

# ПОЛИТЕХНИК

ИЗДАНИЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО  
УНИВЕРСИТЕТА

№ 3 (3369) ● Пятница, 16 февраля 2007 г. ● Выходит с 9 (22) ноября 1912 г. ● Бесплатно

## С ДНЕМ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА!

**В**оенной кафедре нашего университета — 80 лет! Политехнический — один из первых вузов, в которых была введена военная подготовка.

В ходе реформы 1924-1925 годов выдающийся полководец гражданской войны М.В. Фрунзе предложил изучать вопрос о подготовке командного состава Вооруженных Сил в гражданских учебных заведениях. «Общая наша цель — поставить дело так, — писал М.В. Фрунзе, — чтобы каждый окончивший гражданский вуз уже был подготовлен к роли командира по наиболее близкой

данному вузу специальности и нуждался лишь в небольшой практической подготовке».

В вузах вводились военные кабинеты во главе с военруком. Первым военным руководителем института стал бывший артиллерийский полковник А.П. Юноша. Будучи весьма образованным человеком, опытным командиром и талантливым ученым, он заложил фундамент успешного становления процесса военного обучения.

ЗА ГОДЫ РАЗВИТИЯ структура военного обучения нашего университета претерпела существенные изменения. Военный кабинет в 1937 году был

преобразован в Военно-учебную часть по военной подготовке. В 1938-1940 годах была сформирована военная кафедра с цикловой системой преподавания, а в 1995 году на базе военной кафедры СПбГТУ был создан факультет военного обучения.

Начав с выпуска младших командиров Красной Армии, с 1935 года кафедра выпускает командиров взвода артиллерии РККА, а в предвоенные годы наш институт готовит высококвалифицированных артиллеристов, автомобилистов, авиаторов и радиотелеграфистов.

(Окончание на 3 стр.)

### Военной кафедре СПбГПУ — 80 лет

## Хороший трамплин... для научной карьеры

●●● **НАШ УНИВЕРСИТЕТ** является одним из ведущих вузов России по подготовке высококвалифицированных специалистов, как в гражданской, так и в военной области.

Выпускники университета, окончившие факультет военного обучения, получают воинское звание лейтенант запаса. Некоторые молодые офицеры, воспитанники

«Политеха», проходят военную службу на отделении учебной техники и тренировочной аппаратуры. Они перенимают многолетний опыт и знания старших офицеров, полученные ими во время службы в ВС РФ. Под их чутким руководством, новоиспеченные специалисты изучают материальную часть, обслуживают учебную технику и тренировочную аппаратуру, помогают преподавате-

лям при проведении практических занятий со студентами.

Начальство факультета содействует постоянному повышению уровня квалификации всех офицеров. Они проходят специализированные курсы, могут получить второе высшее образование, учиться в аспирантуре и докторантуре, и т.д.

Имея богатые традиции и опыт, факультет военного обучения является неотъемлемой частью образовательной программы СПбГПУ, что может послужить хорошим «трамплином» для научной карьеры и преподавательской деятельности выпускников. Надеемся, что мы будем достойными преемниками традиций, заложенных предыдущими поколениями.

Лейтенант Дмитрий ИВАНОВ,  
инженер

**Дмитрий ИВАНОВ — выпускник ЭлМФ. После окончания вуза был призван на службу в Вооруженные силы РФ и по согласованию с командующим ЛВО был распределен на военную кафедру родного вуза.**



Ветераны военной кафедры Габриэль Александрович Поляков и Василий Филиппович Болдырев

## Погоны для настоящей леди

### Женский взгляд на военную службу

●●● **ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ** университет для меня всегда был частью жизни, начиная с самого детства, потому что мои родители — политехники. Я тоже решила не отставать от них: поступила и с золотой медалью окончила университет, получив степень магистра. Но вместе с тем мне всегда нравились и военные специальности. Подумав, я решила совместить: получила образование на гражданском и военном факультетах в Политехническом университете.

До сих пор, сознательно надев погоны, не сомневаюсь в своем выборе. Став инженером отделения учебной техники и тренировочной аппаратуры факультета военного обучения, я вижу хорошее отношение к молодым офицерам и возможность профессионального роста.

