, КНР, Монголии (Институт физики и технологии АН Монголии, Ассоциация энергетиков Монголии), Исландии (Университет Рейкьявика) и Израиля (General Bi Ltd, IEC). Одним из важнейших итогов конференции является решение совместно (учеными БГУ и БНЦ) приобрести необходимый для исследований атомно-силовой микроскоп, позволяющий измерять силы взаимодействия между наночастицами.

Физико-технический факультет.

Помогите, господа айтишники, чем сможете!

У меня почему-то перестала работать мышка! Помогите настроить Интернет! Удалите опасный вирус, ибо невозможно работать! Зачастую такие вопросы и просьбы высказывают сотрудники организаций, где много компьютеров, периферийного оборудования в виде ксероксов, принтеров, сканеров и так далее. Когда возникают небольшие или наоборот очень серьезные технические трудности, связанные с использованием компьютерного программного обеспечения, они обращаются за помощью к специалистам по информационным технологиям или инженерам-электронщикам, которые у нас в народе зовутся «айтишниками».

Совсем недавно на сайте Бурятского государственного университета появился новый интерактивный сервис под названием «Техническая по-

мощь». Данный сервис предназначен для более эффективного взаимодействия специалистов Центра информационных технологий БГУ с сотрудниками подразделений университета для решения проблем, возникающих в работе с современными средствами обработки и передачи информации, то есть компьютерами, принтерами, ксероксами, внутрикорпоративной сетью быстрых сообщений Jabber, глобальной компьютерной сетью Интернет и так далее. Новая разработка отдела СИТИИИП (сетевых информационных технологий и инновационно-научных проектов) ЦИТ БГУ представляет собой специальный интерактивный веб-интерфейс, через который любой пользователь компьютера в локальной сети университета может обратиться к инженерам за технической помощью. Запуск сервиса совпал с началом учебного года в БГУ. Естественно, после окончания работы в прошлом году

у кого-то проводился ремонт в помещениях, и вся техника была отключена, а установить ее самостоятельно не представляется возможным, или же кто-то в своих подразделениях использовал всю краску в картридже принтера, и срочно требуется замена расходных материалов, иначе это грозит производственным простоем. Все эти моменты привели к огромному потоку заявок, которые сотрудники университета стали подавать через новую инновационную систему, призванную упростить решение возникающих проблем в сфере информационных компьютерных технологий. На данный момент подано уже более 270 заявок. В среднем в день поступает до 8-10 заявок. Процент исполняемости составляет более 90%, что свидетельствует об оперативности, эффективности данного нововведения. Необходимость внедрения такого сервиса возникла после анализа обраще-

ний за технической помощью со стороны сотрудников. Было замечено, что в основном проблемы пытаются решить по телефону, что не совсем удобно, так как неожиданные телефонные звонки часто поступают не совсем по адресу, отвлекают от основной работы, и нет возможности должным образом ответить на такие звонки. Вводя в действие новый сервис, сотрудники отдела СИТИИИП надеялись на то, что заявки будут поступать и рассматриваться более системно и эффективно, что позволит в конечном итоге повысить производительность труда всех тех, от кого зависит процветание БГУ. Первые же дни работы сервиса показали целесообразность его появления, и теперь меньше денежных средств расходуется университетом на телефонную связь.

Фел Романович

Добрый наставник, открывший мир науки



16 сентября исполнилось 75 лет, заведующему кафедрой философии Бурятского государственного университета Ивану Иосифовичу Осинскому.

Иван Иосифович Осинский – известный российский ученый по проблемам теоретической и прикладной социологии, методологическим проблемам социальной философии и политологии, академик МАН ВШ, доктор философских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ и РБ, главный редактор «Вестника Бурятского государственного университета. Серия 5: Философия. Социология, Политология. Культурология», председатель диссертационного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук при БГУ.

Родился 10 августа 1933 года в селе Болярка Емилчинского района Житомирской области (Украина) в крестьянской семье. Окончил историко-филологический факультет БГПИ, с 1964 г. работал в БГПИ. В 1971 г. был

направлен на учебу в аспирантуру МГУ. За один год подготовил и блестяще защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата философских наук.

И.И. Осинский с 1972 г. работал ст. преподавателем, доцентом, зав. кафедрой философии и научного коммунизма. В течение пятнадцати лет работал проректором по науке БГПИ. В 1990 г. успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора философских наук (МПУ, г. Москва).

Иван Иосифович – автор более 440 научных и учебных работ, в том числе 30 индивидуальных и коллективных монографий, 4 учебных пособий. Многие работы изданы в центральных издательствах. Научные работы получили высокую оценку научной общественности. Монография «Alma Mater» была признана лучшей книгой, изданной в Бурятии в 2000 году. Книга «Пенитенциарная девиантность в условиях трансформации Российского общества» написанная в соавторстве с М.К. Гайдай, заняла первое место во Всероссийском конкурсе научно-социологических работ в 2008 году.

Учебные пособия И.И. Осинского широко используются в учебном процессе Бурятского государственного университета, Читинского государственного университета и других вузов. Неоднократно становился победителем конкурса на звание «Лучший профессор БГУ». И.И. Осинский – почетный профессор Читинского государственного университета и Восточно-Сибирского института МВД, член учебно-методического совета при МГУ, член Всероссийского совета «Интеллигенция. Культура. Власть». Является членом редакционного совета журнала «Социологические исследования» (г. Москва), журнала «Интеллигенция и мир» (г. Москва), а также членом редакционного совета ряда университетских изданий вестников (Читинский государственный университет, Иркутский государственный университет, Житомирский государственный университет и др.).

Иван Иосифович не только сам плодотворно работает как ученый, профессор, но и помогает становлению молодых ученых. Под его руководством 50 человек защитили кандидатские диссертации, 7 – докторские. За выдающийся вклад в развитие науки избран Почетным членом исследовательского комитета советников Американского биографического института.

По представлению Президиума Международной академии наук высшей школы И.И. Осинский занесен в Российскую энциклопедию «Лучшие люди России».

Юбиляра поздравляют...

Д.Ш. Цырендоржиева, доктор философских наук, профессор: «Коллектив кафедры философии поздравляет с юбилеем нашего дорогого и любимого заведующего кафедрой Ивана Иосифовича Осинского.

Благодаря Ивану Иосифовичу кафедра является одной из передовых кафедр университета. Из 16 членов кафедры 12 являются докторами и профессорами. В этом большая заслуга заведующего, который буквально заставляет сотрудников заниматься научной работой, писать докторские диссертации. Сам Иван Иосифович является образцом и примером для подражания: он много работает как ученый. Научная школа И.И. Осинского в 2003 году стала победителем Всероссийского конкурса ведущих научных школ Российской Федерации. Иван Иосифович олицетворяет собой настоящего интеллигента: чуткое и внимательное отношение к людям, готовность помочь советом и делом, скромность и высокая культура, личное обаяние. Дорогой Иван Иосифович! Примите наши самые искренние пожелания крепкого здоровья, долгих лет жизни, успехов в научной и педагогической деятельности!»

Т.Н. Бояк, доктор социологических наук, декан факультета социально-культурной деятельности ВСГАКИ: «В годы обучения в аспирантуре, докторантуре в лице уважаемого Ивана Иосифовича я обрела мудрого научного

руководителя, доброго наставника, открывшего мир науки и научившего любить его. В течение всех лет не перестаю восхищаться не только профессионализмом, преданностью науке, талантом, энергией, оптимизмом, научно-педагогическими достижениями Ивана Иосифовича, но и его истинной интеллигентностью, добротой, порядочностью, отзывчивостью, всесторонней мудростью, которые являются образцом для подражания.

Уважаемый Иван Иосифович! Примите самые искренние поздравления с юбилеем! Своей педагогической, научной деятельностью Вы вносите большой вклад в развитие науки, пополнение интеллектуального потенциала страны, совершенствование кадрового ресурса вузов. При Вашей поддержке и участии многочисленный отряд ученых прошел подготовку в аспирантуре, докторантуре, защитив диссертации. Ваши уроки мудрости, научного мастерства, поддержка, доброе участие в судьбах многочисленных учеников очень дороги и незабываемы для каждого из нас. Низкий поклон Вам за это! Все мы, Ваши ученики, бесконечно благодарны Вам, любим, гордимся, что Вы с нами!

Дорогой Учитель! В день юбилея от всей души желаю Вам здоровья, счастья, успехов, осуществления всех замыслов!»

