



# ВСЕГДА В ДВИЖЕНИИ

№ 3 март 2011 (№ 132)

Газета Ивановского государственного энергетического университета

ПЕРСПЕКТИВА

## ПАРТНЕРСТВО – ЗАЛОГ УСПЕХА!

*В феврале Ивановский государственный энергетический университет завершил подготовку двух важных соглашений: с ОАО «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» (ОАО «ФСК ЕЭС») и Министерством энергетики Республики Татарстан. Какие перспективы открывают эти соглашения перед нашим вузом?*



### Новые кадры для новой энергетики

«Федеральная сетевая компания ЕЭС» – крупнейшая энергетическая организация страны, обеспечивающая транспорт электроэнергии под высоким напряжением. Она реализует такие ответственные проекты, как подготовка электросетевых объектов к проведению саммита АТЭС, мероприятия по энергоснабжению инновационного центра «Сколково», Олимпиады в Сочи и другие. Для выполнения главной задачи – надёжного и бесперебойного энергоснабжения потребителей – в ОАО «ФСК ЕЭС» разработана программа инновационного развития с горизонтом планирования до 2020 года. Одно из необходимых условий обеспечения технологического прорыва компании – массовое привлечение молодых специалистов. В этих целях ФСК ЕЭС расширяет контакты с вузами страны. ИГЭУ – третий профильный университет России, достигший договоренности о сотрудничестве с ФСК. Выпускники энергоуниверситета традиционно высоко котируются на рынке труда, спрос на них стабильно превышает предложение. Теперь перед ними открываются дополнительные возможности успешного трудоустройства. Говорит заместитель Председателя Правления ОАО «ФСК ЕЭС» Наталья Ожегина: «ФСК – это стабильный работодатель, который платит достойную «белую» зарплату, предоставляет хороший соцпакет, медицинское страхование и другие льготы. Практика показывает, что большин-

ство студентов определяется с выбором места работы на втором-третьем курсах, поэтому пристальное внимание студентам компания уделяет уже с первого года их обучения».

Для привлечения выпускников вузов 2011 год объявлен в ФСК Годом молодого специалиста. Возможность показать себя есть не только у молодых сотрудников компании, но и студентов вузов. В целом сотрудничество ИГЭУ и ФСК будет весьма многогранным: практика студентов на предприятиях компании, активное участие ФСК в учебном процессе университета, повышение квалификации сотрудников ФСК на базе ИГЭУ, совместные инновационные разработки и многое другое. Интересным обещает стать проект по набору студентов в стройотряды. Он был опробован в прошлом году и получил положительный отклик со стороны студентов. Они трудились на возводимых объектах ФСК в разных регионах России, выполняя, скажем прямо, не самую простую работу. Но возможность воочию увидеть то, о чем пишут в учебниках, пообщаться с профессионалами, да и просто побыть в кругу друзей в новой обстановке, зарабатывая при этом деньги, оказалась настолько привлекательной, что в нынешнем году ФСК увеличила план набора студентов в стройотряды в 7 раз!

В конце апреля состоится День ФСК в ИГЭУ. Высшее руководство компании обсудит со студентами энергоуниверситета варианты их трудоустройства, а с учёными ИГЭУ – перспективы образовательного и научно-производственного сотрудничества.

**Продолжение на стр. 2**

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



**ИНТЭК-2011: студентам о бизнесе (стр. 3)**



**Реформа образования: надежды и проблемы (стр. 5)**



**Встречаем весну по-молодежному! (стр. 10)**

## Поможем вместе!

### Уважаемые коллеги!

Российский союз ректоров и ректорат ИГЭУ вместе с мировым образовательным сообществом призывают коллектив вуза присоединиться к поддержке народа Японии, которую постигло стихийное бедствие. В соответствии с информацией Ученого совета от 30 марта 2011 г. на сайте ИГЭУ размещен шаблон ведомости для сбора средств от подразделений. Добровольные пожертвования по ведомостям от структурных подразделений будут приниматься с 22 апреля с 10:00 до 12:00 в кабинете главного бухгалтера (Б-234).

Ректорат

# ПАРТНЕРСТВО – ЗАЛОГ УСПЕХА!

Продолжение. Начало на стр. 1

## К эффективности через безопасность

В 2002 году специалистами ИГЭУ была разработана информационно-аналитическая система ведения топливных балансов (ИАС ТЭБ), которая дала возможность существенного роста эффективности энергоменеджмента регионов нашей страны. В настоящее время она внедрена в целом ряде субъектов Российской Федерации. В декабре прошлого года ею заинтересовалось Министерство энергетики Республики Татарстан. Этот регион отличает продуманная энергетическая политика, направленная на эффективное использование всех производительных сил республики. При этом речь идет не только об энергоэффективности. Учитываются экологический и человеческий факторы. Результатом переговоров ректора ИГЭУ Сергея Тарарыкина и министра энергетики Татарстана Ильшата Фардиева стало решение о внедрении ИАС ТЭБ в Республике Татарстан. Чем же привлекательна система, разработанная в ИГЭУ?

ИАС ТЭБ предполагает комплексный мониторинг всех энергетических объектов, дающий исчерпывающую, актуальную, а главное, достоверную информацию о состоянии топливно-энергетического комплекса (ТЭК) региона. Но сведения такого рода можно получить и из других источников: данных государственной статистики, результатов энергоаудита предприятий. В чём преимущество ИАС ТЭБ? Отвечает профессор ИГЭУ Ирина Ратманова: «Основной недостаток официальной статистики заключается в неполноте охвата энергетических объектов. Она учитывает только крупные предприятия, средние и мелкие досчитываются по вероятностным показателям. Поэтому федеральная статистика не позволяет точно определить проблемные предприятия. Второй источник – «точный» энергоаудит – даёт полную информацию о конкретном предприятии, но ничего не говорит о ТЭКе региона в целом. Достоинство системы, разработанной в ИГЭУ, в том, что она рисует реальную картину состояния ТЭКа региона «в

лицах», давая информацию по каждому энергетическому объекту».

Символ энергетики – надёжность. Хотя не секрет, что изношенность основных фондов в этой сфере составляет до 80 %. Ясно, что заменить всё оборудование в одночасье невозможно. Так вот, ИАС ТЭБ, охватывая все предприятия региона, определяет каждое из них либо как относительно благополучное, либо как объект, требующий незамедлительного вмешательства. Это значит, что система предупреждает о возможных катастрофах, в том числе и подобных Саяно-Шушенской.

Энергетический мониторинг «в лицах» позволяет принимать адресные решения, что особо значимо в условиях дефицита ресурсов. Кроме этого, мониторинг состояния ТЭК как системный взгляд на энергетику региона создает условия для комплексного планирования программных мероприятий по энергосбережению как для региона в целом, так для и каждого муниципального образования.

Ольга Кунгурцева

## КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

24–25 февраля в МЭИ (ТУ) прошла XVII Международная научно-техническая конференция студентов и аспирантов «Радиоэлектроника, электротехника и энергетика». От нашего вуза на конференции были представлены 67 научных докладов.

На секции «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» с докладами выступили аспирант кафедры ЭМ Дмитрий Сергеевич Корнилов и студент-магистрант той же кафедры Борис Михайлович Папулин.

За доклад «Математическое моделирование тепловых процессов в синхронном магнитоэлектрическом генераторе торцевого типа» Д.С. Корнилов был награжден Почетным дипломом 1-й степени. Почетный диплом 2-й степени получил Б.М. Папулин за доклад «Решение задачи оптимизации при проектировании электрических машин». Организаторы конференции высоко оценили знания наших энергетов.

30 марта на заседании Ученого совета ректор ИГЭУ поздравил почетных дипломантов и торжественно вручил им высокие награды.

Кафедра ЭМ

2 марта прошло очередное заседание Ученого совета ИГЭУ. На заседании были вручены: аттестаты доцентов – А.М. Шурьину (кафедра ТАМ) и Н.Р. Романовой (кафедра СО); дипломы кандидатов наук – П.Г. Михееву (кафедра ТЭС), И.Е. Веселову (кафедра ВМ), М.В. Прусакову (кафедра ВЭТФ).

С докладом об итогах финансовой деятельности ИГЭУ выступил ректор С.В. Тарарыкин. Об итогах зимней сессии доложил проректор по учебной работе А.В. Гусенков.

Прошли выборы на должности деканов ФЭУ и ЭЭФ и заведующего кафедрой СУ. На должность декана ФЭУ переизбран А.М. Карякин. На должность декана ЭЭФ переизбран А.Ф. Сорокин. На должность заведующего кафедрой СУ переизбран Ю.С. Тверской. Ученый совет также проголосовал за выдвижение научно-практической работы «Концепция, структура, содержание и реализация технологии подготовки кадров в области энергетического комплекса России» на соискание премии Правительства РФ в области образования 2011 г.

