

# Мы гордимся нашим ректором!



# ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ХИМИКО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА  
[www.isuct.ru/publ/chimik](http://www.isuct.ru/publ/chimik) e-mail: [chimik@isuct.ru](mailto:chimik@isuct.ru)

Газета выходит  
с 26 февраля 1932 года

№ 18-20 (1928-1930)

ВТОРНИК, 10 ИЮНЯ 2008 г.

Бесплатно

## Ректор ИГХТУ Оскар Иосифович Койфман избран членом-корреспондентом Российской академии наук!



**Поздравляем! Гордимся! Желаем новых  
больших свершений!**

**Это заслуженное признание Ваших  
научных достижений и награда за долгие  
годы самоотверженного труда на благо  
отечественной науки.**

*Коллектив преподавателей, сотрудников и  
студентов Ивановского государственного  
химико-технологического университета*

Множество поздравлений поступило в наш вуз в эти дни в адрес ректора. О.И. Койфмана поздравили: С.М. Миронов - председатель Совета Федерации Федерального собрания РФ; Г.А. Балыхин - председатель комитета Государственной Думы по образованию; М.А. Мень - губернатор Ивановской области; В.В. Можжухин - главный федеральный инспектор в Ивановской области; руководители департаментов и управлений Ивановской области, весь ректорский корпус Ивановской области (ИвГУ, ИГЭУ, ШГПУ, ИГТА, ИГАСУ, ИГСХА, ИГМА, РГТЭУ, Институт управления), руководители административных и общественных структур города и области, предприятий и организаций, руководство многих российских и зарубежных вузов и научных учреждений.

### Из поздравлений:

*Избрание Вас членом-корреспондентом Российской академии наук стало признанием больших заслуг в научной деятельности, достойной оценкой того существенного вклада в разработку научных проблем, который содержится в Ваших трудах. Желаю Вам новых успехов в исследовательской работе, осуществления всех творческих планов, крепкого здоровья и благополучия в жизни.*

*Председатель Совета Федерации  
Федерального собрания Российской Федерации  
С.М. Миронов*

Многие поздравили О.И. Койфмана по телефону и лично. Но одну телеграмму хотелось бы привести особо.

### Иваново. ИГХТУ. Ректору Койфману Оскару

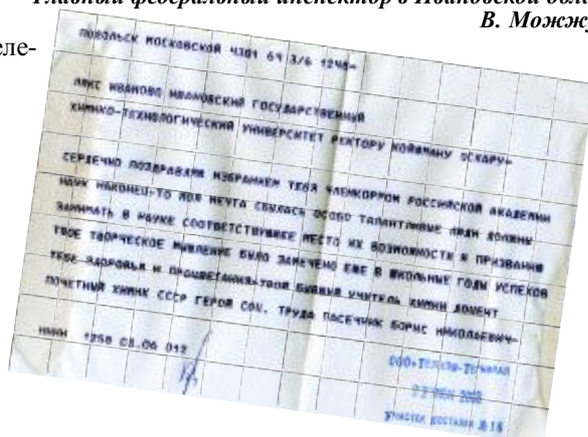
Сердечно поздравляю тебя избранием членкорром Российской академии наук. Наконец-то моя мечта сбылась! Особо талантливые люди должны занимать в науке место, соответствующее их возможностям и призванию. Твое творческое мышление было замечено еще в школьные годы. Успехов тебе, здоровья и процветания.

**Твой бывший учитель химии,  
кандидат педагогических наук, доцент,  
Почетный химик СССР, Герой социалистического  
труда Пасечник Борис Николаевич**

*Интервью с О.И. Койфманом читайте на 2-й странице*

*Уважаемый Оскар Иосифович! От всей души поздравляю Вас с избранием членом-корреспондентом РАН. Ваш профессионализм и богатый опыт дарят многим и многим людям уверенность в будущем, незаменимые навыки, глубокие знания. Уверен, что Ваше избрание - знаковое событие для нашей области, которое послужит толчком для развития ивановского научного сообщества и внесет значительный вклад в российскую и мировую науку. От всего сердца желаю Вам крепкого здоровья, счастья, неиссякаемого оптимизма и успехов на тернистом научном поприще!*

**Главный федеральный инспектор в Ивановской области  
В. Можжухин**



## АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

# Это наша общая победа

История нашего вуза хранит имена многих ученых - членов академий, работавших в разные годы в ИВПИ-ИХТИ-ИГХТУ. Среди них академики Н.Д. Зелинский, Н.Н. Лузин, П.П. Будников, Я.К. Сыркин, А.И. Некрасов, К.Б. Яцимирский, Е.А. Шилов, А.М. Кутепов, член-корреспондент АН СССР А.Я. Хинчин, Почетный член АН СССР И.А. Каблуков. В основном, это были ученые и педагоги, приехавшие в Иваново-Вознесенский политехнический институт из Москвы, а так же те, кто работали некоторое время в Ивановском химико-технологическом институте, но затем уехали в столичные вузы. Своих, коренных, химтеховских, всего двое: это выпускник ИХТИ 1954 года Геннадий Алексеевич Крестов, бывший ректором ИХТИ с 1972 по 1980 гг., создатель Института химии неводных растворов АН СССР и Ивановского отделения Высшего химического колледжа РАН, и вот теперь Оскар Иосифович Койфман, также выпускник ИХТИ, нынешний ректор университета.

*- Избрание членом Российской академии наук - это действительно высшее признание российской научной общественности. Поэтому в первую очередь - поздравления от всех читателей "Химика". И спасибо, что свое первое интервью в новом звании Вы согласились дать именно нашей газете. Расскажите, пожалуйста, о процедуре выборов членов РАН.*

- Процедура избрания достаточно сложная, многоступенчатая. Всё начинается с выдвижения кандидатур, которое предусматривает рекомендацию либо организации, где работает претендент, либо рекомендацию действительного члена РАН. Меня выдвинул коллектив ИГХТУ, за что я ему искренне признателен.

После выдвижения документы кандидатов рассматриваются юристами, подтверждающими их правомочность, затем фамилии всех кандидатов публикуются в открытой печати - в данном случае в газете "Поиск". Вакансии объявляются по специальностям секций. В "нашей" секции "Химия" были выделены такие специальности, как физическая химия, органическая химия, высокомолекулярная химия, техническая химия.

Каждая кандидатура рассматривается на соответствующей экспертной комиссии. Члены экспертной комиссии (члены бюро секции) голосуют (причем голосование везде тайное!), и претенденты, набравшие наибольшее число голосов, рекомендуются для дальнейшего избрания.

На этом этапе я получил поддержку 9 из 10 членов экспертной комиссии. Моими конкурентами по специальности "органическая химия" были 10 человек. Сразу скажу - все они очень достойные и уважаемые в научном мире люди и определенное "соперничество" с ними - это "игра в высшей лиге".

Затем следуют выборы на секции, где голосуют все члены-корреспонденты и академики этой секции. В секции "Химия" голосовали 75 человек, и надо было набрать не менее 50 голосов. Этот "рубеж" (в 2 тура) мною был успешно преодолен.

Затем кандидат проходит утверждение в соответствующем Отделении Академии. Я шел по «Отделению химии и наук о материалах». В этом Отделении 160 членов, и здесь тоже надо было набрать не менее 2/3 голосов.

И последний этап голосования - на общем собрании членов Академии. Всего их немногим более 1000 человек. В день выборов присутствовали 918 человек. Отдельно проходили выборы членов-корреспондентов, академиков, а затем - Президента РАН.

Как видите, процедура не просто сложная, это своеобразное "сито", пройти которое достаточно сложно и физически, и психологически.

*- А какие качества претендента учитывались в конкурсном отборе?*

- Учитывается всё: прежде всего наличие собственного научного направления, его значимость и эффективность; играют роль и общественно-значимые показатели: занимаемые должности, участие в редакционных советах, редколлегиях журналов, методические наработки, а также награды, которые в значительной степени отражают общественное признание. (Прим. ред. Сухие цифры статистики в характеристике нашего ректора более чем выразительны: он автор более 650 научных трудов, в том числе 11 монографий, имеет около 40 авторских свидетельств и патентов, под его руководством подготовлено 5 докторов наук и 21 кандидат наук. О.И. Койфман - один

из ведущих ученых в области синтеза, изучения физико-химических свойств и практического использования порфиринов, металлопорфиринов, их структурных аналогов и жидкокристаллических соединений. Выполненные им и под его руководством систематические исследования внесли значительный вклад в создание и развитие синтетической и координационной химии этих соединений. А награды и звания Оскара Иосифовича перечислять можно долго, но среди важнейших: лауреат премии Президента России в области образования, лауреат премии Правительства России в области науки и техники, Заслуженный деятель науки РФ, Почетный работник высшего профессионального образования РФ, Почетный химик, кавалер Ордена Почета, Почетный профессор Краковской Политехники.) В определенной мере учитываются и личные качества, ведь голосование проходит тайно, и личность каждого претендента может оценить каждый голосующий избирательно, индивидуально.

*- Общие сведения о каждом кандидате приведены в специальной сборнике, выпущенном к выборам. Но имеет ли каждый претендент право выступления перед голосующими?*

- Кандидату можно выступать перед членами секции с научным докладом в период специально организованных научных слушаний. Поскольку я часто выступал с научными докладами на конференциях и школах, то был освобожден от доклада. Оценивать претендентов имеют право только члены Академии, участвующие в голосовании. Они то выступают очень активно, высказывая свое мнение, называя фамилии тех, кого и за что считают достойными быть членами Академии. В мою поддержку выступили академики А.Е. Шилов, С.М. Алдошин, Г.Ф. Терещенко (Санкт-Петербургский Научный Центр), руководители Уральского, Казанского Научных Центров, НЦ г. Черноголовка. И особенно порадовало, что поддержали не только регионы, но и "главный вуз России" - Московский госуниверситет в лице академика И.П. Белецкой. Причем выступавшие отмечали не просто мои личные заслуги - они говорили о научных школах ИХТИ - ИГХТУ. Так академик А.И. Коновалов из Казани сказал буквально следующее: "Нынешние ивановские ученые появились не на ровном месте. Имена Будникова, Шилова, Яцимирского, Зелинского, Сыркина и других корифеев химической науки мы связываем прежде всего с Ивановским химико-технологическим институтом, где они когда-то работали, где заложили основы научных школ, получивших свое развитие и признание как в нашей стране, так и в мире".

Наши признанные научные школы, проводимые в ИГХТУ научные конференции международного, всероссийского уровня, уровень научных исследований - всё это создает имидж вуза, его авторитет, его имя. И это в немалой степени помогло мне при избрании.