А. А. Буркина, кандидат социологических наук, доцент, декан исторического факультета БГУ: «Дорогой, любимый, уважаемый Иван Иосифович! От всей души поздравляем Вас с юбилеем! В этот день особо хочется высказать слова благодарности за Ваше терпение, мудрость, внимание к нам – своим аспирантам. Вспоминаю годы учебы в аспирантуре (а мы были первыми аспирантами кафедры философии), как вы нас опекали, «гоняли», заставляли работать над диссертацией, и только благодаря Вашей настойчивости, упорству и вере в нас – мы стали кандидатами наук.

Желаем Вам крепкого здоровья, успешной педагогической и научной работы, хороших аспирантов и умных докторантов».

АКАДЕМИКУ Г.А. ЖЕРЕБЦОВУ – 70 ЛЕТ



Гелий Александрович Жеребцов – выдающийся ученый в области солнечно-земной физики, автор более 400 научных публикаций, в том числе 3 монографий. Результаты выполненных им исследований по динамике атмосферы Земли стали основой прогнозирования состояния ионосферы и условий распространения радиоволн в ней.

Его работы оказали существенное влияние на развитие важного научно-технического направления науки – исследования влияния околоземной плазмы на функционирование радиоэлектронного оборудования геостационарных и высокоорбитальных космических аппаратов. Результаты исследований широко используются в космическом приборостроении и при эксплуатации космических аппаратов.

Ученым внесен определяющий вклад в создание и развитие уникального геофизического комплекса обсерваторий ИСЗФ СО РАН, имеющего мировой уровень и являющегося ведущим в стране в области солнечно-земной физики. Под его руководством создан единственный в России радар некогерентного рассеяния радиоволн для зондирования верхней атмосферы Земли на базе высокопотенциального радиолокационного комплекса, переданного Институту по программе конверсии оборонных отраслей. Данный инструмент входит в число уникальных научных установок России. Он является частью мировой сети крупнейших радаров – самых эффективных средств исследования верхней атмосферы и околоземного космического пространства, и составляет основу для дальнейшего развития отечественных исследований мирового

уровня в этой области науки. Под руководством Г.А. Жеребцова создан Центр космического мониторинга ИСЗФ СО РАН, в котором решаются прикладные задачи, имеющие большое значение для экономики региона (обнаружение лесных пожаров, определение запасов снега, ледяного покрова озера Байкал и др.).

В последние годы под руководством Гелия Александровича проводятся перспективные исследования физических механизмов влияния солнечной активности на эволюцию климата Земли.

С 1981 года Г.А. Жеребцов является директором Института солнечно-земной физики СО РАН, совмещая эту должность в разные годы с работой председателем Президиума Иркутского научного центра и заместителем губернатора Иркутской области по науке и научно-технической политике. Жеребцов Г.А. – председатель диссертационного совета Института и Научного совета РАН по физике солнечно-земных связей, координатор программы фундаментальных исследований Президиума РАН «Изменение окружающей среды и климата: природные катастрофы». Часть 3: «Солнечная активность и физические процессы в системе Солнце-Земля», заведующий кафедрой «Физика космоса» Бурятского государственного университета, ректор Байкальской молодежной научной школы по фундаментальной физике, содиректор Объединенного российско-китайского научного центра по космической погоде, член Американского геофизического союза, национальный представитель России в Международном совете по солнечно-земной физике (SCOSTEP), член рабочих комиссий КОСПАР и УРСИ.

Г.А. Жеребцов – заслуженный деятель науки Республики Бурятия, заслуженный деятель науки и техники Монголии, награжден почетной грамотой Правительства РФ, орденами «Знак Почета» и «За заслуги перед Отечеством» IV степени, Почетным серебряным орденом «Общественное признание», медалями; почетный гражданин Иркутской области.

Уважаемый Гелий Александрович! Коллектив преподавателей и студентов Бурятского государственного университета сердечно поздравляет Вас с юбилеем! Мы гордимся, что кафедрой космической физики нашего университета заведует ученый с мировым именем и призываете Вас за Ваш вклад в подготовку молодых кадров и пропаганде научных знаний.

Желаем Вам здоровья, научного долголетия и новых грандиозных проектов и открытий!

У студентов кафедры космической физики Бурятского государственного университета есть уникальная возможность проходить практику, то есть закреплять свои знания, полученные на лекциях и семинарах, на базе шести уникальных обсерваторий Байкальской астрофизической обсерватории: Байкальского солнечно-вакуумного телескопа, Сибирского Солнечного радиотелескопа и еще четырех таких же крупных научных установок мирового уровня.

Перед вами – живые впечатления ребят, для которых эти воспоминания о практике останутся на всю жизнь

Первая в нашей жизни практика

Это была первая в нашей жизни практика. Поэтому для нас было очень важно, чтобы все прошло гладко – без сучка без задоринки...

...Байкальский солнечно-вакуумный телескоп – самый большой телескоп на Евро-Азиатском континенте и основной инструмент Байкальской астрофизической обсерватории – находится на западном берегу Байкала в поселке Листвянка, что в 60 км от Иркутска. В первые дни практики, мы познакомились с замечательными людьми: с сотрудниками и обслуживающим персоналом, которые все показали и рассказали. Поэтому сразу стало понятно, где и с чем придется работать. Мы увидели, что телескоп представляет собой рефлектор с двухлинзовым объективом, высотой башни 25 метров. Когда мы в первый раз были на высоте 25 метров над землей, нас переполнил восторг: высокое голубое небо – с одной стороны, бездонное пространство Байкала, зеленый лес – с другой стороны. С помощью систем этого уникального телескопа получают высококачественные спектры, необходимые при исследовании солнечных образований. Именно на берегу Байкала – самые подходящие условия для наиболее точных измерений. Для наилучшего получения изображения спектров солнца вокруг обсерватории насыпана мраморная крошка. Мы очень много нового за дни практики узнали из уст профессора Н.И. Фирстовой, которая уделила исследованиям Солнца без малого 40 лет, В.И. Полякова и других.

...Сибирский солнечный радиотелескоп расположен в покрытой лесом живописной Тункинской долине. При одном виде на эту научную установку у

нас мурашки по коже пробежали. Грандиознейшее строение не впечатлить не может: 256 параболических тарелок работающих, как одна, синхронизированных до 6-ого знака после запятой секунды. Таких в мире больше нет. Впечатленные мы отправились в жилой корпус, где удивились не меньше. Глубоко в тайге, а это в 30 км по проселочной дороге от ближайшего отделения почты, мы обнаружили горячую воду, телевизор, холодильник – в общем, все прелести нормальной цивилизованной жизни. От контрастов кружилась голова. Да, такое единение с природой – это возможно, и это прекрасно! Не хотелось бы мне оказаться на месте нашего научного руководителя Алексея Владимировича Губина в первый день нашего пребывания в обсерватории.



Так как мы впервые проходили практику, вопросов и просьб было море. Но, к нашему удивлению, на все вопросы он находил ответы, все наши просьбы выполнял. Однако, по мере уменьшения пробелов в наших знаниях, вопросы и просьбы появлялись у него. Не со всеми его заданиями нам удавалось справляться, но мы старались. За это время наш багаж знаний существенно потяжелел. И это был главный итог нашей незабываемой практики.

Уникальная возможность, выпавшая студентам-астрофизикам БГУ, работать на этих телескопах – это заслуга академика Г. А. Жеребцова. Попасты в эти обсерватории трудно даже для научного сотрудника других научных учреждений, регионов. А для наших студентов это возможно.

Уважаемый Гелий Александрович! Поздравляем Вас с юбилеем, желаем всяческих благ и долголетия. Мы ценим Вас за Ваши заслуги, без которых невозможно было бы то, чем мы располагаем на данный момент, и искренне благодарны Вам!

Жаргал ИВАХИНОВ.

О перспективах молодых исследователей, или об АСПИРАНТУРЕ с любовью....

Заканчивая высшее учебное заведение, невольно задумываешься о том, куда пойти дальше, тебя беспокоит вопрос о том, чем ты будешь заниматься. Для себя я решила связать судьбу с работой исследователя – красивая и, я думаю, нужная профессия. Но для того, чтобы стать ученым и в будущем претворять в реальность свои научные разработки, необходимо получить послевузовское образование.

Я сделала выбор в пользу аспирантуры Бурятского государственного университета. Чем, вы думаете, обоснован мой выбор?

Во-первых, аспирантура в БГУ существует с 1990 года, и в настоящее время ведет подготовку по 2 научным специальностям докторантуры и 45 научным специальностям аспирантуры, также осуществляет подготовку по 9 специальностям клинической интернатуры и 3 специальностям клинической ординатуры. Согласитесь, что это гигантский прорыв для вуза – за 18 лет создать аспирантуру по столь широкому спектру специальностей и реализовать возможность получения послевузовского образования в родном регионе для таких молодых людей, как я.