Соб. инф.

## ЦИОКО + ИГЭУ = Олимпиада в режиме online

28 марта Центр информатизации и оценки качества образования (ЦИОКО) совместно с Информационно-вычислительным центром ИГЭУ провели дистанционную олимпиаду по теоретической информатике для учащихся школ г. Иванова и Ивановской области.

Зарегистрировано было 258 участников олимпиады, а выполняли задания 182 человека. По тематике и структуре задания дистанционной олимпиады были аналогичны заданиям ЕГЭ по информатике. Впервые выполнение заданий и их оценка проводились в режиме online-тестирования. Максимальный балл, который могли получить участники, – 40.

Информационно-вычислительный центр ИГЭУ предоставил необходимые для проведения мероприятия аппаратные и программные ресурсы (сервер и систему дистанционного обучения ГИПЕРТЕСТ – разработку отдела учебных информационных технологий ИГЭУ). В отличие от прошлых лет, разработчики системы ГИПЕРТЕСТ предоставили на этот раз средства автоматической проверки заданий по программированию с использованием системы автоматизированного тестирования программ eJudge. Оригинальное решение по интеграции этих двух систем разработано программистами ИВЦ ИГЭУ А.Л. Архиповым, А.В. Второвым и выпускницей ИВТФ Е.В. Ильиной. Задания олимпиады, предоставленные ЦИОКО, реализованы в компьютерной форме студентками ИВТФ Маргаритой Колотиловой и Светланой Шароновой (4-42).

I место (39 баллов) разделили Денис Панов (МУ СОШ № 28 г. Иванова) и Илья Хохлов (МАОУ ДОД ЦДТ г. Фурманова); II место (37 баллов) занял Иван Шашков (МОУ СОШ № 1 г. Фурманова); III место (36 баллов) – Никита Матросов (МОУ лицей № 21 г. Иванова).

Победители награждены дипломами олимпиады. Организаторы поздравляют лучших знатоков информатики и выражают благодарность всем участникам олимпиады и их учителям информатики!

Информацию предоставил Е.Р. Пантелеев,  
профессор кафедры ПОКС

# Инновации, технологии, экономика

## Год 2011

Уже во второй раз в ИГЭУ собрались ученые, студенты, представители бизнеса и органов государственной власти, чтобы обсудить вопросы развития экономики и промышленности России. Участником Международной научно-практической конференции «ИННОВАЦИИ, ТЕХНОЛОГИИ, ЭКОНОМИКА» (ИНТЭК-2011), проходившей 17–18 марта, предстала большая работа.

Число участников ИНТЭК-2011 превысило 150 человек, причем съехались они к нам из Москвы, Санкт-Петербурга, Владимира, Ярославля, Нижнего Новгорода, Краснодара и других городов. Заочно в конференции приняли участие представители Болгарии, Грузии, Украины, Беларуси. В течение двух дней специалисты и студенты обсуждали развитие инновационной экономики в России и за рубежом, знакомились с передовыми технологиями в промышленности, рассматривали социальные аспекты развития бизнеса.

На общую тематику повлияла и специфика ИГЭУ. На церемонии открытия председатель оргкомитета конференции Наталья Владимировна Клочкова обозначила альтернативную расшифровку аббревиатуры ИНТЭК: «Иваново, наука, топливно-энергетический комплекс». Каждый день конференции имел свою специфику:



первый был «учебно-научным», второй – «студенческим». Утром 17 марта на церемонии открытия и пленарном заседании перед участниками выступили проректор по научной работе ИГЭУ В.В.Тютиков, заместитель начальника Департамента внутренней политики Ивановской области Д.А.Шишкин, руководитель Центра международного сотрудничества Санкт-Петербургского государственного инженерно-экономического университета М.Н.Юденко, доцент Кубанского государственного универси-

тета Н.С.Козырь и другие представители бизнеса и органов власти.

В первой части конференции участники активно общались с профессионалами и получали информацию, что называется, «из первых рук». Сначала прошел бизнес-семинар «Инновации в энергетике», модераторами которого выступили генеральный директор ЗАО «СистемИнвест» О.В.Терехов и финансовый директор А.Г.Плетнева (г. Москва). В завершение дня студенты участвовали в ярких мастер-классах В.О.Бердичев-

ской, генерального директора ЗАО «КАФ «Баланс-Аудит» (г. Ярославль), и И.Р.Петрова, генерального директора ООО «Протекс» (г. Иваново).

18 марта, во второй день конференции, работали 2 секции: «Инновационная инфраструктура развития строительства» и «Инновационные технологии в экономике». По итогам выступлений I место в конкурсе докладов получила студентка ИГЭУ А. Киселева, II и III место заняли соответственно И.Дубровская (аспирантка СПбГИЭУ) и А.Кириллова (студентка СПбГИЭУ).

Более подробно о ходе конференции читайте на портале ИГЭУ в материале секретаря конференции Ольги Ивановой. В газете мы публикуем небольшое интервью с председателем организационного комитета ИНТЭК-2011, доктором экономических наук, профессором кафедры менеджмента и маркетинга ИГЭУ Натальей Владимировной Клочковой.



– Наталья Владимировна, что стало поводом для проведения научно-практической конференции такого содержания в ИГЭУ?

– Конференция проходит уже второй раз, с той лишь разницей, что в прошлом году она носила название «Экономика, финансы и бизнес: проблемы и перспективы развития». В 2010 году мы постарались привлечь представителей большой власти и бизнеса для обсуждения проблем развития экономики и бизнеса в России. Конференция вызвала интерес, приехали участники из Москвы, Санкт-Петербурга, Ярославля и Нижнего Новгорода. Это был, что называется, «пробный шаг». В 2011 году мы пригласили к участию представителей технических специальностей нашего вуза, чтобы поговорить об инновациях в различных сферах.

– Какие моменты конференции были самыми интересными лично для Вас?

– В первый день это, конечно, мастер-классы. В.О.Бердичевская подробно рассказала об изменениях в на-

логовом законодательстве с 2011 г. Основной акцент она сделала на то, что предпринимателю не нужно уклоняться от уплаты налогов: для оптимизации налогообложения достаточно внимательно изучить Налоговый Кодекс. Безусловно, для большинства участников тема была интересна, так как многие уже работают и должны ориентироваться в бизнесе и налоговой сфере. Второй «лектор» – И.Р.Петров не только прояснил вопрос развития *start-up* бизнеса в России, но и на своем личном примере показал, как молодой человек может самостоятельно построить крупное дело и добиться определенного успеха. Ценно то, что он готов открыто делиться своим опытом с молодежью!

Во время секционной работы поразило разнообразие и качество проработки тем докладов студентами из Иваново, Нижнего Новгорода и Санкт-Петербурга. Многие вопросы вызвали оживленные дискуссии, а главное, участники предлагали совершенно нестандартные подходы к решению актуальных проблем.

– Во время дискуссий часто звучала мысль, что инновации не востребованы предприятиями, и молодые изобретатели не могут реализовать свои разработки. Действительно ли это так?

Надо изобретать то, что заведомо будет пользоваться спросом. Еще И.Шумпетер, известный экономист и социолог,

считал, что инновация – это новое, полезное, экономически выгодное и целесообразное. Коммерциализация инноваций – актуальная и сложная проблема для исследований маркетологами и менеджерами, которой нужно заниматься.

В настоящее время в регионах России действует программа предоставления безвозмездных грантов начинающим предпринимателям. Любый зарегистрированный индивидуальный предприниматель, собрав документы, может получить от государства безвозмездную ссуду размером от 160 до 300 тыс. рублей в зависимости от региона. Надеюсь, что в ближайшее время такая программа появится и в Ивановской области. Так что сейчас достаточно условий для того, чтобы организовать свое дело. Нужно только проявлять инициативу и упорство!

– Какие выводы Вы сделали по итогам ИНТЭК-2011?

– Результатами конференции мы довольны. Поэтому надеемся, что в следующем году ИНТЭК-2012 состоится. Кроме того, мы уже получили согласие представителей органов власти и бизнеса на участие в образовательных и научных мероприятиях. Ждем всех, кто интересуется экономикой, бизнесом и инновациями!

Михаил Милославский  
Фото Антона Коллегова

## ЭКСКУРСИЯ

## ТГК-2 –

## гарантия трудоустройства

**В ОАО «Территориальная генерирующая компания – 2» проводится активная политика по привлечению в число сотрудинок молодых специалистов, окончивших ИГЭУ.**

Программа сотрудничества ТГК-2 и нашего вуза предусматривает работу не только с выпускниками, но и со студентами старших курсов теплоэнергетического и электроэнергетического факультетов. В рамках этой программы для учащихся III курса ЭЭФ были организованы две экскурсии на предприятия компании, расположенные в Ярославской области. Первая из них состоялась в 2010 г., а совсем недавно прошла и вторая.