Многие скажут, что не в чести сейчас служба и погоны, но я считала и считаю, что защищать Отечество — это дело чести и совести каждого, особенно тех, кто, родившись, осознал себя мужчиной! Став

офицером, я не умоляю достоинств мужчин, а лишь утверждаюсь в том, что мужчина всегда должен вызывать уважение и гордость не только своей семьи, но и страны.

Наш Политех дает хороший фундамент для жизни, а работать на благо университета — достойно и престижно. Офицеры, преподаватели, сотрудники факультета военного обучения — это люди, которые профессионально обучают офицеров запаса, и, не считаясь с личным временем, делают это достойно.

Можно много спорить о величине тарифных разрядов и количестве звезд на погонах, можно много рассуждать о длине очереди на жилье и размере пенсии после уволь-



Лейтенант ЕЛЕНА ПОРШНЕВА

нения, но не об этом думали наши деды под Сталинградом и отцы в Афганистане. Пока жива армия, пока у России есть достойные сыны, будет жить Отечество.

**С**тав сотрудником факультета военного обучения, горжусь тем, что могу поздравить руководство ФВО, старших офицеров и преподавателей с Днем защитника Отечества и пожелать всем доброго здоровья и благополучия!

В наши дни не теряют актуальности сказанные в прошлом слова: «У России нет иных союзников, кроме ее армии и флота!». С праздником, дорогие защитники!

### День российского студента

## ЮНЫЙ ПРАЗДНИК ЮНОСТИ

День российского студенчества — совсем еще юный праздник, всего лишь год назад официально установленный Указом Президента РФ В.В. Путина. Однако он имеет давние исторические корни, и все мы прекрасно знаем его именно как Татьянин день.

История Татьяниного дня связана прежде всего, с одним из самых важных событий в истории нашего государства — созданием МГУ. С тех пор святая великомученица Татиана, на чей день поминовения и приходится этот праздник, считается покровительницей, «устроительницей», так переводится ее имя, студентов.

Особенно приятно, что этот праздник, который, по словам В.В. Путина, является чисто российским изобретением, имеет национальные отечественные истоки, богатую историю и множество интереснейших традиций.

**С**туденчество — это прекрасная пора юности, любви и дружбы, молодого задора, творческих начинаний и смелых планов. Пусть каждый из вас пронесет эти замечательные ощущения сквозь долгие годы жизни и плодотворной деятельности. Желаю всем крепкого здоровья, отличной учебы и успешной работы, бодрости духа и оптимизма!

Г.А. БАЛЫХИН,

руководитель Федерального агентства по образованию

## ЕСТЬ ПЯТИСОТЫЙ!

К выходу в свет юбилейного номера «Трудов СПбГПУ».

**7 февраля в Фундаментальной библиотеке состоялось торжественное открытие выставки, посвященной выходу в свет пятисотого номера научного журнала «Труды СПбГПУ».**

Выставку открыл начальник УИР А.В. Иванов. Он назвал факт выхода пятисотого номера Трудов значительным событием в истории СПбГПУ. Юбилейный выпуск был посвящен фундаментальным исследованиям ученых радиотехнического факультета.

Президент университета Ю.С. Васильев отметил роль ректоров в издании Трудов. Редакторами научных сборников всегда были действующие рек-

торы университета. Под редакцией самого Юрия Сергеевича вышло 100 номеров.

О традициях, заложенных в первом номере научного сборника и сохранившихся до сих пор, рассказал проректор по УМО В.Н. Козлов. А директор информационно-библиотечного комплекса А.И. Племнек познакомил с новыми информационными технологиями, внедренными в Фундаментальной библиотеке, которые позволят представить все сборники Трудов в электронном виде. Образно и эмоционально говорил о столетней истории «Трудов» ведущий научный сотрудник ФБ В.В. Чепарухин.

(Окончание на стр. 3)



## • ЮБИЛЕИ



## Андрею Ивановичу РУДСКОМУ — 50!

19 февраля исполняется 50 лет первому проректору университета, доктору технических наук, профессору, заведующему кафедрой «Пластическая обработка металлов» Андрею Ивановичу РУДСКОМУ.

### Уважаемый Андрей Иванович!

От имени коллектива Политехнического университета поздравляем Вас с юбилеем!