Во-вторых, хорошая материально-техническая база научно-образовательного процесса в университете. Стоит подчеркнуть, что в университете создана современная информационная инфраструктура, отвечающая требованиям современного образования, существует Центр информационных технологий, создан специальный чи-

тальный зал для аспирантов и лабораторный комплекс. Все это вместе в значительной степени улучшает качество подготовки твоего диссертационного исследования.

В-третьих, я, как и любой аспирант БГУ, обладаю возможностью общения с аспирантами из других регионов, так как Бурятский государственный университет готовит научно-педагогические кадры не только для республики, но и для других регионов Восточной Сибири, таких, как республики Тыва, Саха-Якутия, Хакассия, Читинская область, Иркутская область. В БГУ обучаются аспиранты, докторанты и соискатели из Монголии. В свою очередь, университет направляет сотрудников и молодых специалистов в докторантуру и аспирантуру других вузов и научно-исследовательских институтов РАН (г. Иркутск, Новосибирск, Санкт-Петербург, Москва), осуществляя их финансовую поддержку. Ежемесячно им выплачивается стипендия и один раз в год оказывается материальная помощь на проезд до места учебы и обратно. Я думаю, данный взаимный обмен создает прекрасные условия для укрепления единого научного общества молодежи не только Сибири, но и всей России.

В-четвертых, в университете особое внимание уделяется научной работе молодых ученых. Так, для молодых ученых и аспирантов ежегодно проходят конкурсы грантов по научным исследованиям, накоплен успешный опыт участия в федеральных и федерально-региональных программах. Кроме этого, каждый аспирант обладает возможностью получения дополнительной квалификации «Преподаватель высшей школы». Поэтому

помимо сдачи экзаменов кандидатского минимума аспирант должен прослушать ряд курсов и спецкурсов по общенаучным или смежным дисциплинам: «История и методология науки», «Психология человека», «Педагогика», «Информационные технологии в науке и образовании», «Психология и педагогика высшей школы» и др.

Стоит отметить, тот факт, что я имею возможность получать помимо стандартной стипендии аспиранта именную стипендию Президента РФ или специальную стипендию Правительства РФ, или Комитета по молодежной политике и воспитанию Министерства образования и науки РФ. А с 1998 года в университете для поощрения и поддержки наиболее талантливых молодых исследователей назначается именная стипендия имени Доржи Банзарова.

И еще один момент окончательно меня убедил в правильности сделанного мной выбора: у нас в БГУ создана общественная организация, основной целью которой является представление интересов молодых ученых. Данная организация была создана в виде «Центра аспирантов и молодых преподавателей БГУ» в октябре 1998 года по инициативе отдела аспирантуры. Основной целью работы центра являлось содействие реализации научного потенциала и творческих способностей молодых ученых республики Бурятия. В 2005 году Центр был реорганизован в Совет молодых ученых и аспирантов БГУ. Совместно с Отделом аспирантуры было подготовлено к выпуску 5 сборников трудов молодых ученых Байкальского региона. Также СМУ БГУ опубликовал 3 межвузовских сборника статей «Гуманитарные исследования молодых ученых». А в летний период

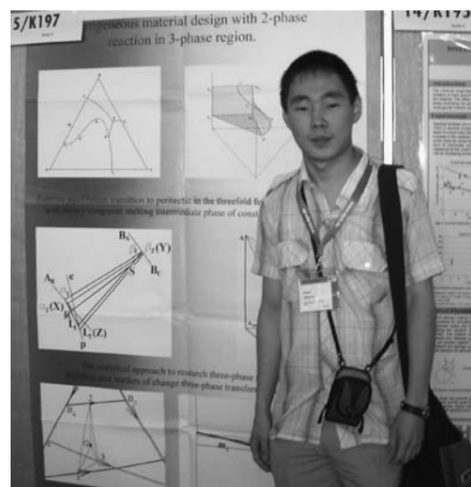
совместно с отделом аспирантуры при содействии кафедр проводится школа-семинар молодых ученых и аспирантов университета в пансионате БГУ «Байкал» с. Максимиха. Отрядно, что СМУ БГУ занимается не только научно-исследовательской деятельностью, но и оказывает содействие раскрытию творческого и спортивного потенциала молодых ученых, поэтому СМУ БГУ регулярно проводит спортивные спартакиады, творческие вечера, праздничные встречи, различные конкурсы не только университетского, но и республиканского уровня. Кстати, в ежегодной IV спартакиаде молодых ученых Республики Бурятия, которая прошла в июне 2008 г., наша команда БГУ завоевала кубок победителей. Стоит сказать про ребят, что они просто МОЛОДЦЫ!!!!

В заключении я хотела бы процитировать слова великого Ж. Фабиуса де Шанвиля: «Сверхъестественное не существует, а только наша невозможность понять его создаёт в некотором случае тайну. Недостаточность наших органов дала возможность возникновению в нас веры в чудесное: могут существовать только неизвестные законы физики и химии, и продолжительные усилия человека должны стремиться к уменьшению этой области, от которой нас старается оборонять религия, чтобы ей было легче управлять человеческой толпой. Наука ведёт нас к свету, и слава веков должна заключаться в том, чтобы из пятилетия в пятилетие приобретать науке крупинки знания, которых, казалось, человеку запрещено касаться».

Наталья ГАРМАЖАПОВА

Junior Euromat – старт для дальнейших научных разработок

С 14 по 18 июля в г. Лозанна (Швейцария) прошел IX Международный симпозиум Junior Euromat. На конференции, в которой было зарегистрировано 325 участников из разных стран, в основном PhD студенты (аспиранты и кандидаты наук) и все желающие, успешно выступил студент 4 курса Института математики и информатики БГУ Василий Степанов.



Дискуссия после презентаций: каждый выступивший стоит рядом со своим стендом и отвечает на вопросы тех, кого заинтересовал доклад.

Василий ответил на несколько вопросов о своем участии в симпозиуме.

– Как ты попал на эту конференцию?

– Еще в начале прошлого учебного года мой научный руководитель доктор хим.наук Василий Иванович Луцкич предложил мне принять участие в этом симпозиуме. Тогда же, совместно с его научным ассистентом Ю. Ю. Нефедовым, аспирантом БНЦ, мы начали работу над темой «Дизайн гетерогенных материалов», с результатами которой я поехал в Лозанну. Средства

на поездку надо было изыскать самим. Буквально за несколько дней до конференции я узнал, что выиграл грант РФФИ «Мобильность молодых ученых за рубежом», основные расходы и были покрыты за счет гранта. А также я хочу поблагодарить за спонсорскую помощь издательский дом «Информ-Полис» и компанию «Байкалфарм».

– Какие впечатления остались после симпозиума?

– Мне очень понравилась. Начиная от организации: нам предоставили хорошие условия, мы жили в армейских казармах, где после рабочего дня была возможность пообщаться с участниками, когда мы обсуждали выступления друг друга и, конечно, другие темы. Общение на симпозиуме оказалось очень ценным для меня. Мы все обзавелись новыми контактами, и сейчас поддерживаем отношения, обмениваемся информацией. Причем из России приехало семеро, из них двое – студенты, я и студент МЭСИС. Конференция проходила в здании университета Ecole Polytechnique Federale de Lausanne. Здесь на протяжении всего симпозиума царил достаточно демократичная, свободная атмосфера, хотя, как говорят, на «взрослых» Евроматах все очень академично и строго.

– Каковы были результаты? Как прошло твое выступление?

– По правилам, сначала участник конференции представляет устную презентацию, после – проходит обсуждение, дискуссия, в которой участвуют

все. Мой доклад попал в секцию «Компьютерное моделирование» – самую многочисленную секцию. Все представленные исследования были объединены одной темой и так или иначе пересекались друг с другом, поэтому всем было интересно. В целом, я выступил успешно. Работа вызвала интерес, было много вопросов. Особенно много общего оказалось у моего исследования с работой представителя из Кембриджа, который подошел ко мне после выступления, мы обменялись информацией, результатами своих исследований. Конференцию я считаю стартом для дальнейших научных разработок.

В завершение симпозиума спонсоры конференции предоставлялись вакансии на металлургических предприятиях, индустриальных компаниях Европы, таких, например, как Arcelor Mittal.

– Общение на симпозиуме и представление работы происходило на английском языке, не вызвало ли это проблем?

– Английский язык я учил для себя. В 2006 году я ездил в США по программе Work and travel – это была языковая практика.

Но надо сказать, что Лозанна – провинция страны, где официальным языком является французский. Поэтому пока добирался до университета, мне пришлось достаточно сложно: приходилось искать людей, говорящих на английском языке.