23 марта 15 третьекурсников ЭЭФ ИГЭУ специальностей «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем», «Электроснабжение» и «Электрические станции» побывали на Ярославской ТЭЦ-3. Пройдя инструктаж по технике безопасности, наши студенты посетили основные цеха ТЭЦ и ознакомились с работой электрооборудования. Ребятам также удалось понаблюдать за деятельностью коммерческо-диспетчерского управления ТГК-2 и получить практические знания из области экономики энергетической компании.

Сотрудники ТГК-2 с помощью компьютерной презентации наглядно продемонстрировали студентам географию предприятий компании. В состав ОАО «Территориальная генерирующая компания № 2» входят предприятия шести регионов – Архангельской, Вологодской, Костромской, Новгородской, Тверской и Ярославской областей. Под управлением ТГК-2 находятся 15 теплоэлектростанций, 13 котельных, 5 предприятий тепловых сетей. Это десятки рабочих мест, заняв которые, молодые специалисты из ИГЭУ могли бы успешно профессионально реализоваться.

В завершение визита ребят ждала автобусная экскурсия по Ярославлю. Студенты побывали в Успенском соборе и погуляли по набережной реки Которосль.

После поездки большинство студентов, побывавших в Ярославле, собираются проходить производственную практику именно на предприятиях ТГК-2. Надеемся, что сотрудничество ИГЭУ и ОАО ТГК-2 будет развиваться с каждым годом, а подобные экскурсии станут хорошей традицией и помогут в подготовке молодых специалистов для компании.

## ПРАКТИКА

## Первый опыт трудовых отношений

*Преддипломная практика относится к завершающему этапу процесса обучения будущего специалиста. После ее прохождения для получения статуса дипломированного специалиста студенту необходимо лишь выполнить и защитить дипломную работу. О том, как практика прошла у пятикурсников ИГЭУ, нам поведали сами ребята.*

**Максим Немов (ТЭФ):**

Моя специальность называется «Энергообеспечение предприятий», которая предполагает наличие у выпускника знаний тепловых процессов и вопросов электроснабжения. Моя мама помогла мне устроиться в группу предприятий «Альтернатива-Климат». Эта фирма – лидер в области вентиляции, воздушного отопления и кондиционирования воздуха в центральном регионе РФ. Благодаря кафедре ПТЭ все вышеперечисленные тепловые процессы мне отлично знакомы. Однако устроился я в отдел электроснабжения, что больше является специализацией ЭЭФ. Здесь я узнал, как проводить испытание объекта и составлять проекты на энергоснабжение. Параллельно я собираю данные для своей дипломной работы на тему «Воздухоснабжение». Надеюсь на хорошее распределение после окончания вуза.

**Екатерина Малкова (ЭМФ):**

ИГЭУ не первый год распределяет своих выпускников в ЗАО ПЮЗ «Красная Пресня» в г. Приволжск. Там и прошла моя преддипломная практика. Все очень понравилось! Я узнала много нового, например, два основных вида обработки металла: литье и штамповку. Сотрудники завода провели для практикантов экскурсию по основным цехам предприятия – заготовительному, инструментальному, литейному, монтажно-механическому, цековальному и другим. Так что теперь я имею общее представление о технических процессах ЗАО ПЮЗ «Красная Пресня». Тема моего диплома «Разработка конструкции и технологии изготовления набора для ароматизации гостиной». Сейчас активно тружусь над его выполнением!

**Ксения Крымова (ЭЭФ):**

В декабре 2010 г. в ИГЭУ приехали представители филиала ОАО «МРСК Центра» – «Тверьэнерго» и предлагали студентам пройти у них практику. Я и мои сокурсники охотно приняли это предложение. Тверь – красивый город, в котором живут очень вежливые и добрые люди. Там развитая индустрия и уровень жизни выше, чем в Иванове. С удовольствием бы хотела туда переехать.

Тема моей дипломной работы «Электроснабжение района нагрузок Тверской области». В «Тверьэнерго»

я работала с документами, посещала подстанции и местные ГРЭС. Все это было для меня новым, интересным, захватывающим! Благодаря преддипломной практике я смогла посмотреть оборудование, понаблюдать за работой оперативно-выездного персонала и диспетчеров организации. Кстати, в «Тверьэнерго» трудится много выпускников нашей кафедры. И это здорово!

**Юлия Бодрова (ФЭУ):**

Моя практика прошла в ОАО «Ивэнерго», в филиале ОАО «МРСК Центра и Приволжья». Тема моего диплома «Анализ инвестиционной деятельности в «Ивэнерго»». Организацию я посетила несколько раз исключительно для сбора информации. Один раз довелось помогать сотрудникам в разборе документов.

Хочется отметить приятную рабочую обстановку в филиале и отличное отношение к студентам. Порадовал тот факт, что мне предоставили всю необходимую информацию, разумеется, за исключением конфиденциальной. Я узнала об истории создания и деятельности филиала, изучила финансовую отчетность предприятия и его инвестиционные программы. Однако я еще не решила, где буду работать после окончания вуза.

**Вадим Логинов (ИВТФ):**

Я уже не первый год работаю инженером-программистом в училище № 8 г. Иванова. Однако преддипломную практику предпочел пройти в компании «НейроСофт». Выйти на эту организацию помог мой преподаватель Б.А. Баллод. Борис Анатольевич был руководителем моей научной работы «Разработка алгоритма фильтрации шумов сердца, вызванных мерцательностью (фибрилляцией)». По ней и пишу диплом.

Компания «Нейрософт» занимается разработкой медицинского оборудования. Радует тот факт, что в нашем городе есть организации такого уровня. Благодаря преддипломной практике я получил профессиональные навыки по специальности «Информационные технологии». Надеюсь после окончания вуза устроиться на работу в эту организацию.

*Полосу подготовила  
Екатерина Марьянова*

# Как в наших вузах отзовется ТО, что реформой зовется?

**Закончилось виртуальное общественное обсуждение проекта нового закона «Об образовании». Новый документ должен заменить два базовых закона: «Об образовании» и «О высшем и послевузовском профессиональном образовании», которые были приняты в 1992 и 1996 годах. К сожалению, проект всего лишь формально ознакомил нас с замыслами законодателей, исключая реальное открытое обсуждение.**

Осенью 2003 г. наша страна присоединилась к Болонской декларации, провозгласившей создание единого образовательного европейского пространства к 2010 году. По мнению чиновников, потребность в переходе на двухуровневую систему образования назрела давно. Как заявил министр образования Андрей Фурсенко, «...сейчас лишь 15–20 % российских вузов готовят выпускников, востребованных на современном рынке труда...». Член Общественной палаты и ректор Института образовательной политики «Эврика» Александр Адамский подтверждает: «...у нас сейчас сложилась парадоксальная ситуация: людей с дипломами много, а специалистов не хватает. Потому что требования рынка труда и... работодателей, изменение технологий производственных процессов происходит гораздо быстрее, чем изменение образовательных программ...». Глава государства Дмитрий Медведев достаточно жестко говорит об этом: «...Истекшие 10 лет уже нового столетия особой ценности высшему образованию не добавили – с учётом доступности этого образования и огромного количества вузов, которые не способны решать стоящие перед ним задачи... половину с лёгкостью можно закрыть без ущерба для качества образования».

Новый законопроект делит вузы на 3 типа. Некоторые вузы приобретут статус колледжа и будут готовить бакалавров по прикладным, техническим специальностям; в институтах – бакалавров (по прикладным и академическим дисциплинам) и специалистов; в университетах, ко всему прочему, – еще и магистров, и аспирантов. Однако университеты, помимо образовательной деятельности, должны будут обязательно заниматься наукой. К тому же аспирантуру предлагается выделить в категорию послевузовского профессионального образования. Среди вузов больше не будет академий. В Минобрнауки по-

яснили, что академии будут заниматься дополнительным образованием, например, повышением квалификации.

Законопроект «Об образовании» превратит бакалавриат и магистратуру в две самостоятельные ступени высшего образования. «В рамках контрольных цифр, выделяемых вузу, будет точно определено, какое количество бакалавров, специалистов и магистров за бюджетный счет должен обучать, имеет право обучать тот или иной вуз», – объяснил Андрей Фурсенко.

Магистерское образование в России станет в основном платным. После окончания платной магистратуры (или специалитета) желающие смогут сдать экзамены в аспирантуру. Также по большей части платную.

Эксперты утверждают, что многим преподавателям российских вузов непонятна сама идея реформирования высшего образования.