Желаем Вам здоровья, успехов, семейного благополучия и удачи во всех Ваших начинаниях и плодотворной работы на благо университета!

РЕКТОРАТ

## Анатолию Михайловичу АЛЕКСАНДРОВУ — 70!



17 февраля 2007 года исполняется 70 лет со дня рождения А.М. Александрова.

В 1961 году А.М. Александров пришёл в ОКБ «Импульс» молодым специалистом в теоретическую лабораторию методов повышения достоверности информации. Вскоре защитил кандидатскую. Анатолий Михайлович лично выполнял аналитические вероятностные расчёты по основной тематике ОКБ, писал и печатал статьи, был назначен начальником лаборатории, в которой разрабатывали методы и алгоритмы по системе передачи данных (коммутиации каналов и сообщений), программы на ЭВМ М-220.

Как доцент А.М. Александров читал лекции в Политехническом, успешно защитил докторскую диссертацию. В 1979 году ему была присуждена степень доктора технических наук. Он стал вторым в ОКБ доктором технических наук (первым был профессор Тарас Николаевич Соколов).

А.М. Александров был назначен ответственным исполнителем по работам системы передачи данных. Он разрабатывал абонентские пункты, центры автоматической коммутации и проводил все виды испытаний.

В период с 1975 по 1985 г. был начальником научно-исследовательского отделения, которое вскоре стало ведущим подразделением ОКБ. В дальнейшем ру-

ководил разработкой старших звеньев АСУ РВСН. Приказом министра общего машиностроения А.М. Александров был назначен главным конструктором верхних звеньев основных систем управления. С 1985 года он — первый заместитель главного конструктора по научной работе — главный конструктор по направлениям боевого управления. Обширные научно-технические результаты, полученные в разные годы, сформировали новое направление области передачи и обработки данных.

Анатолий Михайлович является крупным специалистом в области создания глобальных вычислительных сетей, одним из участников создания отечественной школы передачи и обработки информации.

В 1977 году он был награждён орденом «Знак Почёта». В 1984 году был удостоен звания лауреата Государственной премии СССР. Анатолий Михайлович — академик Международной академии информатизации.

На протяжении всего времени он читает лекции по информатике в СПбГПУ и других высших учебных заведениях Петербурга. Имеет около 150 научных трудов, большинство из них — печатные.

А.М. Александров много сил и энергии отдаёт воспитанию и становлению молодых учёных.

**Коллектив НПО «Импульс» сердечно поздравляет Анатолия Михайловича с юбилеем и желает ему крепкого здоровья и необычайно долгих и счастливых лет жизни. Благополучия, новых творческих успехов, исполнения всех желаний и намеченных планов, душевного тепла родных и друзей.**

**В.Е. ПЕТУХОВ,**

зам. гендиректора

**А.Н. БАКАНОВ,**

зам. гл. конструктора

## Владимиру Николаевичу ЮРЬЕВУ — 60!

1 февраля исполнилось 60 лет, д. эк. н., профессору кафедры «Информационные системы в экономике и менеджменте» Владимиру Николаевичу ЮРЬЕВУ.

Судьбе было угодно, чтобы два морских города определили жизнь Владимира Николаевича Юрьева. Родился он во Владивостоке — там, где солнце встает раньше всех в России, а вся его дальнейшая жизнь прошла в городе белых ночей. Здесь он окончил в 1970 году ЛГУ, получив диплом математика, и пришел работать инженером-математиком на Кировский завод. За 12 лет он прошел путь от инженера отдела АСУП до начальника отдела постановки и внедрения задач.

В 1981 году он стал соискателем на кафедре АУП ЛПИ. Написал и защитил в 1986 году диссертацию на тему «Совершенствование методов разработки комплексной автоматизированной системы управления качеством продукции в машиностроительном объединении».

Необходимость усиления учебной и методической работы, связанной с компьютериза-

цией учебного процесса на факультете экономики и управления производством (ФЭУП) в ЛПИ определила дальнейшую судьбу Владимира Николаевича. Опытный разработчик, руководитель отдела, он решил окончательно связать свою судьбу с Политехническим институтом.

В 1986 году он приходит на кафедру АУП старшим преподавателем. Еще работая на Кировском заводе, В.Н. Юрьев показал себя талантливым руководителем и организатором, направляя деятельность большого коллектива на решение сложных информационных задач, поддерживая творческую атмосферу.