– А когда и как ты решил заниматься математикой?

– Я учился в 59 гимназии, в математическом классе, и математикой заниматься решил еще в школе.

– Каковы твои дальнейшие планы?

– После окончания БГУ продолжать научную работу в аспирантуре. Повышать свою квалификацию.

– Успехов тебе!



На протяжении всего симпозиума царил демократичная, свободная атмосфера.

Беседовала Светлана СИБИДАНОВА.

Бурятский государственный университет объявляет конкурс на замещение вакантных должностей:

профессора (доктора наук) кафедры: зоологии
доцента (кандидата наук) кафедры: теории социальной работы; иностранных языков естественно-научного направления; экономической теории; методики преподавания гуманитарных дисциплин; экономической географии; технологии и предпринимательства; землепользования и земельного кадастра - 2; перевода и межкультурной коммуникации - 2;

общей и неорганической химии; фармакологии и традиционной медицины; акушерства и гинекологии с курсом педиатрии; факультетской хирургии; машиноведения; филологии и методики преподавания; ботаники
доцента кафедры: спортивных дисциплин - 2
Документы направлять по адресу: ул. Смолина 24а, отдел кадров.

ПРАВИЛА ВНУТРЕННЕГО РАСПОРЯДКА ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Всех нас ждет новый интересный и насыщенный учебный год – 2008-2009! В нашем университете студенту редко приходится сталкиваться с серьезными проблемами. А если у него под рукой всегда будут вот эти вот Правила внутреннего распорядка, принятые на Ученом совете 29 мая на целых 3 года, и если правилам еще и неукоснительно следовать, то и вовсе любая проблема студенту сущей безделицей покажется.

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила разработаны в соответствии с ФЗ РФ «Об образовании», ФЗ РФ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании», Типовым положением правил внутреннего распорядка и Устава БГУ.

1.2. Правила предназначены для регулирования процесса пребывания студентов, слушателей, аспирантов, соискателей, именуемых в дальнейшем «обучающиеся», на территории БГУ в учебное и внеучебное время.

1.3. Правила являются обязательным для исполнения документом, регламентирующим взаимоотношения обучающихся между собой, с администрацией БГУ, профессорско-преподавательским и обслуживающим персоналом.

1.4. Обучающиеся обязаны соблюдать Устав, Правила внутреннего распорядка для обучающихся, требования иных нормативных документов, регулирующих процесс пребывания обучающихся в БГУ.

1.5. Отношения обучающихся с преподавателями и сотрудниками (на занятиях, в транспорте, на совместных мероприятиях и т.п.) должны строиться на принципах взаимоуважения и вежливости.

1.6. Политические и религиозные взгляды и симпатии обучающихся являются их личным делом. Создание в БГУ политических и религиозных организаций не допускается.

1.7. В БГУ не допускаются любые формы дискриминации.

2. Общие правила поведения

2.1. На территории БГУ запрещается:

- употреблять алкогольные напитки, наркотические или иные токсические вещества;

- находиться в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;

- использовать ненормативную лексику;

- нарушать общественный порядок.

2.2. В корпусах БГУ запрещается:

- находиться в верхней одежде и головных уборах в учебных аудиториях, библиотеке, столовой и т.п.;

- употреблять продукты питания и напитки в учебных аудиториях, холлах и коридорах;

- выносить мебель и оборудование из учебных аудиторий без разрешения преподавателей или других сотрудников службы обеспечения.

2.3. Во время учебных занятий запрещается:

- пользоваться средствами мобильной связи;

- опаздывать на занятие;

- выходить из аудитории без разрешения преподавателя.

3. Распорядок учебного процесса

3.1. Учебные занятия в БГУ проводятся по расписанию, в соответствии с учебными планами и программами, утвержденными в установленном порядке.

3.2. Расписание занятий составляется учебно-методическим управлением (диспетчерской службой) сроком не менее чем на 1 семестр и доводится до

сведения обучающихся не позднее 1 недели до начала нового семестра.

3.3. Время начала и окончания учебных занятий регламентируется специальным примечанием к расписанию.

3.4. Обучающиеся обязаны посещать занятия и выполнять в установленные сроки все виды заданий, предусмотренные учебным планом и программой.

3.5. При неявке на занятие по уважительной причине обучающийся обязан не позднее чем в текущий день поставить об этом в известность деканат, институт и в первый день явки в учебное заведение представить документ, в котором обоснована причина пропуска занятия. В случае болезни обучающийся представляет в деканат, институт справку установленного образца соответствующего лечебного учреждения.



нат, институт справку установленного образца соответствующего лечебного учреждения.

3.6. Совмещение учебы с работой допускается только во время, свободное от учебных занятий.

3.7. Порядок перевода, отчисления, восстановления обучающихся, а также предоставление академического отпуска регламентируется уставом БГУ.

4. Пользование помещениями, оборудованием и транспортом

4.1. Обучающиеся имеют право пользоваться помещениями БГУ, предназначенными для учебных целей и подготовки к занятиям, в соответствии с расписанием занятий. Использование данных помещений внеучебное время для подготовки к занятиям или проведения каких-либо мероприятий разрешается при отсутствии в них учебных мероприятий, планируемых УМУ.

4.2. Использование служебных помещений БГУ обучающимися и нахождение в них допускается только с разрешения руководителей соответствующих подразделений и служб.

4.3. Использование помещений, предназначенных для проживания, регламентируется Положением о проживании в общежитии.

4.4. Использование помещений сопровождается обязательным соблюдением обучающимися всех правил охранной и противопожарной безопасности и общих санитарных норм.

4.5. Обучающиеся обязаны бережно относиться к имуществу БГУ (инвентарю, учебным пособиям, книгам, технике, приборам и т.д.), соблюдать в помещениях порядок и чистоту.

4.6. Использование обучающимися оборудования и техники, размещенных в служебных помещениях, допускает-

ся только с разрешения руководителей или лиц, ответственных за эксплуатацию данного оборудования и техники.

5. Пропускной режим для обучающихся

5.1. Обучающиеся, находящиеся на территории БГУ, обязаны иметь и по требованию сотрудника службы обеспечения предъявить свой студенческий билет, слушатели и аспиранты – временный пропуск установленного образца.

5.2. Обучающиеся обязаны выполнять требования сотрудников службы обеспечения по соблюдению пропускного режима и сохранности имущества БГУ, а также пп. 2.1 и 2.2.

5.3. Пребывание обучающихся в ра-



бочие дни после 20-00 час., а также в выходные и праздничные дни осуществляется на основании заявки, оформленной заведующим кафедрой или руководителем иного подразделения и согласованной с начальником службы обеспечения.

6. Ответственность

6.1. При нарушении настоящих Правил, администрация БГУ имеет право применить к обучающимся следующие меры дисциплинарного взыскания:

- предупреждение;

- выговор;

- отчисление из БГУ.

6.2. Порядок применения дисциплинарного взыскания следующий:

6.2.1. В случае факта совершения обучающимся дисциплинарного проступка преподаватель, проводящий занятия, не позднее следующего дня подает докладную записку в деканат/институт.

6.2.2. В случае факта совершения обучающимся дисциплинарного проступка сотрудник БГУ, обнаруживший нарушение, обязан вызвать службу обеспечения. При этом сотрудник службы обеспечения обязан:

- выяснить личность студента, потребовав предъявить студенческий билет или другой документ, удостоверяющий личность нарушителя;

- визуально запомнить нарушителя в случае отказа в предъявлении удостоверяющего документа;

- не позднее следующего дня подать докладную записку о нарушении в УМУ, УРС, деканат/институт.

6.2.3. Руководитель структурного подразделения, декан, сотрудник службы обеспечения запрашивает у нарушителя дисциплинарного порядка объяснительную записку. Отказ оформить объяснительную записку не являет-

ся препятствием для применения мер взыскания. Отказ нарушителя написать объяснительную записку оформляется руководителем службы обеспечения актом.

6.2.4. На основании докладной записки руководителя структурного подразделения, декана и объяснительной записки нарушителя ректором БГУ принимается решение о необходимости наложения дисциплинарного взыскания, которое оформляется резолюцией.

6.2.5. Решение о наложении дисциплинарного взыскания оформляется приказом ректора на основании докладной записки деканата, УРС, УМУ, службы обеспечения.

6.2.6. Приказ ректора о применении взыскания к обучающемуся за совершение дисциплинарного проступка объявляется обучающемуся под роспись в трехдневный срок.

6.2.7. Информирование родителей (представителей) о применении мер дисциплинарного взыскания (отчисление из БГУ) к студенту осуществляется деканатом, как правило, в устной форме.