Ректор МГУ Виктор Садовничий считает, что переход на двухуровневую систему образования снижает качество подготовки специалистов. «Мы готовы принять лишь некоторые положения Болонской системы», – пояснила пресс-секретарь МГУ Евгения Зайцева... – На бакалавра учатся 3–4 года. В России же найдется мало вузов, которые смогут, не снижая качества образования, за три года выпустить квалифицированных специалистов». «Четыре года на инженерную подготовку для высокотехнологичных отраслей – это маловато с учётом того, что производственная практика и всё такое...», – сомневается ректор НИЯУ МИФИ Михаил Стриханов. «По сути, применение у нас Болонской системы – не что иное как скрытый переход к платному образованию», – считает президент Всероссийского фонда образования Сергей Комков. – Студенту придется выбирать: либо оставаться бакалавром, не имея возможности реализовать себя на рынке труда, либо платить немаленькие деньги за магистратуру».

Сторонники реформы заявляют: единые европейские стандарты позволят студентам расширить свои возможности. Бакалавр, выученный в российских вузах, при наличии должных способностей сможет продолжить образование в Европе. Однако многие эксперты уверены: Болонский процесс – это вопрос лишь престижа государства. Ректор Института международного права и экономики им. Грибоедова Павел Пилипенко полагает, что реформа затеяна исключительно с целью сэкономить средства бюджета.

«Бакалавриат дает законченное высшее образование, и выпускник с дипломом бакалавра может претендовать на штатные должности, для которых, согласно существующей нормативно-правовой базе, предусмотрено законченное высшее образование», – говорится в одном из документов Болонской системы. Да, так и есть. В Европе. Но условия нашей страны существенно противоречат условиям предлагаемого образования. Переход к массовой подготовке бакалавров будет оправдан только тогда, «... когда отечественные работодатели, включая государство, смогут предложить выпускникам условия работы, сравнимые с теми, на которые они могут, в принципе, рассчитывать на Западе (достойную оплату труда, возможность работать в области высоких технологий с использованием самого современного оборудования и т.д. и т.п.)».

Сегодня наши вузы, особенно региональные, фактически не готовы к введению двухуровневой системы. Необходимо разработка учебных программ и учебных планов непосредственно в вузах, с учетом специфики и накопленного опыта. Более того, новые программы и планы должны реализовываться при наличии высокотехнологичного современного оборудования, которого в наших вузах явно не хватает!

Особенностью нашего высшего образования всегда



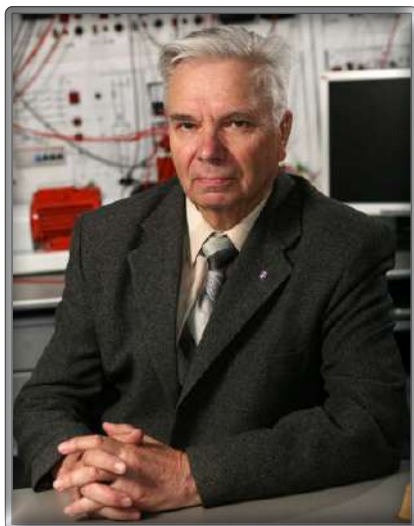
была энциклопедичность, и выпускники владели не только информацией, но и прекрасно разбирались в других областях. Российская образовательная система складывалась столетиями и имеет мировое признание. «На Западе мы видим упрощение содержания образования, сведение его к научению решения фиксированного набора стандартных задач в узкой профессиональной области. Явственно прослеживается и тенденция разделения системы высшего образования на общедоступное и элитарное... Если мы хотим, чтобы наши дипломы признавались в мире, чтобы наша система образования была конкурентоспособной... необходимо не разрушать, а совершенствовать образование», – делают выводы Б.А.Калвачевский, доктор технических наук, профессор, и А.В.Носов, инженер (СИБАДИ).

Безусловно, в статье не ставится вопрос о глубоком и всестороннем освещении обозначенных проблем. Время изменилось, возврата к прошлому не будет, реформе в образовании быть. Но как не потерять того, что было, и при этом не отстать от времени?

**Любовь Попова**

При подготовке статьи были использованы Закон РФ «Об образовании» от 10 июля 1992 г.; Федеральный закон «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» от 22 августа 1996 г.; «Болонская декларация» от 19 июня 1999 г.; материалы РИА «Новости»; публикации газет «Новые известия», «АиФ», «Московский Комсомолец», «Взгляд», «Российская газета», «Финансовая газета», «Независимая газета», а также материалы Заседания Комиссии по модернизации и технологическому развитию экономики России в Магнитогорске 30 марта 2011 г.

## НАШИ ЮБИЛЯРЫ



С 1963 г. деятельность Станислава Николаевича связана с ИЭИ: аспирант, ассистент, старший преподаватель, заместитель декана ЭЭФ... В 1974 г. он был командирован на два года в Алжир для работы в Аннабинском горно-металлургическом университете.

Свою профессиональ-

**75 лет исполнилось Станиславу Николаевичу Горячкину, профессору кафедры «Высоковольтные электроэнергетика, электротехника и электрофизика».**

ную деятельность Станислав Николаевич успешно сочетал с общественной работой. В 1978 г. избран секретарем парткома ИЭИ, а в 1985–1988 гг. работал заведующим отделом науки и учебных заведений Ивановского обкома КПСС. Затем продолжил работу в ИЭИ доцентом, заведующим кафедрой (1990–1995 гг.), в 2006 г. избран на должность профессора по кафедре ВЭТФ.

В настоящее время Станислав Николаевич является ведущим преподавателем кафедры ВТЭФ. Список его научных и научно-методических трудов содержит более 100 наименований, в том числе 7 ав-

торских свидетельств на изобретения. При этом он активно участвует во внедрении прогрессивных методов обучения в образовательный процесс. Им подготовлены электронные варианты лекций, разработано и внедрено в учебный процесс электронное тестирование текущих знаний студентов. Разработанная автоматизированная обучающая система на базе ПК, создан компьютерный учебно-исследовательский комплекс по изучению перенапряжений в длинных линиях электропередачи.

За успехи в работе С.Н.Горячкин награжден орденом «Знак Почета», юбилейной медалью, знаками «Отличник энергетики и электрификации СССР», «За отличные успехи в высшей школе СССР», а также по-

четными грамотами различного уровня.

**От всей души поздравляем Станислава Николаевича с Юбилеем! Спасибо Вам за Ваш весомый вклад в развитие кафедры, высокий профессионализм, огромный опыт научной и преподавательской деятельности и готовность делиться им с коллегами, за Вашу жизненную мудрость, уравновешенность и чувство собственного достоинства.**

**Здоровья Вам на долгие годы, душевной гармонии, оптимизма, чуткости и внимания со стороны родных и близких, дальнейших творческих желаний и успехов!**

*Коллектив  
кафедры ВТЭФ*

**В марте отметил свое 70-летие доктор технических наук, профессор ЭПиАПУ Виктор Федорович Глазунов.**

50 лет назад после окончания с отличием Ивановского индустриального техникума по специальности «Электрооборудование промышленных предприятий» началась трудовая деятельность В.Ф.Глазунова в Красногубинском управлении треста «Уралэлектромонтаж».

Ровно три зимы, ровно три весны... и после армейской закалки, верный избранной в юности специальности, он с отличием оканчивает Ивановский энергетический институт имени В.И.Ленина. В 1968 г. в должности инженера отдела электропривода машин отделочного производства Ивановского филиала ВНИИ электропривода Виктор Федорович продолжает трудовую деятельность.

Интересные научные решения становятся основой кандидатской диссертации. Начинается научно-педагогическая деятельность по формированию новых лекционных и практических курсов в должности

доцента на вновь организованной кафедре городского электрического транспорта. Одновременно В.Ф.Глазунов остается верным выбранному научному направлению. Глубокое знание технологии производства, упорный труд и многолетний настойчивый научный поиск завершаются защитой докторской диссертации.

Будучи одним из любимых и талантливых учеников профессора А.М.Быстрова, В.Ф.Глазунов принимает эстафету идейного руководителя научной школы электропривода текстильной и легкой промышленности и возглавляет кафедру ЭПиАПУ. Он становится научным руководителем целой плеяды «внучатых» (по определению А.М.Быстрова) научных кадров, составляющих молодое поколение кафедры.

Виктор Федорович – автор более 50 авторских изобретений. Он опубликовал свыше 250 научно-

методических работ, среди которых две книги об автоматизированном электроприводе машин текстильной промышленности. В 1981 г. он был награжден нагрудным знаком «Изобретатель СССР».

Профессиональные знания, разносторонняя культура, требовательность и принципиальность Виктора Федоровича в сочетании с тактичностью и доброжелательностью вызывают заслуженное уважение у студентов, сотрудников, аспирантов и преподавателей нашего университета. Он всегда находит время для бесед, консультаций, помощи в решении производственных и житейских проблем, поддерживает на кафедре атмосферу доброжелательности и взаимопонимания.