*- Но за 300 км от Москвы мысленно поддерживали Вас, переживали и волновались все мы. А Вы ощущали эту поддержку?*

- Разумеется! Мне звонили, интересовались коллеги, друзья. Я всем очень благодарен и признателен. Но особую благодарность я сегодня хочу выразить Борису Дмитриевичу Березину, который меня "пестовал" буквально со студенческой скамьи. Этот успех - и его заслуга. Это заслуга и моих коллег, моих сотрудников, "прощающих" мне то недостаточное внимание, которое я им уделяю. Это и заслуга ректората, который во всем мне помогает. Я еще раз повторю - это не только моя победа. Это наша общая победа!

С ректором беседовала Т. Устинова

## КОРОТКО О ВАЖНОМ

### ЕЩЕ ЧЕТЫРЕ НОВЫХ ЧЛЕН-КОРРА И ОДИН АКАДЕМИК. НО ОБЩЕСТВЕННЫЕ.

23 мая состоялась конференция ООО Академии Инженерных Наук им. А.М. Прохорова, на которой были избраны новые члены академии. Членами-корреспондентами АИН избраны проректор ИГХТУ по учебной работе **В.И. Светцов**, зав. каф. ТТОС **Г.П. Шапошников**, зав. каф. ТППиБТ **С.В. Макаров**, профессор кафедры ХТТН и СМ **А.В. Агафонов**. Заведующий кафедрой физической и коллоидной химии **М.В. Улитин** избран действительным членом АИН.

#### ЗАСЛУЖИЛИ - ПОЛУЧИТЕ!

Российская Академия Естественных наук своим постановлением от 10.01.2008 года за № 00112 наградила почетным дипломом "Золотая кафедра России" серии "Золотой фонд отечественной науки" нашу коллегу, заведующую кафедрой управления и экономикоматематического моделирования, профессора **Ангелину Николаевну Ильченко**.

Как сказано в приветственном письме президента РАЕ, академик РАЕ Ильченко А.Н. награждается за личный вклад в подготовку научных кадров высшей квалификации, лекторское мастерство, популяризацию научных достижений в печатных изданиях Академии, активное участие в научных форумах и конференциях.

От души поздравляем Ангелину Николаевну и желаем всему коллективу кафедры УиЭММ, а также ее многочисленным ученикам дальнейших успехов.

#### КАК В ДОБРЫЕ СТАРЫЕ ВРЕМЕНА

22-25 мая наш университет посетил первый заместитель директора Кулябского филиала технологического университета Таджикистана проф. **Шоев Алмосшо Наботович**.

Он ознакомился с университетом, специальностями, условиями приема в наш вуз. Шоев А.Н. посетил почти все выпускающие кафедры университета, встретился с ректоратом.

Надеемся, что уже в этом году в университете будут сдавать вступительные экзамены и абитуриенты из Таджикистана.

#### ПО РАСПОРЯЖЕНИЮ ГЛАВЫ ГОРОДА

В мае исполнилось 15 лет со дня образования кафедры информатики и вычислительной техники ИГХТУ. За высокопрофессиональный труд по воспитанию и обучению специалистов, за вклад в научно-технический потенциал города Иваново, а также в связи с 15-летием образования кафедры ее коллектив был награжден Почет-

ной грамотой администрации города Иваново.

Кафедра ИВТ была организована в 1993 году в связи с необходимостью существенно усилить подготовку студентов к использованию компьютерной техники. За годы своего существования коллектив кафедры провел большую работу по техническому оснащению и методической подготовке учебного процесса. В настоящее время кафедра осуществляет обучение студентов на высоком профессиональном уровне, с использованием современных средств обучения. С 1999 года на кафедре проводится обучение инженеров по специальности "Информационные системы и технологии". Всего выпущено более 100 специалистов, подавляющее большинство которых успешно трудится на предприятиях и в организациях г. Иваново.

#### КАК ХИМИКИ ОБОШЛИ ЭНЕРГЕТОВ ПО... ЭЛЕКТРОТЕХНИКЕ

14 мая в Ивановском государственном энергетическом университете прошла открытая областная олимпиада по электротехнике. В ней приняли участие студенты неэлектротехнических специальностей ИГЭУ, ИГХТУ, ШГПУ.

Команда ИГХТУ состояла из студентов специальности "Микроэлектроника и твердотельная электроника" (гр. 2/9) и специальности "Информационные системы и технологии" (гр. 2/42). Все 7 наших участников стали победителями (по номинациям):

**А. Чернявская** - 1 место, **А. Рогачев** - 2 место, **Ю. Устименко** - 3 место (все - гр.2/42); **О. Дементьев** - 1 место, **В. Охупкин** - 2 место, **О. Бахирева** - 3 место (все - гр. 2/9). **П. Мальцев** (гр. 2/42), занявший 5 место, награжден грамотой как самый активный участник олимпиады.

Готовил команду доцент кафедры электротехники **А.Н. Фролов**.

#### Благодарственное письмо

*Ректору ИГХТУ  
Койфману Оскару Иосифовичу,  
декану органического факультета ИГХТУ  
Адрианову Владимиру Геннадьевичу*

Администрация, педагогический коллектив МОУ - лицей №21 выражают благодарность студенту II курса органического факультета ИГХТУ **Киселеву Алексею Николаевичу** за участие в организации внеклассной работы по химии: подготовку занимательных опытов, помощь в организации сложных экспериментальных работ, популяризацию химии, профориентационную работу среди учеников старшей школы.

*Директор МОУ - лицей №21 Н.Ю. Писарева*

## С УЧЕНОГО СОВЕТА

Очередное заседание Ученого совета университета 25 мая началось с приятных моментов - поздравления и награждения. Председатель обкома профсоюзов работников образования и науки **Н.Н.Москалева** вручила нашему вузу Диплом I степени победителя II областного конкурса "Предприятие высокой социальной эффективности" в номинации "Инновационная деятельность", проводимого Правительством Ивановской области, Союзом промышленников и предпринимателей Ивановской области и Ивановским областным профобъединением. Почетной грамотой в этом конкурсе отмечена и председатель профкома преподавателей и сотрудников ИГХТУ **Р.М. Москвина**.

Отраслевой наградой Министерства образования и науки "Почетный работник высшего профессионального образования РФ" отмечены зав. кафедрой ХТТН и СМ, проф. **М.Ф. Бутман** и профессор каф. физики **В.Г. Соломоник**.

Почетная грамота губернатора Ивановской области вручена профессору каф. ТТОС **В.Е. Майзлишу**.

С докладом перед членами Ученого совета "Итоги учебной и учебно-методической работы вуза за период 1998-2008 гг." выступил проректор по учебной работе проф. **В.И. Светцов**. Им наглядно продемонстрировано, что за 10 лет существования вуза в статусе университета создана достаточно эффективная система организации учебно-методической работы, разработаны и реализуются комплексная программа развития образовательной деятельности и целевые программы по основным направлениям работы вуза, в целом сформирована система менеджмента качества образования.

#### Ученый совет постановил:

1. Считать основным направлением научно-методической работы вуза и всех его подразделений индивидуализацию обучения, создание эффективно действующей системы организации самостоятельной работы студентов, включая методическое обеспечение и контроль.

2. Кафедрам и факультетам разработать в течение 2008 года программы развития по всем видам деятельности на 2008-2012 гг.

3. Научно-методическому совету и учебно-методическому управлению разработать действенные мероприятия по повышению активности участия преподавателей в научно-методической работе, пропаганде и использованию опыта передовых кафедр в учебной работе.

4. Активизировать работу по подготовке учебников и учебных пособий с грифами УМО и Министерства. Проректору по учебной работе разработать систему организационного, материального и морального поощрения авторов таких изданий.

5. Активизировать работу по созданию электронных учебных ресурсов и их использованию в учебном процессе. Разработать систему организационного, материального и морального поощрения авторов электронных учебных ресурсов.

6. Завершить создание системы управления качеством образования и провести ее сертификацию в IV квартале 2008 г. (Гриневич В.И.)

Активное обсуждение на совете вызвал вопрос об увеличении числа студентов, не сдавших своевременно зачеты. В связи с отменой допуска к сессии увеличилось число студентов, не имеющих зачетов до конца экзаменационной сессии, что приводит к увеличению числа отчисляемых студентов. В связи с этим издан приказ № 87-06, в соответствии с которым деканам факультетов, заведующим кафедрами предписано **организовать дополнительные занятия с отстающими студентами в предсессионный период и во время сессии, довести расписание дополнительных занятий до сведения студентов, усилить разъяснительную работу среди студентов по вопросу отмены допуска к сессии.**

## УСПЕШНО УЧАСТВУЕМ В ОЛИМПИАДАХ...

В Санкт-Петербургском государственном университете технологии и дизайна с 20 по 23 мая прошла Всероссийская студенческая олимпиада "Технология химических волокон и композиционных материалов". Олимпиада организуется уже в четвертый раз, и неизменно на ней присутствуют студенты ИГХТУ с кафедры ТХВиКМ.

В этом году это были студенты 5 курса Светлана Долгова, Марина Храменкова, Юлия Павлова и Влад Жаворонков. Приехали также студенты из Москвы, Энгельса, даже из Днепропетровска (Днепропетровский аграрный институт, Украина) и, конечно, хозяева - студенты СПбГУТД.

В программе олимпиады были заявлены проекты, отвечающие современным требованиям промышленности и производства: проблемы экологии, наноматериалы, различные аспекты химической технологии и др.

Несмотря на высокий уровень подготовки всех участников, наши студенты достойно проявили себя: **М. Храменкова** заняла **3 место**, **С. Долгова** - **4 место** в своей секции. В. Жаворонков и Ю. Павлова, хотя и не заняли призовых мест, были отмечены грамотами за высокий уровень подготовки и актуальность темы.

Помимо рабочей программы у ивановцев была возможность ознакомиться с достопримечательностями города. Конечно, за столь короткое время (3 дня) невозможно увидеть все красоты северной столицы, но мы постарались везде успеть "по максимуму": в первую очередь посетили Эрмитаж - музей с мировым именем; навсегда останутся в памяти прогулки по Невскому проспекту, набережной Невы, и, конечно, знаменитые белые ночи. В последний день олимпиады была организована экскурсия по Неве и каналам на туристическом катере. С речной глади город показался еще более величественным и прекрасным. А во время пребывания в государственном музее-заповеднике Петергофе мы бросали монетки в фонтан и загадывали одно и то же желание. Угадайте, какое? Конечно, вернуться сюда еще и еще раз.