Эти качества в полной мере проявились и в его научно-педагогической деятельности. Он понимает современные тенденции развития экономики, хорошо ориентируется в современных методах и инструментах для реализации информационных экономических систем. Постоянно совершенствует свое педагогическое мастерство.

В 1999 году Владимир Николаевич защитил докторскую диссертацию и стал профессором



кафедры ИСЭМ. С 1997 года он является заместителем декана ФЭМ по научной работе.

Владимир Николаевич написал и издал более 100 научных работ, он участник российских и международных конференций, автор трех учебников и монографии «Маркетинговые информационные системы промышленных предприятий». На него возложено руководство аспирантами кафедры.

**Коллектив кафедры и коллеги искренне поздравляют Владимира Николаевича, желают ему дальнейшей плодотворной работы и здоровья.**



На выставке в Пекине

## • Вузы Санкт-Петербурга на международной образовательной арене

### «Выставить себя» эффектно — поднять имидж университета

Санкт-Петербург как один из крупнейших научных и образовательных, промышленных и деловых, исторических и культурных центров России имеет ряд весомых преимуществ, привлекающих для развития международного сотрудничества. Причем международная деятельность в настоящее время стала одной из важных составляющих деятельности как вузов СПб, так других городских структур.

В настоящее время практически отсутствует опыт участия вузов Петербурга в международных образовательных выставках. Во многом это связано с высокой стоимостью выставочного места и оборудования и неготовностью отдельных вузов брать на себя целиком все риски. Однако такие выставки позволяют повысить имидж города в целом, способствовать развитию научных связей, привлечь дополнительные инвестиции и т.д.

Значительный опыт в этой области накоплен в СПбГПУ. Наш университет принимает участие во многих образовательных выставках в США, Европе, Юго-Восточной Азии, Латинской Америке, а также в странах СНГ. И по праву считается на этой арене одним из самых активных вузов Петербурга.

Наш вуз при поддержке Комитета по науке и высшей школе выра-

ботал Программу мероприятий по системному продвижению образовательных услуг и набору иностранных студентов в вузы Петербурга. Были разработаны рекламные информационные материалы, выставочный стенд и программа участия вузов в международных образовательных выставках. В соответствии с государственным контрактом для продвижения программ вузов СПб на международном рынке образовательных услуг были выбраны следующие выставки:

• Выставка Европейской ассоциации международного образования (EAIE) - Швейцария, г. Базель: сентябрь 2006 г.;

• Китай, г. Пекин: октябрь 2006 г.;

• Турция, гг. Стамбул и Анкара: ноябрь 2006 г.;

• Казахстан, г. Алматы: ноябрь 2006 г.

Выбор данных выставок был

обусловлен тем, что они охватывают наиболее интересные и перспективные регионы для вузов Петербурга. Кроме того, являются центральными в своих регионах и отличаются большим количеством участников и хорошей информационной поддержкой. Они также хорошо освещаются в СМИ.

Выставочная деятельность является традиционной и одной из наиболее эффективных видов деятельности по продвижению образовательных услуг в мировом образовательном пространстве. Вместе с тем она также является и очень сложной. Поэтому нам очень приятно, что миссия по продвижению высших образовательных учреждений Санкт-Петербурга возглавил наш университет.

**А.М. АЛЕКСАНКОВ,**

**Е.А. ДЖАИМ,**

отдел рекламы и маркетинга ИМОП



## ЕСТЬ ПЯТИСОТЫЙ!

(Окончание. Начало на стр. 1)

Первый номер научных трудов назывался «Известия Санкт-Петербургского политехнического института». Он увидел свет в 1904 году. В нем было два раздела (отделения): техническое и экономическое. Среди авторов первого из них встречаем имена известных ученых А. Фан-дер-Флита, И. Мещерского, Н. Меншуткина, Б. Меншуткина, Н. Курнакова. Примечательно то, что работа И. Мещерского была посвящена уравнению движения точки с переменной массой (как провозвестник космических полетов!). Во втором разделе были опубликованы работы известных историков, экономистов и правоведов: Н. Кареева, А. Чупрова, А. Гусакова и А. Вормса.