За многолетний плодотворный труд по подготовке инженерных и научных кадров Виктору Федорови-



чу присвоено звание «Почетный работник высшего профессионального образования», он награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ, Почетной грамотой администрации города Иваново.

**В день вашего знаменательного юбилея желаем вам, дорогой Виктор Федорович, крепкого здоровья, долгих лет активной, творческой жизни, благополучия и счастья!**

*Коллектив  
кафедры ЭПиАПУ*

ВСТРЕЧА



Вице-президент США Джо Байден и его супруга Джил Байден находились с визитом в Москве с 9 по 11 марта 2011 года. Доктор Джил Байден является горячей сторонницей американских двухлетних колледжей как уникальной формы высшего образования и сама преподает английский язык в Колледже Северной Вирджинии. 10 марта по инициативе программы Фулбрайта и ее директора

## Многообещающие контакты...

В начале марта представители российского образования встретились со Второй леди США. Среди приглашенных была Н.А. Дударева, зав. кафедрой ИИАЯ, начальник УМС ИГЭУ.

Энтони Колиха для г-жи Байден была организована встреча с представителями российского образования, на которой присутствовали Н.А. Дударева и Н.Л. Смит из Московского государственного университета туризма и сервиса.

Оба вуза имеют многолетний и плодотворный опыт сотрудничества с двухлетними колледжами США и в апреле 2010 г. в Москве принимали участие в российско-американской конференции, посвященной проблемам образования XXI века. Для ИГЭУ конференция оказалась успешной: результатом установленных на конференции контактов явилось под-

писание договора о сотрудничестве между ИГЭУ и колледжем Северной Вирджинии в ноябре 2010 г. Именно в этом колледже и работает д-р Байден. Она поделилась с русскими коллегами своим видением роли образовательных учреждений в подготовке специалистов XXI века. Так неожиданно получают развитие контакты и расширяются рамки сотрудничества, которое поначалу казалось таким далеким и трудно реализуемым.

Информация УМС ИГЭУ

Фото с сайта  
[www.fulbright.ru](http://www.fulbright.ru)

PERSONA GRATA

## Рыцарь перчатки и пера

21 марта в рамках проекта «Единый круг» состоялась «Презентация личности» доцента кафедры физического воспитания Николая Геннадьевича Потапова. Проследить жизненный путь талантливого и просто хорошего человека – разве это не увлекательно!

Как мы уже рассказывали, круг участников альманаха «Единый круг» объединил людей самых разных возрастов, профессий, талантов и увлечений и, разумеется, не ограничивается чисто литературными, поэтическими интересами. В первую очередь, интересна сама личность человека, его внутренние переживания, взаимоотношения с людьми, взгляды на жизнь, его творческие планы и мечты.

Вся жизнь Н.Г.Потапова связана со спортом. В двенадцать лет он впервые переступил порог спортивного зала. Не секрет, что мальчишки часто приходят в секции бокса, борьбы и других видов единоборств, чтобы научиться драться и почувствовать себя сильными. Но Николай Геннадьевич убежден, что сила и лидерские качества неотделимы от доброты и честности: «...Без этих качеств ни в жизни, ни в спорте лидером не станешь, а значит, ничего не добьешься. В спорте успех – это преодоление самого себя через труд, через дисциплину. Осознавая это, человек становится благородным. Слабые

духом люди в спорте не задерживаются. Спорт должен воспитывать Человека с большой буквы, ответственного, требовательного к себе и другим, не боящегося трудностей и всегда готового оказать любую помощь. И, конечно, в формировании личности велика роль наставника».

Эти нравственные принципы выдержали проверку жизнью. Мало кому известно, что Н.Г.Потапов в начале семидесятых годов во время сверхсрочной службы во Вьетнаме получил два ранения и потерял там двоих друзей. Николаю трудно об этом вспоминать и еще труднее говорить!

Жизнь преподнесла ему очередное испытание на прочность характера. Спасая человека, в 1994 г. спортсмен получил тяжелейшую травму позвоночника. Была сложная операция, восстановительное лечение; о боксе, по мнению докторов, следовало забыть навсегда. Выйдя из больницы, Николай Геннадьевич стал осваивать айкидо, подбирая упражнения, исключая риск для позвоночника. Воз-

вращаться к жизни и тренировкам пришлось через постоянную боль.

Благодаря упорству и внутренней дисциплине нашего героя мрачные медицинские прогнозы не оправдались. У Николая Геннадьевича черный пояс по айкидо, и ему удалось вернуться в бокс. Сегодня он ведет в ИГЭУ группы спортивного совершенствования по боксу и айкидо.

Николай Геннадьевич – человек разносторонних интересов, и ни в одном деле ему не изменяет его упорство. Он увлекается любительской видеосъемкой. Пишет стихи, афоризмы, имеет публикации стихов в журнале «Юность» в 1978 и 1982 гг. Самиздатом изданы два сборника стихов разных лет. Неизменный автор альманаха «Единый круг», Николай признается, что не любит писать о природе. Его больше «тянет копаться в человеческих душах», переосмысливать прожитые годы, размышлять о судьбе, боге и, конечно, о любви. Но сам себя



он поэтом не считает. Как и для многих, поэзия для него – это способ самовыражения.

Николай Потапов более двадцати пяти лет отдал преподаванию. Тренер по боксу и айкидо, КМС по боксу, призер и неоднократный финалист соревнований различного ранга, Николай воспитал четверых боксеров-чемпионов Россовета «Буревестник» и одного чемпиона ЦС «Локомотив».

«За что бы я ни брался – все удавалось», – говорит Николай. – Я очень упрямый, и поэтому, наверное, добивался в жизни всего, чего хотел».

Общаясь с нашим удивительным героем, понимаешь, что возможности человека безграничны, что в жизни можно добиться очень и очень многого – стоит только хорошенько потрудиться!

Любовь Попова,  
Ольга Ясинская  
Фото Сергея Государева

## Школа профоргов – 2011

В марте в ИГЭУ начала работу «Школа профоргов – 2011». В рамках обучения в школе опытные активисты, а также специалисты, привлеченные со стороны, смогут поделиться своими знаниями и опытом со студентами.

16 марта в актовом зале (корп. «Б») состоялось открытие «Школы профоргов – 2011». Председатель профкома студентов и аспирантов ИГЭУ Марина Михайловна Вохмякова в своем выступлении подчеркнула важность обучения для развития как первичной профсоюзной организации, так и творческого потенциала студентов. На открытии присутствовали почетные гости – председатель профкома студентов и аспирантов ИГАСУ А.В.Сметанин и ведущий специалист по работе с молодежью обкома профсоюза работников народного образования и науки Ивановской области Е.В.Бардюкова. О предстоящей школе студентам рассказали активисты профкома ИГЭУ. Всего было зарегистрировано 35 человек, желающих принять участие в «Школе профоргов – 2011». В зале царил дружеская атмосфера, студенты знакомились друг с другом, а разрезание красной ленты придало мероприятию особую торжественность.



Первые уроки прошли 22 и 24 марта (занятия проводятся в две смены). Студентка гр. 3-53 Анна Четверикова провела тренинг на знакомство и сплочение. В начале занятия ребята получили дневники профорга, в которых они смогут записывать расписание, а также свои впечатления от учебы. С помощью этих дневников организаторам школы будет легче устанавливать обратную связь со студентами.

Далее все «школьники» участвовали в упражнениях и играх, направленных на развитие командного духа, навыков невербального общения, лидерских качеств и творческого мышления. Главным итогом тренинга стало то, что студенты познакомились друг с другом, от души повеселились и получили заслуженные «пятерки».

**Впереди еще много интересных тренингов и мастер-классов!**

Анна Рубцова, Анна Четверикова  
Фото Натальи Максимовой

## Имена наших «героев»

В лексикон русского человека последние 15 лет активно проникают новые, незнакомые слова. Среди них немало названий всем известных гаджетов, программ и устройств, с которыми все из вас время от времени встречались в повседневной деятельности – iPod, Twitter, Wikipedia, Firefox... Почему они называются именно так, а не иначе? Пришло время узнать об этом.

### iPod

Это было одно из первых устройств от Apple, созданных по новой концепции, поданной Стивом Джобсом. Думаете, великие вещи можно совершить, только будучи главой компании или хотя бы её работником? Как оказалось, это совсем не обязательно. Идея названия пришла человеку по имени Винни Чико, фрилансеру-копирайтеру, писавшему для Apple рекламные тексты. Немного пересмотрев сюжет «Космической Одиссеи 2001», где в фильме у главного космического корабля был спасательный модуль *EVA pod*, он предложил взять частичку этого названия «pod», которая буквально означает «отделяемый грузовой отсек», что и стало основой для всем известного «iPod».