6.2.8. Дисциплинарное взыскание применяется непосредственно после обнаружения проступка, но не позднее одного месяца со дня его обнаружения, не считая времени болезни нарушителя и (или) времени его нахождения на каникулах. Взыскание не может быть наложено позднее шести месяцев со дня совершения проступка.

6.2.9. В случае нанесения БГУ материального ущерба его размер возмещается нарушителем в установленном действующим законодательством РФ порядке. Основанием для предъявления претензий служит акт оценки причиненного ущерба.

6.3. Если в течение года со дня применения дисциплинарного взыскания обучающийся не будет подвергнут новому дисциплинарному взысканию, то он считается не имеющим дисциплинарного взыскания.

6.4. Ректор имеет право до истечения года со дня применения дисциплинарного взыскания снять его с обучающегося по собственной инициативе, просьбе самого обучающегося, ходатайству заведующего выпускающей кафедрой.

7. Контроль за соблюдением настоящих Правил

7.1. Контроль за соблюдением настоящих Правил осуществляется во время учебных мероприятий преподавателями БГУ, а во время самостоятельной подготовки и в свободное от учебных мероприятий время – сотрудниками службы обеспечения БГУ.

7.2. В случае нарушения Правил во время проведения учебных мероприятий преподаватель обязан удалить нарушителя из учебного помещения и отметить пропуск нарушителем этого занятия в журнале регистрации посещаемости.

7.3. В случае нарушения Правил во время самостоятельной подготовки и в свободное от учебных занятий время сотрудник службы обеспечения обязан удалить нарушителей из учебной аудитории и действовать в соответствии с п.6.2 настоящих Правил.

8. Заключительные положения

8.1. Настоящие Правила вступают в силу с даты их подписания и действуют до вступления новых правил в силу.

8.2. Все изменения и дополнения настоящих Правил оформляются приказом ректора.

8.3. С настоящими Правилами должны быть ознакомлены все обучающиеся БГУ.

Бурятский государственный университет объявляет конкурс на замещение вакантных должностей:

старшего преподавателя (кандидата наук) кафедры: политологии и социологии - 2; русской литературы; факультетской хирургии; общей и неорганической химии; иностранных языков гуманитарного направления - 2; всеобщей истории; уголовного права и процесса; конституционного права и процесса; теории и истории права и государства; английской филологии; филологии стран Дальнего Востока; инфекционных болезней; фармакологии и традиционной медицины; анатомии и физиологии

старшего преподавателя кафедры: филологии Центральной Азии - 2; спортивных дисциплин; иностранных языков естественно-научного направления; английского языка; информационных технологий; филологии стран Дальнего Востока; государственного и муниципального управления; машиноведения

ассистента кафедры: филологии стран Дальнего Востока - 4; общей и социальной психологии - 2; иностранных языков филологического направления; уголовного права и процесса - 2; гражданского права и процесса - 3; теории и истории права и государства - 2; политологии и социологии; филологии и методики преподавания; английской филологии; технологии и предпринимательства; машиноведения; перевода и межкультурной коммуникации - 2; журналистики и рекламы; математических и естественных наук

Срок подачи документов на конкурс – один месяц со дня выхода объявления.

Документы направлять по адресу: ул. Смолина 24а, отдел кадров.

Чемпионат мира по софт-теннису пройдет в Бурятии?

Замечательное достижение российских теннисисток на Олимпиаде в Пекине, когда весь пьедестал почета в женском теннисе стал российским, навсегда останется в истории. Софт-теннис пока не вошел в список олимпийских видов спорта, но, возможно, это произойдет в ближайшем будущем.

А пока на базе БГУ «Олимп» на озере Щучье с 9 по 12 июля прошел Четвертый международный турнир по софт-теннису, который традиционно проводится там каждое лето. На этот раз география участников соревнований значительно расширилась: в Бурятию приехали 2 команды из Республики Корея (команда Канвонского университета и команда Федерации софт-тенниса Республики Корея, университеты Инха), софт-теннисисты из Улан-Батора и Эрдэнэты (Монголия), а также спортсмены из Японии. Россию, как и на прошлых соревнованиях, представляла команда БГУ.

10 июля, в то время как кортах «Олимпа» соревнования были в самом разгаре, в конференц-зале БГУ была проведена пресс-конференция, на которой официальным представителем команд свои вопросы задали журналисты Бурятии: Республиканского агентства по физкультуре и спорту, радио БГТРК, газет «Спорт-Тамир» и «ИнформПолис».

Квон Джон Гук – исполнительный директор Ассоциации софт-тенниса Кореи, Кандори Тайджи – председатель Правления софт-тенниса префектуры Хиросима, представитель международной ассоциации софт-тенниса, Мун Ки Бук – ректор Университета «Монгол Наадам», Энхмунх Эрдэнэ-Очир – главный судья турнира – все, кто принял участие в пресс-конференции, приехали из стран, в которых этот вид спорта культивируется давно и достиг высокого уровня. Отвечая на вопросы журналистов, гости рассказали об отличиях софт-тенниса от большого тенниса, поделились опытом о том, как сделать этот интересный вид спорта популярным в своей стране.

Например, в Японии софт-теннис имеет 120-летнюю историю и по популярности уступает только футболу. Это очень демократичный вид спорта: матч длится 30-40 минут, мяч мягкий, ракетка более длинная, поэтому в софт-теннис можно играть даже во время перерыва на работе или в школе между уроками. Чтобы в России софт-теннис превратился из спорта, которым занимаются немногие, в спорт, которым занимаются все, необходимо постоянно проводить международные соревнования высокого уровня. Причем проводить их в закрытых кортах, которые соответствовали бы всем требованиям. Важно создать условия и для зрителей. Для всего этого требуются немалые капиталовложения, содействие правительства. Гости заявили, что готовы помочь, чем смогут.

Были отмечены благоприятная атмосфера, спортивный дух, присутствовавший на турнире, прекрасная природа, на

фоне которой проходят соревнования. А в неформальном общении прозвучало предложение провести в Бурятии чемпионат мира по софт-теннису. В заключении пресс-конференции представители делегаций обратились к бурятским СМИ с призывом внести свой вклад в популяризацию софт-тенниса в Бурятии. Ведь этот вид спорта, который может охватить широкий круг людей самого разного возраста, поможет улучшить здоровье нации и развить отношения между странами.

13 июля турнир закончился на Байкале, куда участники выехали для проведения финальных показательных игр и награждения.



Победители личного первенства среди женщин

В парных соревнованиях мужчин победу одержали Ю Ен Ву и Банг Сан Хун – Корея, Университет Инха. Среди женщин – пара из Монголии Мунгунцэцэг Ану-дари – Батбаяр Шинэцэцэг. Приз за личное первенство среди женщин получила спортсменка из Монголии Мунгунцэцэг Ану-дари. Среди мужчин – японский теннисист Огури Гэнки. В общеконном первенстве Кубок за 1 место получила команда Республики Корея, за 2 место – команда Монголии, за 3 место – команда Японии.

Уровень наших спортсменов, конечно, трудно было сравнить с уровнем гостей. Но, как отметил исполнительный директор Ассоциации софт-тенниса Кореи Квон Джон Гук, «их физические данные хороши», поэтому есть надежда, что успехи и победы нашей команды впереди. А пока лучшим результатом команды БГУ стало 3 место в личном первенстве, завоеванное **Юлией Балдаевой**, которая была отмечена как перспективная молодая спортсменка еще по итогам Третьего турнира по софт-теннису в прошлом году.

Юля учится в 11 классе 3 лингвистической гимназии, является членом Спортивного клуба БГУ. Она ответила на несколько наших вопросов.

– Давно ли ты занимаешься софт-теннисом?

– Четвертый год. А до этого занималась плаванием с 6 лет. Делала успехи. Завоевывала медали на соревнованиях различного уровня. И однажды летом во время каникул бабушка (Вера Филипповна) предложила заняться софт-теннисом. Бабушка работает вахтером в Спортивном клубе БГУ и видела, как тренируются ребята. Ей нравилось, как они занимаются, все время находятся на све-

жем воздухе... Сначала я отказывалась, боялась: неизвестный вид спорта, новые люди. Но с другой стороны, в плавании – достигла всего, чего хотела. Дальше – тупик. Для того чтобы расти дальше, надо было разве что ехать в другой город, но это в планы не входило. Решила лучше научиться новому виду спорта. И увлеклась так, что плавание ушло на 2 план.

– Как получилось, что ты настолько увлеклась этим видом спорта?