Так уж получилось, что путь научного сборника не был «паркета гладью». Революция, гражданская война, годы нововведений, разрушившие единую структуру Политехнического института, Великая Отечественная война... «Труды» выстояли. Сегодня, как и век назад, они создают научный фундамент для будущих поколений.

**С.Б. Макаров**, зав. кафедрой РСЗИ радиофизического факультета, отметил, что выход юбилейного номера — праздник для всего университета. Научный сборник известен и за рубежом, а главное, востребован в европейской научной среде.

Директор Фундаментальной библиотеки **Е.В. Дементьева** пригласила всех сотрудников и студентов приходиться и более подробно ознакомиться с материалами, представленными на выставке.

**В. СТУПАК**



Президент СПбГПУ  
**Ю.С. Васильев**



Директор ФБ  
**Е.В. Дементьева**

## Военной кафедре СПбГПУ — 80 лет



«Сыны достойные России» — защитники Отечества, сотрудники военной кафедры СПбГПУ

(Окончание. Начало на 1 стр.)  
С началом Великой Отечественной войны на фронт ушло более 3500 политехников. Они сражались в рядах Красной армии, в Ленинградской армии народного ополчения, партизанских отрядах, строили оборонительные сооружения. Хорошо проявили себя команды ПВО, обученные на военной кафедре института. Всего на фронте воевало около 4800 студентов, выпускников и сотрудников. Свыше 1000 из них погибли.

Многие политехники получили звания Героев Советского Союза. Среди них — маршал авиации, главнокомандующий ВВС П.С. Кутахов, командир танковой бригады С.Г. Колесников, Маршал Советского Союза Л.А. Говоров.

В октябре 1944 года, после возвращения института из эвакуации, вновь создается военная кафедра. Первый послевоенный выпуск офицеров-артиллеристов состоялся в мае 1947 года.

С 1950 года военная кафедра была включена в состав учебных заведений, занимающихся подготовкой специалистов зенитной артиллерии сначала для сухопутных

войск, а затем для войск ПВО страны. С 1959 года и по сей день, кафедра готовит офицеров запаса по обслуживанию современных зенитных ракетных комплексов.

**С 1991 года начинается функционировать учебно-тренировочный полигон.** Он является уникальным учебным центром, дающим будущим офицерам запаса возможность обучаться на современной материальной базе, полностью отвечающей требованиям учебного процесса.

В настоящее время факультет военного обучения возглавляет доцент, кандидат технических наук полковник **В.А. Родионов**.

политехнический, обладающий высочайшим научным потенциалом, всегда отличался стремлением не только гражданских преподавателей, но и офицеров к научной деятельности. В 1947 году на военной кафедре начал работать первый в ее

истории кандидат наук. С этого времени и по сей день на военной кафедре преподавали и преподают офицеры, кандидаты и доктора наук различных сфер научной деятельности.

**Главная забота и гордость факультета — его выпускники**, которые реализуют себя не только как гражданские специалисты, но и как офицеры Вооруженных Сил России. Практический опыт трудовой деятельности многих выпускников нашего университета показывает реальную востребованность командных навыков и профессиональных знаний, полученных ими при обучении на факультете военного обучения СПбГПУ.

**В.Ю. КЛИМОВ**

## СВЕТЛАЯ ПАМЯТЬ

27 января 2007 года на 66 году жизни после непродолжительной тяжелой болезни скончался ректор УдГУ **Виталий Анатольевич Журавлев**.

Виталий Анатольевич Журавлев, на протяжении 20 лет возглавлявший Удмуртский государственный университет, был настоящим интеллигентом в высоком смысле этого слова, эрудированным и высокообразованным человеком, отличавшимся кристальной честностью и совестливостью,

чуждым конъюнктуре и соглашательству, беззаветно преданным идее становления инновационного вуза, сохраняющего государственный статус и преемственность развития. Университет стал его судьбой, а он сам — эпохой для университета. Низкий ему поклон, безмерная благодарность за мужество и стойкость, вечная светлая память.

**В.А. Журавлев** родился в Ленинграде. После окончания с отличием средней школы обучался в Ленинградском политех-

ническом институте (1959-1965 гг.) по специальности «физико-химические исследования металлов». По окончании вуза по распределению был направлен на завод «Красное Сормово» (г. Горький). Преподавал в Горьковском университете в должности ассистента, старшего преподавателя, доцента. Стал доктором технических наук.