### Firefox

Далеко не всегда известные названия брендов – это продукт великих идей и скрытых смыслов. Очень часто всё очень просто и тривиально. Таким случаем является название второго по популярности браузера Firefox. По сути, назвать программу так, чтобы это запомнилось и не было похоже на названия других программ – задача не менее сложная, чем разработка самой программы. Однако же разработчикам из сообщества Mozilla это удалось. На вопрос *почему именно «огнелис»* разработчики отвечают: «Да потому что просто и запоминается легко!»

### Twitter

Этот сервис стал невероятно популярным в силу нескольких причин: удобства использования, новизны и оригинальности. Twitter называют «феноменом современного общества», ведь сервис завоевал мировое признание в чрезвычайно короткие сроки. В 2006 году, когда нужно было придумать название для сервиса, разработчики задумались над тем, что же может ассоциироваться с ним. Сразу же вспомнились птицы – их короткие «реплики», которые доставляют видимое удовольствие всей стае. Вот так и появился Twitter, или «Щебетание». Для справки будет также сказано, что нынешний президент США, Барак

Обама, своей победой на выборах во многом обязан именно Твиттеру.

### Android

Про «андроид» и историю его появления можно писать научные трактаты, однако если быть кратким, то название было придумано еще в 2005 году, когда компанией Google был основан стартап *Android Inc.* Вся информация об этом подразделении была строго засекречена. Покров таинственности не снимался вплоть до 22 октября 2008 года – именно тогда был выпущен коммуникатор G1 с операционной системой *Android*, над которой и работало то «таинственное» подразделение.

### Wikipedia

Почему Маша так хорошо готовит? Сережа столько знает о последних достижениях в науке! Миша в очередной раз удивил всех знанием еще одной фразы на латыни. Что объединяет этих людей? Все они посещают сайт великой Википедии!

На страничках самой этой онлайн-энциклопедии можно найти многое, в том числе историю появления названия. Дело в том, что «Wikipedia» является словом-гибридом, объединяющим термины *wiki* (технология создания совместных веб-сайтов) и *encyclopedia*. Всё, как всегда, оказывается просто, зато теперь, когда мы не знаем, что означает очередное «умное» слово, мы все в первую очередь «открываем» википедию!

**Нужно отметить, что, если порыться в истории этих названий, можно найти различную интереснейшую информацию из жизни их создателей, пути прихода к мировой известности, решения кризисных ситуаций и тому подобных вещей. К сожалению, охватить всё за раз не получается, и поэтому прошу самих читателей помочь с выбором интересной для вас темы.**

Напишите мне на почту, что вы хотели бы узнать. И уже в следующем номере вы обязательно прочтаете об этом! – [alekseev.valenty@gmail.com](mailto:alekseev.valenty@gmail.com)

Валентин Алексеев  
По материалам сети Интернет



ПРАЗДНИК

## Студенты шутят: «Cats&Rabbits Show»

В канун 1 апреля студенты ТЭФ (гр. 1-5х, преподаватель Н. В. Точенова) пригласили всех желающих поговорить о символах 2011 года. Поводов было два: приближался апрель – время шуток, а Кролик и Кот в этом году взяли в свои руки «бразды правления».

Именно покровителям 2011 года было посвящено веселое шоу на английском языке, которое прошло в читальном зале библиотеки ИГЭУ. Гостями встречи стали наши родственники, студенты различных факультетов, работники библиотеки.

За месяц до шоу мы приступили к сбору информации и серьезно изучили вопрос (естественно, на английском языке). Мы получили большой объем заданий: готовили презентации и анимационные фильмы, посвященные кошкам и кроликам. Немало сил потребовала подготовка разнообразных викторин – языковой, музыкальной, кинематографической.

Наша группа продумала до мелочей все: оформление зала, костюмы участников и даже призы – это подтвердили отзывы зрителей. Мы очень надеялись, что шоу пройдет интересно, и все действительно получилось очень зрелищно. На ура были встречены викторины на знание фильмов и песен.

Во время обсуждения шоу в группе одна из участниц сказала: «Ощущение страха, безусловно, было, поскольку ответственность лежала полностью на нас». Конечно, мы волновались, но волнение пропало, как только мы видели в зале заинтересованные глаза людей, которые принимали активное участие в конкурсах. Мы очень благодарны нашему преподавателю Наталье Валерьевне Точеновой, которая вдохновила нас, помогла подготовить и провести это необычное занятие, сделать его настоящим праздником.

Мы все сошлись во мнении, что встреча прошла успешно и весело, и сейчас мы можем сказать, что, увы, шоу закончилось, нам будет не хватать его праздничной атмосферы и общения со зрителями. Но, как поется в известной песне, «show must go on», а значит, впереди новые конференции. Мы надеемся, они будут еще интереснее!

*Ксения Смирнова  
Фото Анастасии Карайневой*



ВЫСТАВКИ

## Женский взгляд на фото

Конец зимы ознаменовался открытием двух фотовыставок наших студенток-фотографов Алены Кочневой (для нее это дебют) и Надежды Осокиной. В своих фотопубликациях девушки стремятся следовать новым и дерзким тенденциям развития искусства фотографии – от романтической изысканности до вызывающей экстравагантности. Они пытаются показать элегантность фигуры, лица и жестов своих героинь, не забывая при этом об их внутреннем мире.

**Фэшн-мир**

**Алены Кочневой**

Как вспоминает сама девушка, занимаясь фотографией она начала около 4 лет назад, когда отец подарил ей свой фотоаппарат.

«Я с ним пару дней побаловалась и положила на полочку. Долгое время вообще не фотографировала. Но однажды, когда мне было скучно, я построила «штатив» из стульев и книжек и попыталась сделать автопортрет. Вот тогда-то все и началось! Придумывала разные образы... Подруги сначала отказывались мне позировать, но потом сдались, а дальше уже работало «сарфанное радио».

Основная идея Алены выставки – показать на фотографии многогранность и сложность женской натуры. Каждая девушка в душе актриса, она может быть совсем скромной в обычной жизни, а в придуманном образе вдруг раскрыться с совершенно неожиданной стороны.

«Что касается стиля в фотографии, – признается Алена, – меня привлекает фэшн-направление. Хочется соединить в фото стиль, красоту, моду с характером, эмоциями, с собственной историей девушки. Когда мне в голову приходит определенный образ, а это часто бывает в совершенно неподходящее время, меня просто переполняют эмоции! Я хочу поскорей воплотить это в жизнь! Бывает, фотографии создаются под впечатлением от фильмов или музыки. Например, посмотрев фильм «Беспокойная Анна», я создала серию фотографий, где девушка предстает в образе независимой египетской царицы, нежной и сильной одновременно...»

В ближайшее время Алена собирается освоить технику студийной фотографии и правила расстановки света. Возможно, она даже попробует поучаствовать в фотоконкурсах и, конечно же, будет



продолжать сотрудничество с Сергеем Государевым.

«Как будущий PR-менеджер я понимаю, что владение искусством фотографии очень важно для моей профессии, и я не собираюсь превращать это во второстепенное хобби», – говорит Алена.

**Модельный гламур  
Надежды Осокиной**



Это уже не первая выставка юной фотохудожницы, проходящая в стенах нашего вуза. На этот раз все желающие смогли вновь по достоинству оценить фотопортреты, отражающие молодость,

красоту, яркую сексуальность и загадочность героинь. В своих фотографиях Надя постаралась соединить моду и искусство, вплотную приблизившись к безграничному жанру гламура, царящему в сфере глянцевого фотоискусства.

Как отмечает сама Надежда: «Это просто выставка разных фотографий, и она не несет какой-то особой смысловой нагрузки. Люди должны просто получать удовольствие от просмотра. А отличие ее от предыдущей в том, что снимки сделаны качественной зеркальной фотокамерой, они стали более профессиональными и приняли уклон в сторону модельной съемки».

Утонченная красота, изысканность, четкость линий – вот отличительные черты любой Надиной фотографии. Она не собирается останавливаться на достигнутом. Модельная фотосъемка – вот то, с чем Надя хотела бы связать свою жизнь. Ведь однажды влюбившись в волшебный мир фотосъемки, от него уже просто не сможешь отказаться.

**Пожелаем обем девушкам творческой свободы, новых ярких, содержательных работ и неиссякаемого вдохновения!**

*Диана Васильева*

## СТУДЕНЧЕСКИЕ ГУЛЯНИЯ

**Ты прощай, прощай,  
наша Масленица!**

В начале марта студенты ИГЭУ весело и с размахом проводили зиму: 250 энергетов приняли участие в спортивном празднике «Энергия Масленицы», который прошёл в спортивно-развлекательном комплексе «Олимпия».