– Мне понравилось первое занятие. Я пришла в начинающую группу. Там не было школьников кроме меня, занимались студенты. Лхамсүрэн, которая нас тренировала тогда, очень хорошо все объясняла. И после первой тренировки я уже с нетерпением ждала следующей. Меня хорошо поддерживает в спорте мой папа. Его позиция: если начал что-то, обязательно надо добиться в этом деле успеха. Поэтому он меня постоянно настраивает на успех, а значит на работу. Заставляет набивать мяч во дворе: об стенку, об гаражи. Даже когда хочется ничего не делать, а просто полежать на диване, настаивает на этом: «Можешь, конечно, и полежать, но если будешь проигрывать на соревнованиях, вини только себя в этом».

Раньше дома мы разбирали видеозаписи соревнований по плаванию: какие были сделаны ошибки, как надо было поступить и т.д. Сейчас смотрим соревнования по теннису, олимпиаду. Я очень благодарна своим родителям, всей своей семье, которые живут моей жизнью, за эту поддержку.

– Как же ты все успеваешь?

– В субботу и воскресенье я делаю уроки на всю неделю по тем предметам, по которым можно. Потому что я знаю, что тренировки (они проводятся почти каждый день, вечером), могут затянуться допоздна. Если свободен зал, мы занимаемся до упора.

– Тебе приходится часто выезжать на соревнования. Поделись впечатлениями о них.

– Соревнования – это всегда большой опыт, можно научиться технике у спортсменов из других стран... Мне хотелось бы поблагодарить Степана Владимировича Калмыкова. Ведь именно благодаря его поддержке проводятся турниры на Щучьем озере, благодаря его содействию наша команда ездила на чемпионат мира в Корею.

От этой поездки на чемпионат мира остались, конечно, самые сильные впечатления. В первую очередь, поразил уровень игры сильнейших стран. И приятно

удивило, что наша команда оказалась не «в хвосте», а где-то посередине. Запомнилась игра со словаками, которую мы с Арсеном Матвеевым выиграли. Игра с малазийкой: был высокий шанс победить, но выиграла соперница.

Интересно прошел турнир на Щучке. Я могла бы побороться и за 1-2 место с Мунгунцэцэг Ану-дари. Это известная спортсменка, профессионально занимается софт-теннисом, тренируется в Японии. Но не настроилась на игру. Так тоже бывает. Когда соперник оказывается сильнее даже не по подготовке, а морально. Вообще, спорт воспитывает характер человека. Мне часто помогает на соревнованиях спортивная злость, желание непременно быть первой.

– Как ты думаешь, каковы перспективы у команды БГУ?

– У нас есть очень хорошие, сильные ребята, мальчики. Но им трудно конкурировать с мужскими командами японцев, корейцев, в отличие от меня. Все-таки уровень женщин – софт-теннисисток слабее. А уровень спортсменов-мужчин из Японии и Кореи просто недостижим. Я думаю, что лучше набирать ребят в софт-теннис с раннего возраста, лет с 6. И нужен высококлассный тренер, который бы развивал способности наших ребят. Если бы это был тренер из Японии или Кореи – это было бы просто здорово.



– Поделись, пожалуйста, своими планами.

– Сейчас главное для меня – это школа. Готовлюсь поступать на факультет иностранных языков в БГУ. Буду и дальше заниматься софт-теннисом. Еще хочется попробовать и конный спорт: бурятская девушка должна уметь держаться в седле.

– Желаем тебе успехов в спорте и учебе, в достижении всех твоих планов!

Светлана СИБИДАНОВА

«Волейбол нас объединяет...»

С 28 по 30 августа состоялся юбилейный X Международный турнир «Кубок Бурятского Государственного Университета» по волейболу среди женских студенческих команд. В нем приняли участие 6 команд: команды Монголии, Красноярска, Омска, Читы, сборная Сибирского федерального округа и команда «Университет» Бурятского государственного университета.

«Кубок БГУ» проводится уже в десятый раз, имеет свою историю, сложившиеся традиции. Некоторые из команд являются гостями турнира уже не первый год, и именно здесь познакомились друг с другом. Заслуженный тренер России **Татьяна Михайловна Ушакова**, тренирующая команду волейболисток Омского государственного технического университета говорит:

– Турнир очень своевременный. Команды только что прошли физический сбор, и это первая проба сил после отдыха. Я здесь уже второй год с командой. Турнир проводится на высоком уровне. Так хорошо, радушно и с большой любовью к волейболу нас встречают, что хочется приезжать сюда.

Не пропустила ни одного турнира **Татьяна Васильевна Баданина**, тренер команд Сибирского аэрокосмического университета и сборной Сибирского фе-



дерального округа, приехавших из Красноярска:

– То, что мы приезжаем сюда в десятый раз, ни один турнир не пропустили, выра-

жает наше отношение к нему. На плохой турнир люди ездить не будут. На «Кубке БГУ» у меня не одно поколение уже выросло. Так же и в команде БГУ за это время не одно поколение сменилось. Спортсмены прибавляют в мастерстве, молодежь гораздо быстрее осваивается в команде. Команды набирают стабильность, как и сам турнир. Мы проходим тот порог, где начинается мастерство и зрелость. Десять турниров – это было только начало. Думаю, самые интересные соревнования все впереди. В этом году мы попробуем претендовать на призеров. У нас сейчас обновился весь состав команды, многие девчонки в первый раз приехали,

знакомятся с вашими традициями. Ведь турнир – это не только волейбол, это гораздо больше, это знакомство с вашей республикой. А волейбол всех нас объ-

единяет, собирает на праздник, который проводит Бурятский государственный университет.

Три дня в спортивном зале главного корпуса университета проходили соревнования между командами волейболисток, в результате которых Кубок БГУ был завоеван фаворитом турнира – нашей командой «Университет». Были отмечены волейболистки БГУ: Анастасия Мостовщикова признана лучшей нападающей, Елена Бахта – капитан команды – лучшей связующей.

Также титулы «Лучший игрок турнира» был присужден Бая (Монголия), «Мисс турнира» – капитану команды ОмГТУ-Ольге Ершовой, «Лучший игрок защиты» – Ольге Заметиной (Красноярск).

По итогам соревнований, 2 место заняла команда ОмГТУ (Омск), третью ступень пьедестала почета заняла команда СибГАУ (Красноярск).

После соревнований хозяева турнира повезли гостей на священное озеро Байкал, где прошли игры по пляжному волейболу.

Светлана СИБИДАНОВА

Виртуальное пространство российского студенчества

Больше года назад была начата серия статей, рассказывающих о формировании виртуальных студенческих и молодежных пространств в глобальной компьютерной сети Интернет. Рассматривалась виртуальная жизнь двух городов: Улан-Удэ и Санкт-Петербурга – на примере БГУ и СПбГУ.

В этот раз речь пойдет о том, какие изменения произошли за такой длительный период. В этой статье, уважаемые читатели, мы расскажем вам о том, что сейчас в Интернете пользуется наибольшей популярностью среди учащейся молодежи, какие возможности появились у студентов разных городов и, самое главное, как это все используется ими в повседневной жизни.

Ну что ж, все по порядку. Благодаря развитию технологии веб 2.0., позволяющей пользователям Интернета самостоятельно наполнять контентом (содержанием) свои собственные анкеты (веб-страницы), появилась возможность использовать глобальную компьютерную сеть как некий способ быстро и обстоятельно рассказать о себе любимом широким массам людей, порой даже не знакомых самому автору публикаций. Теперь каждый, кто хочет, может сообщить всем о том, где он учится или учился, работает или работал, разместить фотографии, свои аудио-, видеозаписи, сделать заметки и т.д. Вся информация, размещенная автором, мгновенно распространяется по сетям Интернета. Особенно это заметно при использовании виртуальных социальных сетей.

В России очень популярны на сегодняшний день такие социальные сети, как www.vkontakte.ru (далее – «ВКонтакте.ру»), созданная выпускником Санкт-Петербургского университета Павлом Дуровым вместе с командой единомышленников, www.odnoklassniki.ru (далее – «Одноклассники») и www.moi.krug.ru (далее – «Мой круг»), принадлежащий Интернет-компания «Яндекс». Как известно сайт Павла Дурова является клоном американской виртуальной социальной сети www.facebook.com («Фэйсбук»). Тем не менее, это не помешало стать сайту самым посещаемым ресурсом в российском Интернете. Только обратите внимание на эти цифры, и вы поймете, что ситуация с развитием социальных сетей и вообще с использованием Интернета, напоминает ту, что была с всеобщей «мобилизацией» граждан России. (Прим. автора – под мобилизацией понимается охват населения услугами мобильной

связи. По некоторым данным, количество мобильных телефонов, используемых для связи, составляет 180 млн. штук).