*В. Жаворонков, студ. гр. 5/23*

С 23 по 25 мая 2008 г. на Украине, на базе Украинского государственного химико-технологического университета в г. Днепропетровске проходил второй этап всеукраинской олимпиады по технической электрохимии. От нашего университета для участия в олимпиаде были направлены два студента гр. 5/5 кафедры ТЭП И. Замахова и В. Шашков. По итогам олимпиады **Василий Шашков** занял **3 место** и награжден грамотой «За волю к победе».

В олимпиаде принимали участие 27 человек из самых разных городов России и Украины: Саратова, Киева, Днепропетровска, Харькова, Иванова и др. Олимпиада проходила в два тура. Первый состоял из семи заданий по различным разделам электрохимии: теоретическая электрохимия, техническая (прикладная) электрохимия, оборудование электрохимических производств, коррозия и защита металлов. Второй тур состоял из двух заданий повышенной сложности. Успешное выступление на олимпиаде обоим нашим участникам было отмечено памятными призами и подарками.

Поездка нам очень понравилась. Мы познакомились с интересными людьми, приобрели новых друзей-коллег, расширили свой кругозор. Для всех участников олимпиады была проведена экскурсия по городу, в которую входило посещение аэрокосмического музея, памятников архитектуры, и совершенно замечательная экскурсия по Днепру на теплоходе!

*И. Замахова, В. Шашков, студ. гр. 5/5*

## ... И В КОНФЕРЕНЦИЯХ

С 19 по 23 мая в г. Чернигове прошла 4-я Международная студенческая конференция по технике и технологии химволокна. Учредителями и организаторами конференции являются Oerlikon Barmag Zweigniederlassung der Oerlikon Textile GmbH & Co. KG, Германия и ОАО «Химтекстильмаш», Украина.

Участниками конференции были студенты университетов Киева, Чернигова, Могилева, Иванова, Москвы и Санкт-Петербурга, в том числе 12 студентов из ИГХТУ. Из 63 участников 26 выступили с докладами на иностранном языке. Студентами нашего университета было сделано 3 доклада на английском языке. Причем нашим студентам пришлось открывать конференцию, и они достойно справились с этой задачей.

В рамках конференции были заслушаны доклады представителей фирмы «Oerlikon Barmag»: вице-президента доктора Клауса Шефера, менеджера по продажам Райнера Шнайдера и старшего менеджера Арнульфа Зауэра, а также доклад директора ООО «БАХ Инжиниринг» Горы Р.Н. о современных методах конструирования в машиностроении.

Доклад К. Шефера был посвящен ознакомлению с перспективным оборудованием и технологией химволокна фирмы «Oerlikon Barmag», господин Шнайдер в своем выступлении сделал обзор мирового развития и потребления химических волокон. Живой интерес вызвала демонстрация действия и управление в он-лайн режиме параметрами работы нового намоточного модуля для производства текстурированной нити, показанные господином Зауэром.

Тематика студенческих выступлений была весьма разнообразной от синтеза и исследований физико-химических свойств волокнообразующих полимеров до анализа и изучения влияния различных факторов на

механизмы и конструкционные элементы машин для получения химических волокон.

Прослушав все доклады и презентации, организаторы решили, что очень сложно определить победителя, так как участники очень старались и показали высокий уровень подготовки, и поэтому все они были награждены сертификатами участников конференции.

Студентам конференция запомнится не только возможностью расширить свой кругозор и повысить интеллектуальные способности, но и общением в неформальной обстановке с вице-президентом фирмы «Oerlikon Barmag» К. Шефером, председателем правления ОАО «Химтекстильмаш» д-т.н. Ступой В.И., другими именитыми участниками конференции.

Так как большинство гостей впервые были в Чернигове, организаторы включили в программу экскурсии по городу и в собор Рождества Богородицы (г. Козелец), построенный в 1752 – 1763 г.г. на средства семьи графов Разумовских. По величии и красоте архитектуры козелецкий собор - в ряду лучших архитектурных произведений России середины XVIII в. Ценнейшим украшением собора является гигантский пятиконечный иконостас высотой 27 метров, который выполнили итальянские резчики по дереву по проектам В. Растрелли.

Конференция это не только напряженная работа и культурная программа, но общение со студентами других вузов (посиделки у костра, дискотека или ужин-фуршет с организаторами), в результате появилась договоренность создать страничку на сайте «vkontakte».

Преподаватели кафедры ТХВиКМ надеются, что участие студентов в подобном форуме станет мощным стимулом к овладению знаниями по специальности и применению их на практике по окончании вуза.



В ИвГУ состоялась III научная конференция молодых ученых регионального научно-образовательного центра в области наноматериалов "ЖИДКИЕ КРИСТАЛЛЫ". Наш университет представляли студенты и аспиранты кафедры ТТОС и ХИТВМС. За активное участие в работе этой конференции грамотами и памятными подарками награждены: аспиранты - Лебедева Т.А., Меленчук Т.В., Федотова А.И., Бумбина Н.В., Знойко С.А., Криушкина М.А., Якубов Л.А., студенты - Тютюмова А.А., Судына Е.Е., Федорова О.В., Герасимова В.Л., Рябова Ю.А., Сергаева М.Н., Камболова А.С., Котова Е.В., Комарова Т.В. (каф. ТТОС), Литов К.М., Пядухова А.В. (каф. ХИТВМС).

Дипломом и премией им. И.Г. Чистякова награждена аспирантка каф. Х и ТВМС Е.В. Александровская, представившая доклад «Диэлектрическая анизотропия смеси цианпроизводных мезогенов с полярными немезоморфными добавками» (научный руководитель - д.х.н., проф. В.А. Бурмистров).



## "Риторика славою, которая есть, но трижды - которая будет!.."

20 мая ИГХТУ вновь открыл свои двери для гостей и участников Областного студенческого конкурса ораторов. Уже четвертый раз 7 вузов нашей области (ИГХТУ, ИГЭУ, ИГМА, ИГАСУ, ИГСХУ, ИвГУ и ШГПУ) направили своих лучших молодых риториков на общее финальное соревнование.

В этом году жюри конкурса возглавил В.И. Аннушкин, профессор, д.ф.н., зав. каф. словесности и межкультурной коммуникации Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина, председатель Российской ассоциации исследователей, преподавателей и учителей риторики. Также в состав жюри вошли: Ю.В. Поленов - консультант Департамента образования Ивановской области; Г.В. Лобачева - засл. арт. России, актриса драматического театра; Т.А. Майорова - к.ф.н., учитель высшей категории лицея № 22; Д.С. Громма-тикополо - ведущий специалист Комитета по делам молодежи администрации г. Иванова; иерей Валерий (Голубович) - священнослужитель храма преподобного Серафима Саровского; Р. Вичужанин - студент 2 курса ИГХТУ, победитель III Областного конкурса ораторов.

Право вести этот ответственный конкурс было предоставлено первокурсникам Кириллу Ключкину (1/38) и Елене Дмитриевой (1/47). Со словами приветствия и напутствия к гостям и участникам обратились проректор ИГХТУ В.И. Светцов и председатель жюри В.И. Аннушкин.

Организаторы конкурса преподнесли гостям и участникам свой "творческий" подарок - изящную зарисовку по мотивам стихов поэтов "серебряного века" (участники - студенты группы 1/10: А. Ермаков, А. Жаркова, Н. Зазунова, В. Голофаст, А. Горбов, М. Михеев).

Какой же он, современный молодой оратор? Участники от каждого вуза по-разному ответили на этот вопрос.

Студенты ИГАСУ считают, что главные качества современного оратора привлекательность, эмоциональность, доброжелательность, убедительность речи, умение находить яркие примеры и образы. Именно такими запомнились нам конкурсантки от этого университета: А. Слезина с темой "Любимый город - отчий дом" и Е. Бойцова с темой "Давайте улыбаться!", награжденные благодарностями и подарками. Насте Слезиной также был вручен специальный приз от комитета по делам молодежи администрации города Иванова.

Студенты ИвГУ считают, что современный оратор должен уметь создать определенный образ во время выступления, должен хорошо владеть собой, обладать грамотной речью, чувством меры и коммуникабельностью. Ю. Скоробрехова, выступившая с темой "Проблема национализма в России", обладала всеми перечисленными качествами в полной мере и была заслуженно получила благодарность оргкомитета.

Студенты ИГСХА показали себя доброжелательными, отзывчивыми, открытыми, искренними и самоотверженными ораторами. "Любите свою родину!" - призывала Е. Семина, "В улыбке находим спасение!" - убеждала всех М. Павлова. Обе участницы от сельхозакадемии отмечены благодарностями жюри.

И. Осипов - оратор из ШГПУ - человек оригинальный, творческий, талантливый, разносторонний, склонный к неожиданным формам выступления. Он представил свою речь "Город мой любимый" в виде старинного напева, аккомпанируя себе на гуслях. Я. Солoduхи-

на выразила свои мысли по теме "Мат - не наш формат!" в стихотворной форме. Жюри, взоруженное талантами шуян, отдало им победу в двух номинациях: "За высокую эмоциональность выступления" и "За использование особых ораторских приемов" и наградило грамотами.

Студенты ИГЭУ назвали свои пять главных ораторских качеств: индивидуальность, четкость позиции, искренность, логическая и эмоциональная убедительность, владение навыками современной презентации. Именно так и представила свою речь "Любите ли вы свой город так, как люблю его я?" Ю. Колосова. На фоне яркой презентации И. Летучев настолько искренне раскрыл свою тему "Уроки Великой Отечественной войны для современной молодежи", что ему справедливо было отдано II место на конкурсе ораторов.

Студенты ИГМА считают основными качествами молодого современного оратора серьезность, умение быть хорошим психологом, устойчивость в своих взглядах, внимательность и убедительность речи. А. Оралов серьезно и убедительно выступил с темой под красноречивым названием "Я и мы", завоевал победу в номинации "За умение владеть аудиторией". А первой на конкурсе стала студентка ИГМА К. Нанава. Будучи хорошим психологом, она безошибочно выбрала тему - "Лишенные детства". Убедительный рассказ девушки о бездомных детях никого в зале не оставил безучастным, а члены жюри присудили Кристине I место в IV Областном студенческом конкурсе ораторов!