Ректор Сергей Вячеславович Тарарыкин, по инициативе которого состоялись «народные гуляния», пожелал всем хорошенько повеселиться и отдохнуть. Поделившись с команды, ребята участвовали

Участники веселого гуляния с удовольствием поделились с нами своими впечатлениями и пожеланиями...

**Анна Попова (V-37):**

Отличный праздник! В «Олимпии» я получила мас-



в веселых и интересных конкурсах: придумывали частушки про родной вуз, танцевали и соревновались в выполнении спортивных упражнений. После командных игр студенты отведали традиционное для Масленицы угощение – блины с джемом и сгущенкой, а подкрепившись, вдоволь накатались на коньках и роликах. Кульминацией программы стало сжигание чучела Зимы...

су положительных эмоций! Идея с блинами – просто превосходная. Тем более что я сама участвовала в их раздаче. А сжигание чучела вообще вызвало у меня непередаваемый восторг!

Думаю, нужно проводить больше подобных мероприятий. Благодаря им, студенты отдыхают от учебы, весело проводят время с друзьями, находят новых знакомых и объединяются для осуществления общей цели. А также в очередной раз доказывают, что и без алкоголя можно веселиться и радоваться жизни!

На следующий год, если будет устраиваться такой празд-

ник, хотелось бы в его завершении организовать дискотеку. Тем более что «Олимпия» успешно проводит такие танцевальные вечера.

**Валерия Пчелкина (III-42):**

В целом мероприятие понравилось! На мой взгляд, самый интересный конкурс был, когда молодые люди в костюмах пингвинов носили девушек на руках. Очень забавно смотрелось! А при игре в ручеек сложилась такая непринужденная, просто сказочная атмосфера, которая позволила всем присутствующим почувствовать себя детьми. Катание на роликах и коньках также отлично вошло в программу.

**Дмитрий Мелентьев (IV-7):**

Праздник удался на славу! При входе в «Олимпию» всем гостям раздавались платочки разных цветов. Мне и моим друзьям достались банданы голубого цвета, так мы объединились в одну команду «Сгущенка». А придумали такое название, потому что очень

Масленица – это веселые проводы зимы, озаренные радостным ожиданием близкого тепла, весеннего обновления природы. Для славян она долгое время была и встречей Нового года! Ведь до XIV века год на Руси начинался с марта. Даже блины имели ритуальное значение: круглые, румяные, горячие, они являли собой символ солнца, которое все ярче разгоралось, удлиняя дни. А по давним поверьям считалось: как встретит человек год, таким он и будет. Потому и не скупилась наша с вами предки в этот праздник на щедрое застолье и безудержное веселье.

любим блины именно с этой сладкой и вкусной добавкой.

Очень понравились конкурсы! Трудно выделить какой-то один, потому что все они были веселые и интересные. Также приятно удивил тот факт, что на коньках и роликах вместе со студентами катался ректор Сергей Вячеславович!

Здорово, что ИГЭУ проводит для учащихся такие спортивные мероприятия! Они поднимают настроение и дают почувствовать атмосферу праздника. Хочется отметить старания организаторов. Представители профкома – большие молодцы! Я не пожалел, что посетил «Олимпию».

Праздник «Энергия масленицы» в очередной раз показал, какая в ИГЭУ веселая, позитивная и, конечно, энергичная молодежь! Надеемся, что состоявшееся событие положит начало хорошей традиции празднования Масленицы!

*Екатерина Марьянова  
Фото Антона Коллегова*

**Бегом к победе...**

26 февраля 12 ребят из ИГЭУ отправились в Ярославль, чтобы принять участие в региональном спортивно-развлекательном фестивале «Валенки-шоу» – 2011. Это интереснейшее мероприятие проходит уже девятый год и приурочено к празднованию Масленицы. Основное действие происходит на берегу реки Которосль в самом центре Ярославля.

Изначально в фестивале принимали участие ярославские вузы. Три года назад к ним присоединились команды колледжей и школ, а в прошлом году фестиваль вышел на межрегиональный уровень благодаря участию студентов нашего вуза. В этом году участвовало более 30 команд, от ИГЭУ было заявлено две команды.

При регистрации команд предлагается готовность участников к состязаниям: не-

**... В ВАЛЕНКАХ!**

пременным условием является наличие у каждой команды валенок, варежек и санок. Само мероприятие представляет собой зимний веревочный курс. Этапы – самые разнообразные: разобрать смесь из круп, надеть макароны на нитку так, чтобы получились бусы, но все это необходимо сделать не снимая варежек. Казалось бы, что может быть проще, чем прокатить де-вущку на санках или пропрыгать 10 метров

на одной ноге? Но если вокруг сугробы по колено, то сложность задачи невообразимо увеличивается! Полтора часа пролетели незаметно!

Кроме участия в конкурсах отдельно оценивались украшенные команды валенки. И здесь фантазии не было предела!

После прекрасно проведенного на свежем воздухе времени румяные участники приглашались в столовую ЯГПУ, где всех угощали блинами с вареньем. Там же проходило подведение итогов конкурсной программы. Мы были очень счастливы, когда узнали, что одна из наших команд заняла третье место. Ура! Неожиданно и очень приятно!

Мы очень признательны профактиву ЯГПУ им. Ушинского, который вот уже второй год предоставляет нам возможность участвовать в таком увлекательном фестивале! Такие мероприятия создают у ребят отличное настроение и дают огромный заряд бодрости на долгое время.

*Наталья Максимова*

**Весна! Спортсмены торжествуют!**

Март стал очень результативным месяцем для спортсменов ИГЭУ. Энергеты становились победителями или занимали призовые места почти во всех состязаниях, в которых принимали участие.

**Дважды Чемпионка России – таким званием может похвастаться студентка ИГЭУ Елена Сохрякова! 22 марта Елена опередила других участниц чемпионата на дистанции 3 км. Через день спортсменка завоевала второе золото – уже на дистанции 5 км, установив рекорд катка. С победой девушку поздравили не только друзья и «коллеги по цеху». Благодарность спортсменке выразил Губернатор Ивановской области Михаил Мень – сначала по телефону, а затем и при личной встрече 29 марта.**

**Еще один энергет будет представлять наш регион на Чемпионате России по самбо, который пройдет во Владикавказе в апреле. Студент Александр Сорокин (1-31) завоевал I место в первенстве ЦФО по вольной борьбе среди юниоров, которое состоялось в Воронеже 24–26 марта. Особенно победа ивановца радует, если учесть масштабы соревнований: участниками первенства были 150 спортсменов из 14 областей.**

В марте в конькобежном спорте отличился Евгений Марченко (1-22), заслуживший звание мастера спорта России.

2 марта завершился **II тур первенства вузов Ивановской области по мини-футболу**. Заняв I место, команда ИГЭУ завоевала право представлять Ивановскую область на первенстве ЦФО среди студенческих команд.

10–13 марта в Эстонии проходил **Кубок Мира по зимнему полиатлону**. Студент ИГЭУ Евгений Кочегаров (1-27) стал победителем соревнований по группе юниоров, заняв III место в абсолютном зачете и впервые выполнил норматив мастера спорта международного класса. Бронзовым призером соревнований по группе юниоров стал Михаил Наливайко (3-22).

Нешуточные страсти разгорелись на **играх «play-off» по баскетболу среди студенческих команд**. 12 марта мужская и женская сборные команды ИГЭУ одержали уверенные победы в домашних матчах над сборными ТГПУ (Тверь) и ОГТУ (Орел) соответственно. Однако на ответных встречах, прошедших в Орле и Твери 19 марта, хозяйева площадок взяли реванш. В итоге наши девушки заняли III место, а мужчины-энергеты все же прошли в следующий круг благодаря преимуществу в очках, и теперь сыграют с командой ИГХТУ за I и II места.

14–19 марта в г. Пензе проходил **Чемпионат Студенческой волейбольной лиги среди женских команд Высшего дивизиона**. Сборная команда ИГЭУ заняла II место среди 8 сильнейших команд в подгруппе «Б» и завоевала право участвовать в финале

Высшего дивизиона в Саранске в апреле.

19–20 марта на базе ИГТУ им. Баумана проходил **VI Международного турнира по бадминтону среди ветеранов памяти А. В. Киселева**. В возрастной группе 70–74 года победителем в парном разряде стал Вячеслав Александрович Чичикин, доцент кафедры ФВ. II место в парном разряде в возрастной категории 60+ заняла Светлана Михайловна Смирнова, старший преподаватель кафедры.