С 1976 г. приступил к работе в Удмуртском государственном университете. Был заведующим кафедрой, деканом, 20 лет возглавлял вуз.

## Хроника солдатских будней



Теоретическая подготовка



Марш-бросок



Смелый, сильный, ловкий



Внимание, газовая атака!



Щи да каша — пища наша





## • Стажировка в стране восходящего солнца

«Вы выиграли стипендию Президента РФ и поедете учиться за границу». Честно признаться, когда мне позвонили из отдела академической мобильности нашего университета и сообщили это известие, то сердце защемило от двух противоположных чувств: радости от предстоящего путешествия и тоски от долгой разлуки с родным домом и любимым человеком... По разным независимым от меня причинам выбор пал на Страну Восходящего солнца.

Сбор документов, улаживание всех мыслимых и немыслимых формальностей заняло полгода кропотливой работы. И вот настал день отъезда. Сразу скажу, что добраться до Японии можно только через Европу! Это было первым в ряду многих удивительных вещей, произошедших со мной на чужбине.

Перелет составил около 12 часов, хотя разница во времени всего +6 часов, а новый год во Владивостоке наступает на 1 час раньше, чем в Японии! Оказывается, японцы практически не знают английского языка, зато очень хорошо понимают язык жестов. Так и изъяснялись все полгода моего пребывания там.

# ЯПОНИЯ

## глазами гайджины

••• **МОЯ СТАЖИРОВКА** проходила в Университете Хоккайдо г. Саппоро на инженерном факультете, отделении SOCIO-ENVIRONMENTAL ENGINEERING, лаборатории гидравлических исследований по программе EGPSEE. Эта программа нацелена на привлечение иностранных студентов и аспирантов, свободно владеющих английским языком, в университет с целью повышения коммуникационных качеств японских студентов. Каждый студент-японец должен был сдать TOEFL на очень высокий балл, чтобы попасть в эту программу. На деле же все гайджины (в пер. с яп. — чужестранцы) овладевали японским намного быстрее, чем японцы английским.

Руководителем принимающей лаборатории был профессор Ясуюки Шимицу, всемирно известный исследователь в области численного моделирования гидравлических процессов. Стажировка проходила с октября по март 2006 года. С японской стороны был предоставлен свободный круглосуточный доступ в лабораторию и к литературе. Одной из отличительных особенностей общения японцев с гайджинами и друг другом — это полная формализация отношений. Так, например, мне определили место в лаборатории, где еще занималось 8-10 человек, и все сообщения о расписании, какие-то объявления или поздравления передавались по электронной почте!!! Сосед-японец, сидящий ко мне спиной 12-14 часов в сутки, приглашал меня на семинар по e-mail!

В ходе стажировки мною для изучения был выбран курс «Моделирование течений жидкостей» и курс японского языка для начинающих.

Основной целью стажировки являлась разработка численной модели, которая описывала, как биологические сорбенты разлагают нефтяные пленки при ликвидации аварий в случае разлива нефти. Базой послужила математическая модель, разработанная в СПбГПУ совместно с профессором А.Д. Гиргидовым.

Совместно с профессором Я. Шимицу было найдено ее численное решение. Аprobация этой модели происходила на основе полученных ранее экспериментальных результатов.

По теме диссертационного исследования позже было опубликовано две статьи и тезисный доклад, защита которого прошла на Международном форуме «Экобалтика-2006».

**И снова о Японии.** Японцы действительно много работают, и для работы там созданы идеальные условия. Но при таких условиях и спрос большой. Каждую неделю каждый студент в лаборатории обязан сделать презентацию своей работы за неделю и предстоящий план-график на следующую. Пропуск семинара или рабочего дня недопустим. Даже начальник лаборатории (по яп. — сэнсей) объясняет всем студентам по мейлу свое отсутствие на рабочем месте.

**Рассказ о сэнсеях** — отдельная тема. Сэнсей (учитель) — это любой вышестоящий руководитель, слушать которого ты можешь только в поклоне! Для гайджинов делалось исключение, иногда даже разрешалось присесть.