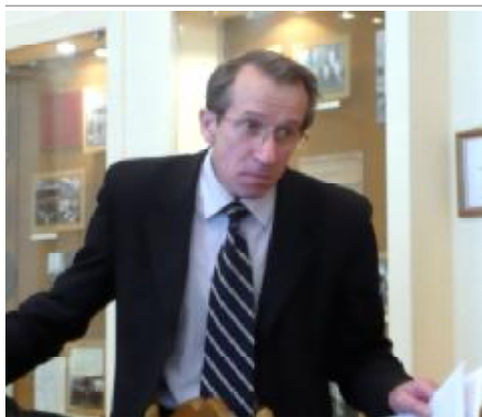
Студенты ИГХТУ посчитали, что главные ораторские качества - это харизматичность, разносторонность, интеллектуальность, энергичность и находчивость. П. Сидорова (1/50), выступившая с остроумной темой "Особенности национального студента", одержала победу в номинации "За использование особых ораторских приемов". М. Михеев (1/10) с темой "Семья в России" покорила всех своей харизматичностью, энергичностью и находчивостью и не только завоевал III место в IV Областном конкурсе ораторов, но и получил грамоту "Лучший оратор по итогам зрительского голосования" и приз зрительских симпатий.

Вручением дипломов и подарков праздник риторики в ИГХТУ не закончился. 21 мая профессор В.И. Аннушкин провел специальный мастер-класс, на котором каждый мог узнать, каким должен быть современный оратор и как можно подготовиться к публичному выступлению.

Конференц-зал ИГХТУ был полон: известие о том, что уважаемый московский профессор, известный преподаватель риторики дает мастер-класс на тему "Риторика - наука и искусство убедительной и эффективной речи" быстро разнеслось по вузам города. Слушателями мастер-класса стали в первую очередь участники IV Областного конкурса ораторов, их руководители, преподаватели и студенты. Под руководством В.И. Аннушкина они поэтапно разобрали и прорепетировали речь о важности риторики. Внимание уделялось не только правильному тону, паузам, но и жестам, мимике и, конечно, общему настрою. Многим из слушателей эта лекция помогла по-новому взглянуть на риторику, а молодым ораторам ее материалы пригодятся для будущих побед, ведь через год всех нас ожидает V Областной студенческий конкурс ораторов.

P.S. Организаторы турнира говорят спасибо всем, кто помог подготовить и провести праздник красноречия! Отдельную благодарность мы хотели бы выразить проректору по научной работе ИГХТУ В.А. Шарину и проректору по учебной работе В.И. Светцову за ту поддержку, которая в значительной степени способствовала успешной организации IV Областного студенческого конкурса ораторов.

*И.В. Долинина, доцент кафедры русского языка*



должен обладать каждый оратор. Нам, как студентам-культурологам, прослушавшим курс риторики (преподаватель - С.С. Садина), было особенно интересно и приятно удивиться в том, что программа нашей риторической подготовки совпадает с той, которой обучаются московские студенты.

Высочайший профессионализм оратора проявлялся в том, что

## Мастер - КАВВ!!!

Владимир Иванович безошибочно цитировал наизусть отрывки из текстов античных и древнерусских ораторов, видных политических деятелей. Было очевидно, что профессор Аннушкин обладает настоящим артистическим талантом: своей речью он увлекал всех присутствующих, вел живую беседу с аудиторией, задавал вопросы, интересовался мнением слушателей.

Но самым интересным было проведение практического тренинга, когда все участники стояли и дружно повторяли фразы, произносимые ритором, копируя его интонацию, мимику и жесты. Мы учились у него правильному и четкому произношению, правилам общения с аудиторией, умению вести себя на публике.

После окончания мастер-класса многие подходили к Владимиру Ивановичу, чтобы взять автограф или задать интересующие их вопросы. Поблагодарив за живой, увлекательный и веселый урок нелегкой науки риторики, мы пригласили профессора Аннушкина еще раз посетить наш вуз. Вместе с ответной благодарностью за хороший прием, Владимир Иванович пригласил нас на конференцию, которая ежегодно проводится в Московском институте русского языка имени А.С. Пушкина.

*М. Ганина, Д. Ледкова, студ. гр. 2/50*



## НАУКА ПРИХОДИТ ИЗ РОССИИ

С 24 по 31 мая в г. Острове (Чехия) состоялся чешско-российский научно-технический форум. Проведение этого форума стало результатом прошлогодней встречи двух президентов - В. Путина и В. Гавела, где разговор шел о развитии научного потенциала Чехии, внедрении российских научных разработок. Именно там прозвучала идея создать в Острове научно-инновационный центр, в котором не только могли бы проводиться совместные научные исследования ученых России и Чехии, но, и это главное, могли бы реализовываться полученные научные результаты.

Но от идеи до ее конкретного воплощения путь, как известно, не близкий. Поэтому для разработки конкретных программ и форм сотрудничества, рассмотрения инновационных предложений с обеих сторон и был проведен научный форум. Россию на этой встрече представляла солидная группа, в том числе проректоры по научной работе ряда вузов: РХТУ им. Д.И. Менделеева, Московского государственного университета инженерной экологии, Самарского технического университета, МИСиСа и ИГХТУ.

**Первый проректор - проректор по научной работе ИГХТУ проф. В.А. Шарнин, участник российской делегации, рассказывает об этом научном форуме:**

- Все мы выступили с довольно большими докладами, в которых рассказали не только о чисто научной деятельности своих организаций, но и об инновационной работе вузов, как в области образовательных программ, так и в решении научных проблем.

Мы довольно детально ознакомили своих чешских партнеров с теми инновационными проектами, которые могут представлять для них интерес. В частности, от нашего университета я представил такие разработки, как использование плазмонимических методов для модификации поверхностей различных материалов. Отмечу, что мы специально не дали уже показанные и известные в России работы, а предлагали новые задачи, например, способ обработки текстильных материалов тефлоном для придания им гидрофобных свойств. Научную сторону этой проблемы предполагается решить в России, а проблемы с оборудованием (здесь требуются мощные источники высоких частот) могла бы помочь решить чешская сторона, в частности фирма "TESLA", широко известная своими работами в этой области.

Были представлены также несколько работ наших ученых в области экологии, в области тонкого органического синтеза, каталитических процессов, производства силикатных материалов, электрохимии.

Все представленные проекты (и ученых нашего университета, и других коллег) вызвали очень большой интерес, и в заключение работы конференции чешские выступающие - а это почетный консул России в Чехии, он же мэр города Острава А. Зедник, ректор технического университета г. Оставры Т. Чермак и другие уверенно высказались за создание такого центра, заявив, что наука к ним придет только из России.

Создание российско-чешского инновационного центра стало уже делом практически решенным. Для этого Евросоюзом выделено 122 млн. евро. На форуме ученые, представители власти, как российские, так и чешские, убедились, что есть интересные научные разработки, есть необходимость их внедрять. Причем научные исследования будут проводиться у нас, в России, а прикладная - испытательная, внедренческая - на базе Центра в Острове.

По результатам этого форума было подписано совместное решение о создании российско-чешского инновационного научного центра, были определены приоритетные направления ра-



боты Центра - это новые материалы и нанотехнологии, экологическая безопасность, ресурсосбережение. Также была создана рабочая группа для подготовки и реализации конкретных проектов, куда включена и моя кандидатура.

Кроме форума, был ряд интересных деловых встреч с руководством Пражского института химической технологии, Остравского технического университета, прием в мэрии г. Оставры, посещение Евраз Витковиче Стл - крупнейшего металлургического комбината Чехии, встреча в торгово-промышленной палате - что было и очень интересно, и не менее полезно.

## НАУЧНЫЙ ДЕСАНТ

В конце мая (18-23.05) в Польше состоялась очередная VIII Международная научная конференция "Теоретические и экспериментальные основы создания нового оборудования", которая проводится в соответствии с Договором о научном и педагогическом сотрудничестве между ИГХТУ и Краковской Политехникой.

На этот раз в Краков отправился настоящий научный десант в составе: проф. Блиничева В.Н. (зав. каф. МАХП), проф. Лабутина А.Н. (зав. каф. ТК и А), проф. Зуевой Г.А. (зав. каф. прикладной математики), доцентов Постникова И.В. (МАХП), Чагина О.В. (МАХП), Волковой Г.В. (ПиАХТ) и вед. н. сотр. ИХР РАН Алексеевой О.В. В Москве к нам присоединились ведущие специалисты в области процессов и аппаратов химической технологии: проф. Рудобашта С.П. (МГАУ) и проф. Бондарева Т.И. (МГУиЭ), а также в области химического машиностроения: проф. Мурашев А. А. (ЯрГТУ- Ярославль) и проф. Калекин В.С. (ОГТУ - Омск). В составе "русской команды" был также проф. Беренгартен М.Г. (проректор МГУиЭ).

Учредителями конференции являются: Польская академия наук (ПАН), Краковская Политехника (КП), ИГХТУ и ИХР РАН. Среди участников конференции, кроме нашей делегации, были ученые из Польши, Чехии, Германии.

Традиционно торжественно прошло открытие конференции - в конференц-зале КП, под председательством ректора - проф. Я. Гавлика и академика ПАН проф. Ч. Струмило. Были заслушаны доклады проф. Рудобашты С.П., доц. Чагина О.В., проф. Вроньского С. (Варшавская

Политехника), проф. Новорыты А. (Вроцлавская Политехника), проф. Лопаты С. (Краковская Политехника).

День открытия конференции совпал с юбилейной датой - 70-летием со дня рождения профессора КП, много лет заведующего кафедрой "Машины и аппараты химических производств" КП - Михала Дилонга - инициатора и организатора контактов между нашими вузами. Среди многочисленных подарков и поздравлений был и наш - от ректората ИГХТУ, кафедры "Машины и аппараты химических производств" и факультета химической техники и кибернетики.

В дальнейшем работа конференции проходила в живописном месте в окрестностях Кракова - местечке Лопушна в Высоких Татрах. Горы и чистый воздух способствовали оживлению дискуссий и дружелюбной атмосфере заседаний. Пленарные доклады и последующая стендовая сессия - все прошло на высшем научном

уровне и вызвало большой интерес со стороны организаторов и участников конференции.

Давно замечено, что настоящие ученые - люди веселые, а не какие-нибудь "сухари спецназначения". Поэтому, кроме заседаний сугубо научных, на конференции была обширная культурная и познавательная программа. Гуральские песни в исполнении народного ансамбля, а также конкурс песен стран-участниц - это уже культурная программа конференции. Экскурсионная программа включала в себя посещение загадочного "Замка Брунхильды" на границе Польши и Словакии и горнолыжного курорта мирового уровня - Закопане. Причем в Закопане мы попали во время большого католического праздника и стали свидетелями красочной процессии.