В течение марта ИГЭУ стал местом проведения двух состязаний по **настольному теннису**. В ходе **первенства факультетов** 15 марта лучшей стала команда ЭЭФ в составе Анны Крайновой (1-27), Марии Крайновой (1-27), Александра Арбузова (1-26) и Антона Святова (3-29). II место заработали спортсмены ТЭФ, III место – у ИФФ. В конце марта мужская и женская сборные команды по этому виду спорта порадовали болельщиков, став победителями **2 тура первенства вузов области**.

26–27 марта на базе ИГХТУ прошли **Чемпионат и Первенство ЦФО по спортивной аэробике**. В соревнованиях приняли участие 90 спортсменов из Ивановской, Московской, Владимирской, Тамбовской и Костромской областей. Сборная команда ИГЭУ заняла II место.

22–27 марта в Калуге прошли игры **полуфинала Чемпионата России Студенческой волейбольной лиги (СВЛ) среди мужских студенческих команд Высшего дивизиона**. Сборная команда ИГЭУ стала победителем соревнований, оставив позади команды из Уфы, Саратова, Калуги, Махачкалы, Ставрополя.

**День, когда никто никому не верит**

*Этот день не внесен ни в какие списки знаменательных дат и не выделен красным цветом ни в одном календаре. Но тем не менее его отмечают во всем мире: в России и в Германии, в Англии и во Франции, в Америке и на Востоке. В этот день принято подшучивать над друзьями, членами семьи, коллегами по работе. В одних странах 1 апреля называют Днем смеха, в других – Днем дурака.*

Официальным праздником 1 апреля признано только в Одессе. Где же еще его отмечать, как не в городе, где царит самый настоящий культ юмора! Здесь в этот день устраивают карнавалы и массовые розыгрыши, юмористические парады и представления, а первоапрельский фестиваль «Юморина» известен на всем постсоветском пространстве.

В разных странах с 1 апреля ассоциируются свои легенды и традиции. В Западной Европе обычной разыгрывать друг друга связывают с введением григорианского календаря. До этого на 1 апреля приходился Новый год, а теперь его предписывалось праздновать 1 января. Но многие продолжали праздновать Новый год весной. Их стали называть «первоапрельскими дураками», стало модным их разыгрывать и высмеивать.

В России одним из первых апрельских розыгрышей стал случай, когда жителей Петербурга, который только начал строиться, ранним утром разбудил набат – это должно было означать пожар. Тревога оказалась ложной, а шутка – довольно злой, но постепенно и в России закрепилась традиция первоапрельских розыгрышей. Однажды 1 апреля немецкая труппа актеров пошутила над Петром I – выставила на сцене вывеску с надписью «Первое апреля» и не стала играть спектакль. Надо сказать, Петр не рассердился и сказал только, выходя из театра: «Вольность комедиантов».

1 апреля в СМИ могут появиться самые необычные новости. Так, в 1986 году парижская газета «Le Parisien» потрясла читателей сообщением о грядущем демонтаже Эйфелевой башни. На ее месте якобы планировалось построить стадион для Олимпийских игр 1992 года. В 1995 году газета «Irish Times» опубликовала статью, автор которой утверждал, что руководство Диснейленда ведет переговоры с российским правительством о покупке тела Владимира Ленина. В 2002 году газета «The sun» рассказывала о новом сорте моркови, которая будто бы издавала громкий свист, полностью сварившись.

Ну а самым знаменитым журналистским розыгрышем за последние сто лет, если верить американскому Музею плутовства, считается репортаж телекомпании ВВС о небывалом урожае макарон в Швейцарии, показанный в 1957 году. В сюжете сообщалось, что швейцарские фермеры не могут решить, что им делать с огромным урожаем макарон. «Зима была мягкой, а макаронного долгоносика фермерам удалось победить», – объяснял причину небывалого урожая корреспондент ВВС. Репортаж вызвал в Англии настоящий ажиотаж. Зрители обрывали телефоны телекомпании с просьбами рассказать, как выращивать макароны. В ВВС дипломатично отвечали: «Положите макаронину в банку с томатным соусом и надейтесь на лучшее».

Ольга Ясинская

## КОНКУРС

## «Мисс ИГЭУ»: праздник красоты

30 марта завершился конкурс красоты «Мисс ИГЭУ-2011». Первая красавица университета на целый год становится лицом ИГЭУ. Участницы смогли проявить свои таланты и достоинства в ходе тематических мероприятий, а итоги конкурса были подведены на финальном шоу, которое состоялось 30 марта.



Актовый зал, где происходило действие, был переполнен: каждый хотел увидеть, кто же станет «Мисс ИГЭУ-2011». Ректор С.В.Тарарыкин добрым словом приветствовал наших замечательных русских девушек, красота, достоинство и женственность которых славятся не только в России! Финал «Мисс ИГЭУ» начался с показа самых ярких номеров, которые участницы подгото-

вили для конкурса талантов. В продолжение вечера претендентки на звание первой красавицы вуза предстали перед зрителями в самых разных образах: на первом дефиле – в деловой одежде, затем – в нарядах в русском народном стиле, на дефиле «Спорт» – в спортивной форме и под занавес в вечерних платьях. Но вот дефиле окончено, и жюри удаляется на совещание. Болельщики напряженно молчат, участницы стараются сохранить спокойствие... Решения приняты!

Победительницей в номинации «Мисс Шарм» стала Анна Малахова, «Мисс Грация» названа Анастасия Малова, «Мисс Элегантность» жюри выбрало Татьяну Маштакову. Алена Подосинникова стала «Мисс Улыбка», «Мисс Интернет» провозглашена Алена Глыбина. «Мисс Гламур» стала Елизавета Горбулинская, «Мисс Очарование» – Анна Дугина, «Мисс Фото» – Екатерина Шпехт. Титул «Мисс Талант» получила Юлия Твердова, покоровшая жюри песней на французском языке «Mon Mas A Moi»; ленту «Мисс Интеллект» надела Юлия

Калмыкова, а конкурс «Мисс спорт», который проходил в фитнес-центре «Republica», выиграла Анастасия Перминова.

Второй Вице-мисс ИГЭУ стала Яна Зубакова; титул Первой Вице-мисс достался Татьяне Косарчук. Жюри долго не могло определиться с выбором победительницы, но после долгого совещания огласило свое решение. Мисс ИГЭУ-2011 стала Елена Яблокова. Лена отнеслась к победе с достоинством и скромностью: «Я считаю, что каждая участница достойна самого лучшего звания и могла бы быть на моем месте. За кулисами я помогала девушкам, верила в их успех. Но я победила и очень счастлива!»

Всем участницам конкурса были вручены подарки, прозвучали поздравления, а затем гости финала были приглашены на after-party в ночной клуб «Бомба».

Владимир Кириллов  
Фото Сергея Государева и  
Светланы Ветчаниной



### КОМПЬЮТЕРНЫЕ КУРСЫ ИНФОРМАЦИОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА ИГЭУ

#### КУРСЫ ДЛЯ ВСЕХ:

- Пользователь ПК
- Администратор ПК
- Бухучет на ПК
- Бухгалтер со знанием ПК
- Компьютерный дизайн
- Система проектирования "AutoCad"
- Менеджер по персоналу
- Менеджер по продажам и рекламе
- Складское хозяйство в 1С
- Flash – дизайнер

#### КУРСЫ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ ШКОЛ:

- Школа информационной культуры (для учащихся младших классов);
- Базовый курс работы на ПК (для учащихся 5–8 классов);
- Компьютерная графика и дизайн (для учащихся 8–10 классов);
- Программирование на объектно-ориентированных языках (СИ++, Pascal);
- Администрирование
- Информатика в тестах и задачах

Запись на курсы производится по адресу: ул. Мальцева, д. 34.  
Тел.: 37-23-76; E-mail: vc\_dkt@list.ru

Учредитель: Ивановский государственный энергетический университет им. В.И.Ленина  
Газета зарегистрирована в Министерстве по делам печати, телерадиовещания и средств массовой коммуникации РФ

Свидетельство ПИ № 77-12183 от 29 марта 2002 г.

Адрес редакции: г. Иваново, ул. Рабфаковская, д. 34, ауд. Б-238

Телефон: (4932) 26-98-26

Веб-сайт: <http://ispu.ru>

E-mail: [gazeta@ispu.ru](mailto:gazeta@ispu.ru)

Издатель: Информационно-вычислительный центр ИГЭУ

Газета выходит ежемесячно. Тираж 999 экз.

Редактор Любовь Попова

Верстка Валентина Алексеева,  
Михаила Милославского

Корреспонденты: Екатерина Марьянова,  
Валентин Алексеев, Светлана Ветчанина,  
Ольга Ясинская

Корректор Татьяна Соловьева

Портал ИГЭУ: [ispu.ru](http://ispu.ru) Форум ИГЭУ: [forum.ispu.ru](http://forum.ispu.ru)

info