При зарплате в 6-8 тыс. долларов в месяц и наличии 2-3 машин, все сэнсеи добираются до работы на велосипедах, а по скромному внешнему виду ничем не

отличаются от разнорабочих на улицах. Японское общество очень разрознено, так как отношения формализованы и заперты в непостижимые для гайджинов рамки. Поэтому там специально проводится политика сплочения коллектива через совместное проведение досуга, всевозможные вечеринки, которые оплачивает всегда начальник.

Несмотря на большое количество выпившего народа, вечером на улицах Японии очень спокойно и тихо, а еще чисто. Над всей страной висит сеть следящих спутников, поэтому количество преступлений сведено к минимуму. Быт очень комфортен, хотя в общежитии, где я проживала, газ и горячая вода подавалась по специальным жетонам. Кинул монетку и беги мыться — у тебя есть 2-3 минуты горячей воды...

**Интересного и непостижимого** там много, главное — относиться ко всему с юмором. Перед моим отъездом на родину мой сэнсей организовал, как обычно, вечеринку и попросил каждого студента высказать обо мне свое впечатление. В общем, я поняла, что полгода для японца — это не срок, чтобы хоть как-то определить свое отношение к иностранцу...

**Н**о если у вас настоящие амбиции и вы хотите многое сделать в науке, то лучше страны, чем Япония, не придумаешь. И я благодарна судьбе за выпавшую на мою долю удачу и международным службам СПбГПУ за поддержку моего участия в конкурсе.

Е.А. МАКСИМОВА,  
аспирантка ИСФ

## Финал с сюрпризом

••• **КУБОК РЕКТОРА СПбГПУ** (Открытый Кубок Политеха до 2004 года) по мини-футболу был основан в 1996 году. Своим рождением он обязан инициативе группы молодых любителей футбола из Совета молодых ученых СПбГПУ, поддержке администрации нашего университета и тогдашнего директора фонда «ПОЛИТЕХ — 100» Бориса Иосифовича Гликина. С тех пор с каждым годом турнир становится все популярнее.

По замыслу Кубок ректора СПбГПУ по мини-футболу является соревнованием любительских команд, однако нет препятствий и для профессиональных футболистов. Участие таких игроков является украшением турнира, увеличивает зрелищность и поднимает его игровой уровень. Игроки, выступавшие на Кубке, в настоящее время защищают цвета различных команд профессиональных лиг Российского футбола, таких как «Политех», «Норильский Никель», «Зенит»,

«Сатурн-REN TV», «Рубин» и т.д.

По мнению всех участников кубка, его главное достоинство состоит в доступности для всех (чисто символический оргвзнос, возможность выбора игровых дней (кроме финала), проведение игр только по субботам и т.д.).

### • Кубок ректора СПбГПУ

Эти условия позволяют участникам (особенно студентам) корректировать свои планы, чтобы футбол не мешал учебе и работе.

А футбол на турнире с каждым годом все интереснее и интереснее. Если раньше борьба за первое место шла в основном между двумя — тремя командами, то сейчас почти каждая команда из восьми, прошедшая в финал, способна преподнести **большой сюрприз**.

Так и произошло в этот раз. Возмутителем спокойствия стала команда «КЭМ»

(Кировец — Энергомаш), состоящая в основном из выпускников ММФ, ЭНМФ и ЭлМФ, которые работают в ОАО «Кировский Завод». Приехав участия ради, в финале в личных встречах она сумела не уступить фаворитам турнира и в итоге заняла 1 место. Второе место — у команды «ТСТ» (студенты ФТК). Третье — у команды «Русский Сектор».

Четвертое место занял ЛФК «Полюс». Пятое место — команда «ИнТриГ» (студенты СПбГПУ, ГУВК и БГТУ). Шестое — команда «Leningrad — Fraers», которую много лет возглавляют два брата — выпускники ИСФ. Седьмое место заняла команда «Шлиссельбург». Последним финалистом стал «Политех — Юнайтед». В составе всех команд играют студенты, аспиранты, сотрудники и выпускники Политеха.