К сожалению, все когда-нибудь кончается. И VIII Международная конференция "Теоретические и экспериментальные основы создания нового оборудования" уже факт истории. Но точно - не последний в истории наших взаимоотношений с Краковской Политехникой. Через два года состоится очередная конференция, а 7 июня в рамках договора о сотрудничестве в Краков на практику отправилась группа студентов-механиков. Визиты студентов также стали традиционными.

По инициативе чешских друзей из Пражской Политехникой решено организовать аналогичные научные конференции в Праге. Так что, до новых встреч, друзья!

**И.В. Постникова,**  
доцент каф. МАХП, ученый секретарь конференции





## РАСШИРЯЕМ КОНТАКТЫ. УТВЕРЖДАЕМ СЕБЯ.

Так получилось, что кафедра иностранных языков и лингвистики на протяжении нескольких лет работает со студентами практически всех вузов города: дополнительную квалификацию "Переводчик в сфере профессиональной коммуникации" получают учащиеся не только ИГХТУ, но и ИвГУ, ИГСХА, ИГМА, ИГТА. Квалификационные выпускные сочинения обучающихся бывают выполнены на таком высоком уровне, что научные руководители работ - ученые кафедры иностранных языков и лингвистики - рекомендуют их для презентации и обсуждения в рамках ежегодных научных симпозиумов разного уровня. Это всегда интересно, это расширяет кругозор, помогает узнать возможности преломления специальных знаний в специфических областях, не совсем знакомых нашим студентам, наконец, это расширяет студенческие и научные контакты между вузами, что, безусловно, способствует формированию особой студенческой атмосферы сотрудничества, сопереживания и обмена весьма полезной информацией. Достаточно упомянуть, что среди сообщений, вызвавших оживленное обсуждение и высокую оценку на прошедшем научном студенческом форуме в ИГХТУ в рамках работы секции "Лингвистика и межкультурная коммуникация" были и работы О.Федориной (ИГСХА), М.Скотникова (ИГТА) и другие.

Обо всем этом газета "Химик" уже сообщала. Однако за рамками опубликованной информации осталось то обстоятельство, что впервые в работе конференции "Молодая наука в классическом университете", которая проходила в конце апреля в ИвГУ, приняли участие студенты и аспиранты ИГХТУ с докладами, предназначенными для презентации и обсуждения на кафедре зарубежной литературы классического университета. Это работы **М. Криушкиной** "Роман Ч.Диккенса "Холодный дом": традиции и новаторство", **А. Иванова** "Поэзия битников: феноменология формально-семантических отрицаний" (научный руководитель работ - доц. С.Г. Шишкина) и аспирантки кафедры иностранных языков и лингвистики ИГХТУ **И. Кузнецовой** "Роль чужого текста в творчестве Г. Самарова" (научный руководитель - доц. Е.Н. Золина).

Каждая из работ, равно как и каждый исполнитель, заслуживают особых слов. Маша Криушкина - аспирантка специальной кафедры, химик по образованию, не только прочитала в оригинале(!) сложный текст Ч. Диккенса, но и изучила имеющуюся в наличии специальную исследовательскую литературу, сравнила ее, сделала глубокие и самостоятельные выводы относительно некоторых процессов развития национальной и мировой литературы. Уверена, что любой преподаватель бывает счастлив, встречаясь с такими студентами, как Маша - думающими, неравнодушными, обязательными и одухотворенными. Саша Иванов - студент 3 курса гуманитарного факультета. В статье, предваряющей публикацию еще одной исследовательской работы Саши в периодическом научном издании "Вестник гуманитарного факультета ИГХТУ", я выразила надежду, что его первая публикация не станет последней. Так оно и получилось. У Саши, несомненно, самобитное, самостоятельное (иногда излишне) мыш-

ление и огромная жажда знаний, умноженная на незаурядную работоспособность, пылливость, что, хочется надеяться, поможет ему в будущих изысканиях. Работа Ирины Кузнецовой - первое монографическое исследование, посвященное творчеству когда-то популярного, а ныне малоизвестного писателя. Ученый вводит в научный обиход новое имя - что может быть плодотворнее и интереснее?

Необходимо отметить теплоту и заинтересованность, с которыми были встречены наши студенты в ИвГУ. Ребята также очень признательны ведущим профессорам кафедры зарубежной литературы, известным в своих областях специалистам О.Ю. Анцыферовой и А.Н. Таганову, за их тактичность, деликатность, доброжелательность и профессионализм в обсуждении докладов. Саша Иванов так отозвался о работе секции: "Да, слух тоже иногда вызывает аппетит, научный или познавательный, как угодно. Как там у Бродского? "Ученый открывает окно, закономерность открыв". Именно так все и было. Окна приоткрылись". По-моему, образно и полно-весно.

Хочется надеяться, что первый опыт будет продолжен новыми встречами, контактами и взаимноинтересным сотрудничеством.

*С.Г. Шишкина, к.ф.н.,  
доц. кафедры иностранных языков и лингвистики ИГХТУ*

От ректората Ивановского государственного университета пришло благодарственное письмо в адрес **О.И. Кофманна**, в котором проректор по НИР ИвГУ **Д.И. Полювянный** искренне благодарит за участие в VII фестивале «Молодая наука в классическом университете - 2008» студентов, аспирантов, молодых ученых и преподавателей ИГХТУ:

Тюнину В.В.	Котову Е.В.	Магницкого А.О.
Рыбкина В.В.	Борисова А.В.	Токарева Д.Б.
Братусь В.Ю.	Федорову О.В.	Сахарову С.Г.
Шишлову М.С.	Лебедеву Е.В.	Хуссейна Х.А.
Александрийскую Е.В.	Тютюмову А.А.	Зарубина В.П.
Бумбину Н.В.	Лесникову Ю.С.	Ашеве Е.И.
Сергаеву М.Н.	Литова К.М.	Байрамову А.Н.
Герасимову В.Л.	Кувшинова С.А.	Чижову Е.А.
Рябову Ю.А.	Бурмистрова В.А.	Нямдорж Батчимэг
Федотову А.И.	Меленчук Т.В.	Торшинина М.Е.
Знойко С.А.	Судьину Е.Е.	Фам Тхи Лан
Камолову А.С.	Пядухову А.В.	Стрельчука Е.Н.
Комарову Т.В.	Якубову Л.Я.	Криушкину М.А.
Кулиничу В.П.	Березина К.Г.	Иванова А.С.
		Хакину Е.А.

«Мы всегда рады видеть ваших питомцев в стенах ИвГУ», - пишет проф. Д.И. Полювянный.

## Новый лингвистический семинар в ИГХТУ

По инициативе кафедры иностранных языков и лингвистики и при поддержке руководства нашего университета с 2008 г. ИГХТУ станет местом постоянного проведения научного семинара «Фонетика и фонология языка и речи», посвященного памяти известного ученого в области фонетики, фонологии и речевых технологий **Лии Васильевны Бондарко (1932-2007)**.

На открытии семинара, который состоялся в мае, проректор ИГХТУ по научно-исследовательской работе В.А. Шарнин отметил важную роль гуманитарных исследований и активную научно-исследовательскую работу гуманитариев нашего вуза.

Новый научный семинар, посвященный памяти доктора филологических наук, профессора, зав. кафедрой фонетики и методики преподавания иностранных языков Санкт-Петербургского государственного университета **Л.В. Бондарко**, призван объединить научные усилия фонетистов и фонологов в изучении тайн звучащей речи.

Именно благодаря усилиям **Л.В. Бондарко**, в течение 30 лет в нашем городе формировалась своя фонетическая школа: выпускники аспирантуры этой кафедры работают почти во всех вузах нашего города. При помощи и участии **Л.В. Бондарко**, авторитетного ученого-фонетиста, многолетнего члена Экспертного совета ВАК, председателя Диссертационного совета в СПбГУ, в нашем техническом университете была открыта аспирантура по теории языка, а ее выпускники - преподаватели кафедры иностранных языков **А.Н. Смирнова**, **Р.В. Кузьмина**, **С.В. Мощева**, **И.В. Лобанова** успешно защитили свои кандидатские диссертации.

**Л.В. Бондарко** была научным руководителем при обучении в аспирантуре проф. **Н.К. Ивановой**, доц. **В.А. Лобанова** (бывшего заведующего кафедрой русского языка как иностранного нашего университета, а ныне - зав. кафедрой иностранных языков в ИГМА), доц. **Г.Н. Шастиной**, также когда-то возглавлявшей кафедру русского языка нашего вуза, а теперь работающей в СПбГУ, проф. **ИГТА Е.Ю. Борзова**.

Кроме научных выступлений, которые прозвучали на состоявшемся семинаре, его участники из разных вузов города посмотрели фильм о **Л.В. Бондарко**, подготовленный на материале личного фотоархива **Е.Ю. Борзовым**.

Подробнее см. на сайте университета, на web- странице кафедры иностранных языков и лингвистики.

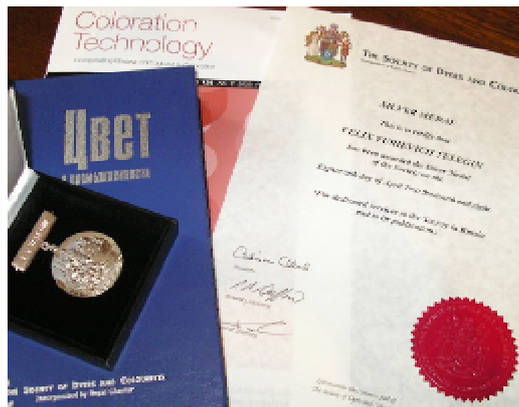
## Международное признание

18 мая 2008 в г. Брэдфорде (Великобритания) состоялось ежегодное заседание Британского общества красильщиков и колористов. Общество является одной из старейших профессиональных организаций, созданной более 125 лет назад Уильямом Генри Перкинсом (старшим), синтезировавшим и наладившим производство первого синтетического красителя мовеина.

Наш университет уже долгое время развивает научные связи с этим Обществом и еще в 60-е годы проф. **Б.Н. Мельников** имел персональную подписку на периодические издания Британского общества красильщиков и колористов. В последнее время кафедра ХТМ участвует в активной издательской деятельности этого международного научного и образовательного центра текстильной химии. Проф. **Ф.Ю. Телегин** работает в составе международной редакционной коллегии журнала "Coloration Technology", недавно его редакцией был издан перевод на русский язык монографии "Цвет в промышленности", выпущенной Обществом.

Признанием определенной роли нашего университета и каф. ХТМ в сотрудничестве с британскими коллегами стало награждение профессора Телегина серебряной медалью "за преданное содействие Обществу в России".