По данным маркетингового сайта www.alexa.com, на сайте «ВКонтакте.ру» по вечерам просматривается более 12 000 страниц в секунду, а количество пользователей онлайн достигает 450 тысяч. Ни один другой сайт в истории российского интернета не достигал подобных показателей. «ВКонтакте.ру» на данный момент является лидером СНГ по объему отдаваемого трафика и количеству просмотров страниц. На данный момент на сайте зарегистрировано около 10 млн. пользователей, которые периодически заходят на свои анкеты, чтобы увидеть новые личные сообщения, узнать новости от других, оставить сообщение на стенке у «френда» (Прим. автора – «френд» – друг, который находится в списке друзей у пользователя, на имя которого в системе заведена анкета или по-другому веб-страница) и т.д.

Сайт «Одноклассники», являющийся российским аналогом американского сайта www.classmates.com – первой виртуальной социальной сети, объединяет более 11 млн. пользователей из России и других стран, где говорят на русском языке. Преимуществом сайта является очень звучное название и возможность для пользователя найти своих одноклассников (Прим. автора. – Мною был найден одноклассник из гимназии № 14, с которым мне довелось учиться в 1Г классе). В этой сети также можно размещать фотографии, оценивать их, даже посмотреть, кто просматривал анкету, и проследить вашу взаимосвязь, так сказать степень родства с этим человеком, то есть через кого вы знакомы. К сожалению сайт медленно работает, если у пользователя «тонкий» канал, то есть канал с невысокой пропускной способностью для передачи данных, на нем

много баннерной рекламы, которая порой раздражает пользователей, и к тому же нет возможности скрыть свою анкету от посторонних глаз.

У студентов, учащихся в университетах, к примеру, северной столицы, г. Санкт-Петербурга намного больше возможностей по использованию высокоскоростного безлимитного Интернета, чем у коллег в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке ввиду сложившейся ситуации на рынке телекоммуникаций, связанного с распространением и развитием широкой магистральной оптоволоконной сети. Однако совсем недавно крупнейший Интернет-провайдер Сибирь ОАО «СибирьТелеком» ввел и через некоторое время уменьшил стоимость безлимитных тарифов на доступ в Интернет по тех-



нологии ADSL. Теперь студентам Улан-Удэ, Иркутска и Читы можно бороздить просторы всемирной «паутины», не думая ни о каком трафике на скорости 128Кбит/сек и платя за это удовольствие 1000 рублей в месяц. Скорость передачи данных вполне приемлемая для комфортного просмотра разных сайтов.

В крупных городах, таких как Москва, Петербург, Нижний Новгород, Екатеринбург, студенты активно вовлечены в процесс виртуального общения и благодаря развитым оптоволоконным сетям, имеют возможность пользоваться всем, что есть в Интернете. Например, они могут посмотреть видеоролики на сайте www.youtube.com («Ютуб»), являющемся составным сайтом бесплатных сервисов корпорации Google (для них не проблема) или на том же «ВКонтакте.ру», где увеличен размер закачиваемого файла на их серверы до 1Гб, что позволяет, к примеру, загрузить фильм длительностью более 1,5 часов. Все это свидетельствует о широком доступе к разнообразной информации, которая по большому счету бесплатна для физических лиц, если не считать расходов на пользование

Интернетом. В конце XX-го и в начале XXI вв. люди активно использовали электронную почту для переписки с друзьями и родственниками, а сейчас на смену пришли виртуальные социальные сети, которые совместили в себе несколько функций (общение через текст, передача важных файлов, регистрация на других сайтах, публикация сообщений в блогах) и дополнили новыми, такими как размещение любимых аудио-, видеозаписей, фотографий для использования другими в своих целях. Все это говорит о том, что практически любой человек за счет информационных технологий у себя дома может быть на связи с огромным количеством людей, которые хотят получать больше разнообразной информации для отдыха, учебы, работы и любой другой творческой деятельности.

Около 10 лет назад российский Интернет по своим ресурсам был весьма скромным. В Интернете через поисковые системы Яндекс и Рамблер что-то хорошее, а главное нужное и полезное для себя найти было очень проблематично. Сейчас же ситуация изменилась, и теперь российскому студенту легко можно избавиться от необходимости посещать библиотеку, сидеть в ее читальных залах. В наши дни совсем необязательно покупать периодические издания типа газет и журналов. Многие средства массовой информации имеют свои очень хорошие веб-сайты, где всегда можно абсолютно бесплатно почитать свежий номер газеты. Как вы заметили, темпы жизни ускоряются из-за увеличивающихся объемов информации. Чтобы успевать перерабатывать их большие потоки и использовать с пользой для себя, важно эффективно применять современные информационные технологии в трудовой и общественной деятельности, отдыхе и семейной жизни. В наши дни как никогда актуально высказывание Фрэнсиса Бэкона «Знания – сила», так как известно, что знание о чем-либо складывается на основе какой-либо информации. Итак, дорогие читатели, в следующем номере мы расскажем вам о бесплатных сервисах, которые предоставляет рядовым пользователям Интернета американская корпорация Google, совладельцем которой является выходец из бывшего Советского Союза, миллиардер Сергей Брин.

Фел РОМАНОВИЧ

О группе БГУ в социальной сети Павла Дурова

Набирающие популярность виртуальные сети типа «ВКонтакте.ру», «Одноклассники.ру» интересны многим также благодаря тому, что там можно объединяться в разные группы по интересам, вступая в них по приглашениям от других посетителей сайта.

Зачастую приглашения приходят от совершенно незнакомых людей. Учитывая тот факт, что среди посетителей сайта Павла Дурова www.vkontakte.ru очень много выпускников школ г. Улан-Удэ, будущих абитуриентов уландэнских учебных заведений, была выдвинута идея о создании группы для тех, кто хочет поступить и учиться в БГУ. После обсуждения деталей продвижения и рекламы БГУ 3 мая группа была создана усилиями редактора Пресс-центра БГУ Феликса Хаптаева, выпускника социально-психологического факультета 2003 года.

Сейчас нам бы хотелось проанализировать работу группы, сделать выводы и подытожить некоторые результаты, получившиеся благодаря ее, надеюсь, своевременному появлению в глобальной компьютерной сети Интернет. В группе размещено 8 статей, один видеоролик, 8 аудиозаписей (интервью с деканами разных факультетов БГУ) и два фотоальбома с фотографиями из жизни классического университета в Восточной Сибири.

С момента создания группы на самом популярном Интернет-ресурсе Рос-

сии прошло почти 4 месяца. В группу вступил на сегодняшний день 171 человек. Эти выпускники школ планировали стать студентами БГУ. Наверняка, многим из них это удалось, так как, планируя учиться в классическом университете Бурятии, они как-то учитывали свои возможности. Кто-то вступил в группу ради банального интереса, кто-то хотел побольше узнать о БГУ как месте получения высшего профессионального образования.

В группу были приглашены в качестве экспертов и советников два человека. Один из них – выпускник факультета прикладной математики и процессов управления Санкт-Петербургского государственного университета Антон Сюрин. В прошлом известный активист Профсоюзной организации студентов и аспирантов СПбГУ, создатель Центра занятости студентов при этой организации, которая работает целенаправленно со студентами, состоящими в Профсоюзе и получающими адресные рассылки по вакансиям на их электронную почту.

Другим приглашенным в группу был кандидат социологических наук из Нерюнгри, который окончил аспирантуру на факультете социологии СПбГУ.

К сожалению, несмотря на высокую



посещаемость данного Интернет-ресурса, число зарегистрированных в группе не так велико. К тому же не все зарегистрированные посетители сайта заходят или заходили в группу. В результате не удалось организовать активное обсуждение вопросов, связанных с поступлением в БГУ. В ос-

новном все ограничилось некоторыми высказываниями на стене группы, где многие делились своими предпочтениями относительно места получения высшего образования. На наш взгляд, это связано с тем, что у молодежи пока не совсем сформировалось мнение по поводу обсуждаемых вопросов, и поэтому нет ничего, что можно было бы написать.

В связи с тем, что сайт «вkontakte.ru» активно развивается, мы планируем продолжать работу с абитуриентам через данную группу. Однако доступ к компьютерам БГУ к данному веб-ресурсу запрещен ввиду того, что он сильно нагружает локальную сеть и выход в Интернет становится проблематичным, так как скорость соединения резко падает из-за того, что многие слушают музыку, смотрят видео в режиме реального времени. Эта мера, скорее всего, благотворно повлияет на распространение и проникновение Интернета в каждый дом. Всем, кто хочет быть всегда в контакте, придется устанавливать подключение к Интернету дома, что непременно приведет к увеличению количества пользователей выделенного канала и, в свою очередь, к снижению цен на безлимитные тарифные планы.