Награждение команд-участниц финала и игроков-лауреатов турнира проводили от имени ректора М.П. Федорова проректор по учебной работе В.В. Глухов и директор спорткомплекса СПбГПУ В.Г. Каше-

## Я так долго тебя искал...

••• **ОН НЕ ЛЮБИЛ** этот праздник: эти сердечки во всех видах, голубки и ленточки, маленькие открыточки с ангелочками и все теми же сердечками. Плюс он был консерватор. В его детстве отмечали 8 марта и 23 февраля. Он до сих пор с каким-то умилением вспоминал однокурсниц, которые очень ответственно относились к этим мероприятиям.

Уж они-то, наверное, без ума от этого праздника. «День всех влюбленных» — надо же! Нет, кроме рока и нескольких других необходимых вещей, Запад подарил и кое-что пошло-бесполезное...

У него не было любимой девушки. У него был лю-

бую-то книжку. «Ну, да. Вам, должно быть, очень нравятся все эти сердечки, открыточки, и сам этот праздник?» «Нравятся. Это очень романтичный праздник. А Вам, я вижу, нет?» «Не то слово. Как, как такое может нравиться?!»

Девушка хотела ответить и, судя по всему, резко. Но тут пробежавший мимо здоровый мужик задел ее. Книжка, которую она так и не положила в сумку, выпала. Они наклонились над ней почти одновременно. Но он все-таки поднял книгу первым...

### • День всех влюбленных

Книга называлась «Самоучитель по Visual Studio C++». Эта книга как-то не вязалась с его представлением о девушках. Он с удивлением посмотрел на свою незнакомку. Она была высокая и симпатичная. «Это вы купили для себя?» В ответ она рассмеялась.

Это была замечательная девушка. Она знала, что такое Unix, отличала FreeBSD от Linux, и понимала, что, когда он говорит машина, то не имеет в виду автомобиль. И хотя она многого не знала, ей было интересно. И она задавала вопросы! Настоящие вопросы. Толковые, с полным пониманием темы. Они говорили и говорили. И даже в какой-то момент они заговорили не о компьютерах...

Было уже поздно. Она с сожалением сказала, что ей пора. А он вдруг понял, что не может ее отпустить. Оказывается фраза «Я так долго тебя искал» — не выдумка доморощенных поэтов. А то, что ей нравится этот праздник, — это ведь такая мелочь!

...И он впервые в жизни купил цветы для своей девушки.

ДМИТРИЙ НОВИКОВ,  
член молодеж. редколлегии

## МИНИ-ФУТБОЛ



Капитаны команд-участниц финала Кубка ректора СПбГПУ (студенты и выпускники Политеха)

ев. Без их помощи турнир вряд ли бы достиг такого высокого уровня.

Оргкомитет Кубка ректора СПбГПУ благодарит средства массовой информации, не оставившие без внимания наш турнир, что, несомненно, способствует как его популяризации, так и всего любительского мини-футбола в нашем городе.

Особую признательность оргкомитет выражает традиционному, генеральному спонсору турнира — пивоваренной компании «Балтика», которая уже одиннадцать лет поддерживает нас. Мы благодарны

коллективу работников спорткомплекса за оказанную помощь в проведении турнира.

Турнир традиционно освещается на спортивном сайте молодых ученых-политехников <http://www.spbfootsaal.narod.ru>

**Ж**дем всех любителей футбола в декабре на следующем розыгрыше Кубка Ректора СПбГПУ!

Вадим ДАВЫДОВ,  
отв. секретарь турнира

Учредитель газеты:  
Санкт-Петербургский государственный  
политехнический университет  
Газета зарегистрирована исполкомом  
Ленинградского горсовета народных депутатов  
21.01.91 г. № 000255

Адрес редакции: 195251, Санкт-Петербург,  
ул. Политехническая, д. 29, 1 учебный корпус, к. 332,  
телефоны: 552-87-65, 297-20-45 (доб. 291)  
Электронный адрес: [polytex@gru.neva.ru](mailto:polytex@gru.neva.ru)  
Электронная версия газеты «Политехник»  
размещена на сайте: [www.spbstu.ru](http://www.spbstu.ru)

Изготовление фотоформ и печать в  
ОАО «СПб газетный комплекс»,  
198216, С.-Петербург, Ленинский пр., 139  
Заказ № 574. Тираж 1500  
Дата выпуска 14.02.2007 г.  
Распространяется бесплатно

Редактор  
Корсакова  
Ирина Львовна