Во время визита в музей Общества "Perkin House", где собрана история натуральных и синтетических красителей, физики цвета и методов колорирования, были переданы в дар музею несколько монографий проф. **Б.Н. Мельникова**, которые по достоинству занимают свое почетное место в истории текстильной химии.



## ПРАЗДНИК АФРИКИ

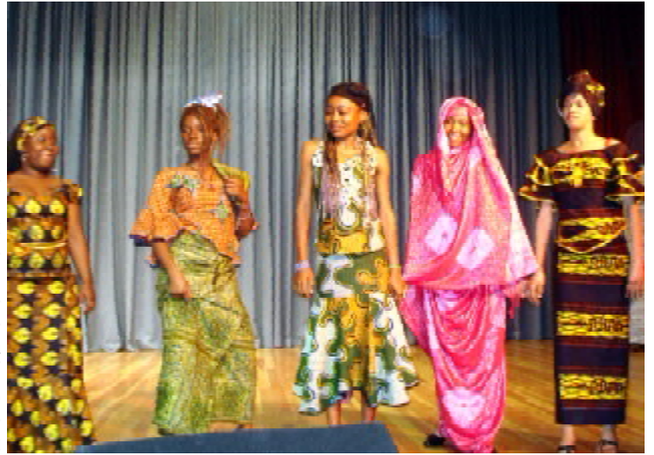
25 мая все народы Африканского континента отмечают годовщину создания Организации Африканского Единства, которая была провозглашена на конференции глав государств и правительств стран Африки в Эфиопии в г. Аддис-Абеба.

На данный момент в Иваново получают высшее образование более 250 африканских студентов. В связи с этим встал вопрос о необходимости создания организации, которая способствовала бы развитию толерантности в общении между людьми разной расы, национальности, вероисповедания. Такой организацией стала Ассоциация африканских стран г. Иваново, созданная в 2004 г.

По случаю празднования 45-годовщины Организации Африканского Единства были проведены спортивные мероприятия кубок среди африканских студентов по мини-футболу между вузами г. Иваново, в которых победила команда ИГМА. Команда ИГХТУ заняла третье почетное место. В актовом зале ИГХТУ была организована выставка народных промыслов стран Африки, концерт «В кругу друзей», в котором кроме художественной самодеятельности, эмоциональных и красочных африканских танцев, прошел показ современной африканской национальной одежды. В ИГХТУ обучаются студенты из четырех стран Африки. Ректор ИГХТУ 24 мая издал приказ, в котором поздравил всех африканцев с их национальным праздником. Трём студентам объявлена благодарность это: Нгинити Матеуш Себастьян (Ангола) студент 4 курса, Перейра Руй Невеш (Ангола) студент 3 курса, Иалва Нина Шарлин (Нигерия) подготовительное отделение.

От имени Ассоциации африканских стран г. Иваново мы выражаем благодарность студенческому клубу ИГХТУ, операторам, обеспечившим четкое проведение концерта – Евсееву Сергею и Бондареву Илье за помощь и поддержку в организации и проведении праздника.

*Квеме Н'Крума Ромадан, президент Ассоциации африканских стран г. Иваново*



## Какая она, Грузия?

Концертный зал ИвТЕКС. В фойе как обычно толпится народ в предвкушении чего-то особенного. Сразу бросается в глаза тот факт, что наш ИвТЕКС в этот день больше похож на концертный зал где-нибудь в Кутаиси или Тбилиси. Наконец-то выпускают в зал. Все рассказывают по своим местам. Свет. Тишина. Занавес. Началось... Я не боюсь сказать: грандиозный для Иванова концерт. По признанию работников - старожилов концертного зала, они видят подобное впервые. На сцене - ансамбль грузинского народного танца "Иберия". В его составе студент и нашего университета - **Реваз Хурцилава** (гр. 4/7). Хореограф и руководитель ансамбля Каха Лорчочвили.

Чем, как не танцем, можно показать культуру Грузии: красавцы-джигиты с кинжалами, в папахах и "чохах" (национальный костюм мужчин, прим. автора) и грузинские красавицы в "картули каба" (национальные платья девушек, прим. автора).

На сцене ощущается дух народов Грузии. Ты чувствуешь себя частью той истории, которая протекает на сцене. У тебя захватывает дух, тебе так и хочется станцевать "Перхули" - развлекательный танец, "Сванури" - зажигательный горс-

кий танец, "Самая" - танец трёх граций, осетинский танец, "Симди" - свадебный танец, "Кинтоури" - танец городских торговцев, "Давлури" - танец городского знати, весёлый аджарский танец, "Казбекский" танец. От замечательных грузинских песен о родине - Грузии, о России, и, конечно же, о любви твоё сердце тает.

С момента основания ансамбля прошло всего семь месяцев. За это время коллектив вырос и пополнился представительницами других национальностей: девушки из Армении, Греции и России, в которых "воспылала страсть" к грузинским танцам. По словам руководителя ансамбля "Иберия", "наши двери открыты каждому, кому небезразлично искусство и творчество".

В заключение можно сказать, что это был дебют ансамбля "Иберия", и будем надеяться, что у него всё впереди.

*С. Смирнов, студ. гр. 4/42*



## СПОРТ

### СЕЗОН ЗАВЕРШИЛИ ПОВЕДОЙ!

Удачным выступлением завершили сезон спартакиады вузов наши легкоатлеты. Женская команда подтвердила свое беспорное лидерство в командной борьбе, заняв 1 место, и обоидя женскую команду энергоуниверситета на 1500 очков. Если в мае 2006 и 2007 годов мы выигрывали у команды ИГЭУ всего 100-400 очков, то в этом году мы твердо закрепили свое первое место. Мужская команда в труппной борьбе заняла так же, как и 2006 и 2007 годах, 2 призовое место.

Соревнования проходили в течение трех дней. Если женская сборная лидировала с первого дня и с каждым днем увеличивала отрыв от команды энергоуниверситета, то мужской команде, чтобы занять свое призовое место, потребовались большие усилия. После второго дня соревнований мужская команда ШГПУ занимала второе место с преимуществом более чем 350 очков, но все-таки в последний день соревнований 25 мая наша мужская команда сумела отыграть свои очки и опередить шуян на 400 очков. Этот отрыв нам обеспечил всего один вид программы: тройной прыжок **Артема Мандрова** (5/12), прыгнувшего на 13 м 69 см (личное 3 место).

В личном первенстве наши легкоатлеты заняли много призовых мест: **Юлия Королева** (4/4) выиграла бег на 400 м с барьерами и заняла 3 место в беге на 400 м; **Мария Ушакова** и **Анна Федяева** прыгнули на 160 см в высоту, заняв 1 и 2 места соответственно; **Мария Ушакова** сразу после прыжков в высоту вышла на старт бега на 100 м с барьерами и заняла 2 место; **Дарья Гурьина** (4/11) была здесь третьей. В секторе по толканию ядра значительно превзошла всех учебный мастер кафедры физкультуры **Светлана Толмачёва**, она толкнула снаряд на 15 м 3 см. Аспирантка **Юлия Ершова** была второй в толкании ядра и третьей в метании копья. **Оксана Макогонюк** в прыжках в длину и в тройном прыжке заняла вторые места, а **Анже-**

**ла Рубцова** стала третьей призеркой на дистанции 100 и 200 м. Не было равных нашим девушкам в спортивной ходьбе на 5 км: **Ирина Шушина** (4/17) выиграла эту дистанцию с результатом 24 мин 40 сек, а **Дарья Красильникова** (1/1) финишировала с результатом 26 мин 1сек - 2 место. Подтянулись в этом году наши девушки и в беге на средние и длинные дистанции - **Мария Милевская** была второй в беге на 3000 м и третьей на 1500 м. Обе дистанции Маша пробежала выше норматива 1 спортивного разряда. В эстафетах 4x100 м (**Дарья Гурьина**, **Оксана Макогонюк**, **Ольга Степанова**, **Светлана Бычкова**) и 4x400 м (**Ангела Рубцова**, **Юлия Королева**, **Елена Зайцева**, **Галина Сафарова**) наши девушки заняли вторые места.

Соревнования проходили в очень холодную, ветреную, дождливую погоду, беговые дорожки стадиона "Спартак" были залиты водой, в таких травмоопасных условиях выступать спортсменам чрезвычайно трудно. Среди наших мужчин также были победители и призеры: **Александр Шалунов** (1/31) преодолел планку на высоте 2 м и был первым, **Алексей Захаров** стал вторым с результатом 1м 90см. **Михаил Коровин** (4/19) и **Василий Семенов** (5/4) стали призерами на 110 м с барьерами, заняв 2 и 3 места; **Василий Семёнов**, несмотря на падение, в беге на 400 м с барьерами сумел занять 3 место. Сотрудник кафедры физической культуры **Александр Рябов** пробежал 400 м за 48.7 сек (1 место) и 800 м за 1.54.2 (2 место) - оба вида выше норматива кандидата в мастера спорта. Также А. Рябов, который бежал четвертый этап в эстафете 4x400м (**М.Перепелкин** 1/33, **А. Сказов** 1/32, **Е. Большаков** 1/1), вывел сборную ИГХТУ на 3 место. Квартет наших спринтеров **Сергей Бодалов**, **Евгений Виноградов**, **Михаил Коровин** и **Алексей Захаров** также занял 3 место в эстафете 4x100 м.

Поздравляем наших спортсменов и их тренеров с успешным выступлением, пожелаем им славных побед, личных и командных рекордов, быстрых дорожек и хорошей погоды!

**10-11 июня на стадионе "Спартак" пройдет чемпионат области по легкой атлетике. Приглашаем поболеть за наших спортсменов! Начало в 16.00.**

## СЕМЕЙНЫЕ ТРАДИЦИИ

## ЭТО У НИХ СЕМЕЙНОЕ...

Продолжаем рассказывать вам о самых интересных семьях нашего Химтеха. Сегодня рассказ пойдет о клане Кривцовых - Кокиных. А рассказчиком стала хранительница семейного очага, удивительная женщина с не менее удивительным именем - Гертруда Ефимовна.

Мы встретились с ней накануне великого для всех праздника – Дня Победы. Именно в этот день Гертруда Ефимовна, как председатель совета ветеранов ИГХТУ, вместе с администрацией и профкомом вуза собирает ветеранов фронта и тыла, всех, кто помнит и любит свой родной вуз. А тех, кто не смог прийти в университет, члены совета ветеранов и студенческого правительства навещают дома, чтобы помочь, сказать теплые слова поздравления и благодарности. Сегодня ветераны – это главная забота Гертруды Ефимовны. А забот у этой неутомимой женщины не счесть: семья, внуки, правнук, и, конечно, любимый Химтех.