Фел РОМАНОВИЧ

НЕПОСЛЕДНЯЯ ТОЧКА

Дописаны последние строки, упорядочены важные мысли и можно ставить точку в тексте, пока никем не прочитанном, неизвестном. Литература - вообще занятие неблагодарное, кто и когда оценит автора, покажет время, а когда наступит это самое время - неизвестно. Решить эту проблему призван литературный конкурс, который выявляет молодых талантливых авторов.

Второй литературный

5 июня в актовом зале БГУ были подведены итоги уже второго ежегодного литературного конкурса на лучшее прозаическое произведение. В конкурсе участвовали не только студенты, но и аспиранты и молодые преподаватели БГУ, была одна работа с Иркутского государственного лингвистического университета, прислала свой рассказ ученица 8 класса 60 школы, всего 22 участника. И здесь важно отметить, конкурс набирает обороты, с каждым годом участвующих становится все больше. Учредителем конкурса выступила газета «Улан-Удэ-реклама» в лице Баира Николаевича Дышенова и Басты Гуруевича Цыденова, организатором - кафедра русской литературы, а именно Светлана Степановна Имхелова, доктор филологических наук, профессор, заведующая кафедрой и Вера Викторовна Башкеева, доктор филологических наук, профессор, декан филологического факультета.

Автора! Автора!..

9 победителям (это из 22 участников) были вручены дипломы, а первые три призовых места отметили денежными премиями. Помимо, трех призовых мест почетные дипломы получили Бэлигма Жигжитова, Цыцык Гомбоева, Евгения Фархутдинова, Марина Котова (она участвовала в первом конкурсе и заняла 2 место, а сейчас 8), Виталий Чемезов. Первое занял Дандар Митыпов студент 2 курса филологического факультета, за рассказ «Дударя». Рассказ очень простой, о женщине, которая хотела любить и не смогла, хотела детей, но не получилось. Писать о простых человеческих отношениях всегда трудно, тем более уместить все это на одной странице. Но был у него

и второй рассказ «Солнце забыло о нас...». Сюжет второго, как бы трудно пересказать. И это «как бы» и есть то самое замечательное, что есть в рассказе, все перетекает из одного в другое, смена эпох - всего лишь иллюзия, потому что все уже было когда-то, или будет - не важно, важно, что это есть. Кого-то подставят под копыта, кто-то будет думать о чернильных пятнах на тетрадном листе. Вообще, слияние глобальности с мелочью основная черта этого конкурса. Кто-то пишет о состоянии нашей культуры, нравственном кризисе, кто-то о личных проблемах,



бытовом. Авторы разные, пишут соответственно о разном. Много было рассказов о любви. Но из всех рассказов о любви лучшим был рассказ Людмилы Гыгмытовой, студентки 4 курса медицинского факультета, «Бег за сказкой, или как я выходила из депрессии...», который разделил 2 место с другой участницей конкурса. Конечно, тема абсолютно банальна, сюжет тем более: парень бросил девушку, с которой прожил год, и она пишет об этом, причем на 24 страницах. «Зачем нам это все читать?! Опять слезы, сопли... я

его так любил (любила), а он (она) так поступил (а)», - скажет читатель. Но эти 24 страницы не трагический поток женского сознания. Там герои живые, все эти молодые девушки, юноши (почему-то все они на машинах, видимо, типа реально, архетип), они со своими характерами, проблемами. И есть в рассказе бег, иногда суетливый, иногда осторожный, иногда выжидательный. Конечно, можно сказать, что этот бег - своеобразная модель вселенной, отражение коллективного бессознательного и т.д. и т.п. Но главное здесь - это искренность и простота молодой девушки, героини рассказа, она может решить проблемы, и может просто подумать о них завтра. Другой автор, который разделил с Людмилой Гыгмытовой второе место, это Ирина Чимитова, аспирантка кафедры философии БГУ. Девушек, надо сказать, участвовало больше чем юношей. Рассказ «Времена года» о тихой незаметной смене времен, на-

строений, о том, как набухают почки, и дрожит сердце в ожидании неизвестного. Этот рассказ - настоящее переживание, почти визионерский опыт. Пришвин, русский Кастанеда, наверное бы, очень обрадовался этому произведению. Третье место заняла тоже девушка, ученица 8 класса 60 школы Арюна Захарова, за рассказ «По ту сторону занавеса...». Живет в одном доме девочка, которая однажды увидела занавес, посмотрела за него, а там яркий волшебный мир. Она показала занавес родителям, но вместо него, родители

увидели свои старые фотографии, вот они молодые, вот их первое свидание, свадьба, но-вый год... Прибежал маленький брат, заглянул за занавес, и увидел... пустоту. Потом в комнате появилась фея, и сказала, что этот занавес - ее жизнь, ты только начинаешь жить, и потому твоё прошлое такое яркое. Родители уже прожили какую-то часть жизни, и поэтому они видят, какими они были раньше. А твой брат он еще маленький, его жизнь только началась, и он пока не видит ничего... Видимо, у каждого автора свой такой занавес. И каждый может открывать его по-своему. Ведь творчество это всегда путешествие.

Третий конкурс

Вообще, культура в Бурятии, как известно, мало финансируемый сектор. В обществе наметилась своеобразная склонность к сепаратизму. Вроде бы город маленький, но что творится в соседнем дворе неизвестно. Так же и с культурой, тоже ничего неизвестно. Мало, например, кто знает, что пьесы Лобозерова и Башкуева по рейтингу (а такой есть) стоят в первых строках по количеству постановок вообще в России. Литературный конкурс, помимо поиска молодых авторов делает так-же попытку объединить общество. И в этом году конкурс будет уже городским, в нем могут принять участие все молодые авторы города, не старше 35 лет. В состав жюри войдут известные писатели и ученые-литературоведы. Свои рассказы (распечатки и электронные варианты) авторы могут приносить, начиная с 1 сентября 2008 года на кафедру русской литературы филологического факультета БГУ. Итоги конкурса будут подводиться уже в 2009 году. Все рассказы, которые победят в конкурсе, займут призовые места, будут (равно, как и рассказы, победившие в прошлых конкурсах) опубликованы.

Александр ТАРМАХАНОВ,
секретарь оргкомитета.

Цыдып Аюшиев - кумир молодежи

Все началось с малого. На телефон закачали бурятскую песню про Улан-Удэ, - понравилась.

Очень странный поступок с моей стороны. Признаюсь честно, до этого момента не очень-то слушал такую музыку. Вскоре, на студенческом мероприятии, где просиживал время в качестве «почетного» гостя, уловил еще одну песню, опять понравилась. Как ни пытал молодого студента-исполнителя, так и не добился внятного ответа о реальном происхождении понравившейся мне песни. Итак, в копилке уже две песни на бурятском языке. Смотрю на себя настороженно, пытаюсь разобратся. Бесполезно. Вскоре, выясняется, песни поет один и тот же исполнитель, - Цыдып Аюшиев. Заинтриговало. Начал поиски, - безрезультатно. Отчаялся. Но продолжаю слушать понравившиеся песни. Все вышло случайно, слушая одну из уже любимых песен, встретил



*Музыка, подобно дождю, капля за каплей просачивается в сердце и оживляет его.
Ромен Фоллан.*

друга. Спросил. В точку. Уже на следующий день встретился с неуловимым, но уже «народным»



исполнителем моих «любимых» песен. Разговор с чашечкой кофе. Дружеское похлопывание по плечам, общие интессы, чувствую, друзья надолго. Простой, но очень талантливый парень. Кручу в руках подарок, - первый сольный альбом Цыдыпа. Если честно, - в шоке! Ожидал встретить начинающего певца, а нашел профессионального исполнителя, автора и композитора собственных песен и хорошего друга. Всего за год выпустить сольный альбом, добиться народной любви, заставить вашего покорного слугу пересмотреть свои взгляды на бурятскую музыку, - это сила, сила таланта...

Эрдэм НАМЖИЛОВ

Студенческая газета БГУ. Учредитель и издатель: Бурятский государственный университет.
Адрес редакции: 670000, г. Улан-Удэ, ул. Ранжурова, 5. Телефон: 21-95-49.
E-mail: redactor@bsu.ru Редакторы: Светлана Сибиданова, Феликс Хаптаев. Фото: Вячеслав Чо-Дин-Чо.
Дизайн-верстка: Издательство БГУ
Отпечатано в типографии «Нова-Принт», г. Улан-Удэ, ул. Ранжурова, 1, тел. 21-25-52. заказ № ____, тираж 999 экз.