О том, как она попала в ИХТИ, как ушла оттуда и как вернулась, и кто, наконец, назвал ее Гертрудой, и пойдет наш рассказ.

Гертруда Ефимовна – ребенок войны. Июнь 41-го, отец уходит на войну и практически сразу погибает. На руках её мамы, 30-летней женщины, остались четверо детей: старшему 9 лет, а маленькому – 3 месяца.

«Мать мы видели по часу в день – стараясь прокормить семью, она работала и на двух, и на трех, и на четырех работах. Мы видели, сколько сил она отдает нам, и постепенно тоже научились и полюбили трудиться. Каждый старался внести свою маленькую лепту в общее дело. Каждый делал то, что мог: кто полел, кто урожай собирал. Словом, мы были как все.

Несмотря на то, что жить было тяжело, все получили образование. Я училась в тейковской школе № 4, где химию преподавала замечательная учительница. Фамилии я, к сожалению, не вспомню, а вот имена отчество были очень интересными: Елена Флегонтовна. Учеба давалась мне легко, если бы не одно обстоятельство. В школу приходилось ходить пешком - 12 км туда и 12 км обратно. Тем не менее, школу я закончила почти «на отлично». Куда поступать – думала долго. Вроде бы все давалось легко...»

Перевес в сторону Химтеха обусловила... самая большая в то время среди вузов стипендия. Одна ее половина отправлялась домой, на другую студентка Гертруда, как, собственно, и большинство ее одногруппников, жила целый месяц.

Кафедра ТЭП стала для Гертруды Ефимовны родной на долгие годы. После первой сессии, сданной на одни пятерки, она стала получать Ленинскую стипендию, жить стало немножко полегче. С первого же курса она увлеклась баскетболом и вскоре стала капитаном сборной института. Впрочем, эта же команда была одновременно и сборной области – настолько хороши были девушки. «Мы с командой объездили полстраны. Тренировались по 2 раза в день! Но учебе это не мешало - практически все были отличницами. Сессию или сдавали досрочно, или на соревнования ездили с кипами учебников». Кстати,



Сборная ИХТИ по баскетболу. 1952 г.  
(Г. Кривцова - третья справа).

именно на соревнованиях Гертруда Ефимовна встретила своего будущего мужа с тоже очень интересным именем – Роальд Адрианович. Видимо, это у них семейное... Роальд Адрианович был профессиональным баскетболистом, закончил университет физкультуры в Москве и вскоре стал тренером ивановской сборной по баскетболу. Надо

ли говорить, это была любовь с первого взгляда и на всю жизнь?..

После института Гертруда Кривцова отправилась на завод «Точприбор». И тут не обошлось без проявления сильного характера этой женщины. Дело в том, что устраиваться на работу она пошла, будучи на последнем месяце беременности. Естественно, ей отказали. Но не тут-то было... Гертруда Ефимовна бодро отправилась в Министерство, в Москву, где ее радушно приняли, выслушали и написали начальнику ивановского предприятия гневное письмо. Так Гертруда Ефимовна устроилась на работу...

Но в 1967 году институт позвал обратно – и она вернулась на родную кафедру в аспирантуру, бросив карьеру на взлете. И ушла из института Гертруда Ефимовна только на пенсию.

Научным руководителем Г.Е. Кривцовой была Вера Леонидовна Киселева, а на защиту диссертации «Блестящее серебрение из нетоксичных электролитов» пришел весь завод во главе с директором – настолько ее там уважали и любили.



Более 25 лет Гертруда Ефимовна проработала деканом силикатного факультета. Сказать, что ее любили студенты – значит не сказать ничего. Строгая, но справедливая, Гертруда Ефимовна пользовалась такой популярностью у студентов, что любой из выпускников силикатного факультета, вспоминая свои студенческие годы, в первую очередь называет имя Г.Е. Кривцовой. А после следующих слов многие просто должны упасть перед этой женщиной на колени: именно в бытность её деканом, в ИХТИ появился Студенческий театр им. Силикатчиков, который великолепно здравствует и по сей день. И пожелаем ему еще столько же, равно как и его основательнице.

Химтех надолго стал родным домом не только для Гертруды Ефимовны, но и для ее дочки, и для ее внуки. Наталья Роальдовна Кокина закончила ИГХТУ, механический факультет с красным дипломом и продолжает работать в родном вузе. Сегодня она – проректор по заочному и дополнительному профессиональному образованию. Кстати, своего мужа – Николая Сергеевича Кокина – Наталья Роальдовна встретила тоже в Химтехе. Как и чету Шарниных, о которых мы рассказывали недавно, познакомил их колхоз. Эх, иногда даже жалко становится, что колхозы отменили... Николай Сергеевич тоже никуда не ушел из родного вуза и сегодня работает в лаборатории по переработке резины и продолжает активно болеть за наших, химтеховских, спортсменов – сказывается давнишнее увлечение спортом. А их дочь, Катя, внучка Гертруды Ефимовны, закончила ИУФИС, правда, в вузе не осталась, но до сих пор питает к нему нежные чувства. «Наверное, все пошло в ИГХТУ потому, что никогда не слышали дома ничего плохого о Химтехе – только всё самое хорошее», - считает Г.Е. Кривцова.

А недавно у Гертруды Ефимовны родился правнук, которого назвали... Яромир. Кстати, мы же так и не выяснили, кто же назвал Гертруду именно так. Оказывается, это был... дедушка, который после войны 1914 года проникся нежностью к двум женским именам – Берта и Гертруда. И назвал так, пока никто не видел, дочку - Бертой и внучку - Гертрудой. А мужа Роальдом назвали в честь путешественника Р. Амудсена. И правнука назвали Яромиром – это же у них семейное!

Гертруда Ефимовна отдала вузу большую часть своей жизни. На пенсию ее провожали все факультеты, и до сих пор она желанный гость в университете в любое время. А еще она - член городского совета ветеранов, до сих пор играет в волейбол, тренируясь по 2 раза в неделю, а еще у нее свой огород и ещё, ещё... В общем, такую женщину ещё поискать надо!

Владимирцева Е., студ. гр. 2/50

## Послесловие к профессиональному празднику

*27 мая свой профессиональный праздник отметили работники библиотек. Библиотека (Информационный центр) нашего университета, как считают многие, - главная кафедра вуза. И это действительно подтверждается той многогранной работой и неограниченной помощью, которую оказывают работники библиотек всем посетителям - студентам, аспирантам, преподавателям, сотрудникам.*

Осенью 2008 года ивановские вузы будут отмечать славную дату - 90-летие со дня образования Иваново-Вознесенского политехнического института. Юбилей - хороший повод вспомнить прошлое, оценить настоящее и задуматься о будущем.

Став в 1918 году научным преемником Рижского политехнического института, ИВПИ оказался в известной мере и материальным наследником РПИ. В Иваново-Вознесенск была переведена большая по тем временам библиотека, необычайно богатая для провинциального вуза.

Книги по химической отрасли составляли большую часть всего научного фонда. С первых дней существования в стенах ИВПИ библиотека стала формироваться как научная, пополнялась ценнейшими монографиями, справочниками, составившими «жемчужину» современного фонда: Ландольта, Бейльштейна, Мэллора, Гмелина, реферативными журналами *Chemische Zentralblatt*, *Chemical Abstracts*.

В фонде библиотеки - уникальная коллекция редких книг, изданных, в том числе, в XVIII - XIX веках. Все это бережно хранится в фондах библиотеки, ныне существующей в новом статусе - Информационного центра Ивановского государственного химико-технологического университета.

Кропотливая работа по сохранению ценнейшего научного наследия в рамках краеведческой работы получила свое признание. Так, в марте 2007 года Федеральным агентством по образованию был объявлен Всероссийский конкурс на лучший экспонат по истории профессионального образования Российской Федерации. В этом конкурсе принял участие и наш университет. Следует сказать, что выставка экспонатов в рамках конкурса получилась поистине уникальной. Из хранилища Информационного центра была выбрана очень редкая книга, датированная 1923 годом. Но ценна эта книга не столько достаточно давним годом издания, сколько тем, что представляла собой учебник, один из первых в истории, да еще сделанный руками студентов в типографии Иваново-Вознесенска - курс лекций профессора кафедры физики ИВПИ Константина Николаевича Шапошникова "Теплота" с дарственной надписью, изготовленной способом литографии. По итогам конкурса ИХХТУ оказался в числе десяти победителей и получил диплом лауреата.

Также особую ценность составляют первые прижизненные издания выдающихся ученых-химиков. Приведем некоторые из них: Д. Менделеев. "Основы химии" - издание 1889 года; А. Бутлеров. "Введение к полному изучению органической химии" - издание 1864 года; П. Кюри. "Новые исследования радиоактивности" - издание 1904 года и др. Эти издания еще ждут своего открытия для широкого читателя.

Для обеспечения научной и учебной деятельности вуза ИЦ располагает уникальным фондом. Его гордостью является реферативный журнал "Химия", получаемый библиотекой с 1953 года в традиционном фор-

мате, а с 2004 года в электронном.

Если в 1919 году основу фонда библиотеки химического факультета ИВПИ составляли 5000 книг, то сейчас фонд Информационного центра насчитывает более 1 миллиона 300 тысяч экземпляров документов.

Не забывая о великой миссии книги, о задаче формирования культуры чтения у молодого поколения, Информационный центр все более приобретает черты учреждения, оснащенного современной техникой, отвечающей задачам XXI века. Всесторонняя поддержка со стороны руководства вуза позволила за короткое время осуществить глубокие, принципиальные изменения в деятельности библиотеки, превратившейся из книгохранилища в Информационный центр вуза, т.к. путь к прогрессу лежит в плоскости компьютеризации технологических процессов, в качественном изменении и расширении сервисных услуг, предоставляемых читателю.

Глубокие и серьезные задачи, вставшие перед коллективом, потребовали разработки научно обоснованной концепции дальнейшего развития библиотеки, основанной на понимании того, что теперь мы имеем дело с совершенно другим читателем, знающим, что такое компьютер и что такое интернет. Компьютерные технологии и интернет открыли новую страницу в развитии Информационного центра, позволив автоматизировать многие технологические процессы, создать и пополнять электронный каталог, тематические базы данных, использовать глобальную компьютерную сеть для поиска информации во внешних информационных ресурсах, приобретать различные мультимедийные источники.

Не избежала компьютеризации и издательская деятельность ИЦ. При поддержке ректората с 2007 года информационно-издательский отдел центра начал публикацию указателей трудов в серии "Ученые университета". Компьютеризация помогла качественно изменить, наполнить новым содержанием пособия, ранее представлявшие собой, в основном, перечень трудов ученого. Очень интересной получилась работа, проведенная совместно с кафедрой физики, над библиографическим указателем трудов выдающегося ученого и педагога ИХТИ Ивана Николаевича Годнева, 100-летие которого вуз отметил в январе 2008 года. Помимо перечня трудов, в указателе нашли свое место многочисленные воспоминания близких ученого, учеников и соратников, фотографические материалы.

Информационный центр, успешно участвовавший в различных всероссийских и межвузовских конкурсах, неоднократно становился победителем, лауреатом, награждался дипломами. Можно назвать Всероссийские смотр-конкурсы по экологическому просвещению населения 2000-2001 и 2002-2004 гг., конкурс "Реклама в библиотеке", "Конкурс наглядных форм вузовских библиотек, посвященный 60-летию победы в Великой Отечественной войне" и др.

Параллельно с внутренними технологическими изменениями в работе коллектива изменяется и внешний облик Информационного центра. Те читальные залы, в которые традиционно, в течение многих лет, входили студенты и преподаватели, кардинальным образом преобразились в результате ремонта. Мы уверены: в новом помещении надо и работать по-новому!

**В. Ганюшкина, зав. информационно-издательским отделом ИЦ**

## ПРОФСОЮЗНЫЙ ЛИДЕР СТУДЕНЧЕСТВА

21 мая в областном объединении профсоюзов Ивановской области состоялся областной конкурс «Студенческий профсоюзный лидер-2008», целью которого стало выявление профсоюзного лидера в студенческой среде и выдвижение кандидата для участия во Всероссийском конкурсе «Студенческий лидер-2008». В конкурсе участвовали ИХХТУ, ИВГУ, ИГЭУ, ИГТА, ИГСХА, ИГАСУ, ШГПУ. В состав компетентного жюри вошли юрист из правительства Ивановской области, юрист Федерации профсоюзов Ивановской области, представитель профсоюзов Владимирской области, ветеран профсоюзного движения. Председателем жюри стала председатель Ивановской областной организации профсоюза работников народного образования и науки РФ Н.Н. Москалева. Студенческие профсоюзные лидеры соревновались в умении вести переговоры с администрацией вуза, в знаниях и практическом применении нормативных правовых актов, а также во владении ораторским мастерством. И – о, радость! Победителем конкурса стал наш Алексей Майзлиш, студент гр. 4/40, председатель профбюро ИУФИС.

Как это было, мы решили узнать, что называется, из первых уст, т.е. уст А. Майзлиша:

*- Я впервые участвую в подобном конкурсе, и уровень организации, а также уровень подготовки участников меня искренне удивили и порадовали – все соперники были очень сильными и достойными*

*победы. Лично мне, наверное, помогло природное спокойствие и чувство юмора. Но уже одно общение с интересными и увлеченными людьми было бы наградой! В конкурсе было четыре этапа: самопрезентация в свободном формате, брифинг по правовым актам, правовые ситуации и имитация переговоров с ректором вуза по различным текущим жизненным вопросам. Особенно интересным, на мой взгляд, был последний этап, т.е. общение с «ректором», где участники могли проявить свой лидерский потенциал, а также применить свои правовые знания и дипломатические способности.*

Теперь предстоит провести большую подготовительную работу для участия во Всероссийском конкурсе «Студенческий лидер-2008», который будет проходить в Дивноморске осенью этого года. Надеемся, удача будет нам сопутствовать и впредь!



**Профком аспирантов и студентов**

## Любовь. Скорбь. Сплочение.

12 мая был обычный день в провинции Сычуань: дети пошли в школу на занятия, родители на работу, сияло солнце, пели птицы. Ничто не предвещало надвигающейся угрозы. В тихую и размеренную жизнь китайского народа вмешалась ужасная стихия - землетрясение. Всего за несколько секунд день превратился в кошмар, который навсегда останется в памяти каждого человека. Стихия забирает жизни без разбора: жизни друзей и родных, отцов, матерей и детей. С 19 по 21 мая в Китае объявлен трехдневный траур. По всей стране были приспущены государственные флаги и объявлены три дня тишины. Мы тоже не могли обойти горе китайского народа стороной. Китайские студенты вышли в деканат с инициативой провести 21 мая **акцию памяти**, которую они назвали "Любовь. Скорбь. Сплочение". 21 мая день выдался пасмурный и очень дождливый, и как образно сказал один из выступающих, даже небо плачет по более чем 60 000 человеческих жизней.

Тысяча бумажных китайских журавликов, сделанные руками студентов, украшали аудиторию. К шестнадцати часам в ауд. Г-205 собрались все китайские студенты, обучающиеся в вузах Иванова (а их более 60 человек), все деканы иностранных факультетов, более 180 преподавателей, сотрудников и студентов вузов города. Все они пришли поддержать своих подопечных и выразить свое соболезнование китайскому народу, который пережил такую страшную трагедию.

Ребята специально к акции подготовили презентацию "Россия моя любовь, Китай моя боль", в которой познакомили присутствующих с событиями, потрясшими мир в начале мая, с тем как Россия откликнулась и предложила руку помощи китайскому народу.

Было очень много выступлений, было очень много слез, было сказано очень много слов поддержки и надежды... Слезы наворачивались на глаза, когда демонстрировали фильм о матери, которая потеряла четверых детей в этой трагедии, но до сих пор продолжает искать их среди руин семиэтажного здания школы, в которой учились ее дети.

От имени коллектива университета выступила Е.А. Чижова, которая от ректората и от себя лично передала слова соболезнования всему китайскому народу и поблагодарила китайских студентов за их инициативу провести подобную акцию памяти. "Эта трагедия, - сказала Елена Аркадьевна, - отозвалась в сердце каждого жителя России". Слова глубокой скорби звучали от русских студентов, принявших участие в акции. Сергей Шабунин, студент гр.3/28, выйдя на сцену, сказал: "В эти мгновения понимаешь, как хрупка человеческая жизнь, как беззащитны мы перед силами природы. Единственное, что мы можем сделать, так это взять друг друга за руки и переживать эти ужасные мгновения вместе, скорбеть и хранить память в глубине своего сердца о тех, кого уже нет с нами рядом". Аспирант из Ирака Аль-Сабти Хайдар Акрам Хуссейн говорил слова поддержки от всех ино-

странных студентов, обучающихся в вузах Иванова.

По окончании акции китайские студенты вышли на кафедру и хором исполнили реквием памяти погибшим. Вся аудитория встала, символизируя скорбь и солидарность с народом Китая.



Студентка ИГХТУ из Китая Пань Худзин поблагодарила всем собравшихся: «Мы благодарим русских людей, которые сразу же откликнулись на просьбу оказать помощь народу Китая. Мы признательны русским ребятам, которые учатся вместе с нами и поддерживают нас в эти трудные дни. Мы выражаем благодарность преподавателям и сотрудникам наших вузов за понимание и поддержку».

Организаторы акции направили резолюцию в Посольство Китая в Российской Федерации от всех жителей города Иванова.

На этом мероприятии чувствовалось, что все мы - одна большая семья, члены которой собрались вместе разделить печаль, боль, горе, слезы. Это подтверждают слова глубокой благодарности, высказанные ректором Шандуньского гидротехнического института господином Беем, после получения информации о проведенном в нашем университете мероприятии. В своем письме ректор отметил, что 2008 год стал очень сложным для Китая, но он уверен в том, что сплочение помогает преодолеть все трудности и пережить все невзгоды.

Эта акция действительно показала, какую **любовь** сохраняют к своей стране китайские ребята, какую **скорбь** испытывает каждый житель планеты по безвинно погибшим людям, и какое **сплочение** наблюдали мы в аудитории, где проходила акция памяти.

*Деканат по работе с иностранными учащимися*

### СЛОВО ПАМЯТИ

15 мая скончался заведующий кафедрой ХТВМ, профессор, доктор технических наук **Борис Николаевич Мельников**. Коллеги, друзья, бесчисленные ученики по всей стране и за рубежом, работники текстильной промышленности, сегодняшние студенты скорбят о невозвратимой утрате.

Трудно говорить в прошедшем времени о близком человеке, который совсем недавно вдохновлял и заряжал нас - преподавателей, сотрудников, аспирантов и студентов кафедры - своим неиссякаемым трудолюбием, энергией, упорством в достижении цели, любовью и верностью университету и кафедре, огромной ответственностью и требовательностью к себе. Он любил каждого из нас, был для многих не только учителем, но и другом.

Кафедра осиротела. Нам тяжело поверить, что больше никогда мы не увидим Бориса Николаевича за его рабочим столом - его державой, где он и труженик, и бог; не услышим его голос; не увидим в аудиториях и кабинетах его высокую фигуру, строгие вдумчивые глаза; не получим нужного совета, напутствия, доброго или критического слова...

Талантливый ученый, достигший больших вершин, получивший признание в стране и за ее пределами, он щедро делился своими знаниями, воспитывал в нас такие качества, как целеу-

стремленность, творческий поиск, настойчивость, рвение за дела кафедры, ее престиж на любом уровне и в любом деле.

Каждый день на кафедре сейчас начинается и заканчивается бесконечными воспоминаниями о нашем руководителе, которого нам очень не хватает. Мы поняли, как он незаменим и необходим всем нам.

Обещаем, что лучшей памятью о Борисе Николаевиче Мельникове будет продолжение и развитие его дел, задумок и замечательных традиций, неразрывно связанных с его именем.

*И сейчас у каждого из нас  
Скорбной мысли всё сильнее голос:  
Вот ушел хороший человек -  
И от жизни*

*глыба откололась!!!*

*Коллектив кафедры ХТВМ*

30 мая ушел из жизни еще один из старейших преподавателей ИГХТУ, доцент **Юрий Иванович Хойнов**. Это один из основателей кафедры автоматизации химических производств (ныне - кафедра технической кибернетики и автоматики), около 40 лет проработавший в нашем вузе. Его хорошо знают и помнят студенты многих поколений. Светлая память о замечательном педагоге и человеке - Юрии Ивановиче Хойнове останется надолго в сердцах всех, знавших его. *Коллектив кафедры ТКИА*



**Впервые «День Химика» открывает первый проректор - проректор по научной работе ИГХТУ проф. В.А. Шарнин**

Где еще, как не на «Дне Химика», студентам ИГХТУ нужно с помощью пипетки переливать свежесвыжатый сок из стакана в стакан? Тем более культурологам...

На фото Роман Вичужанин (2/50).



Людей со слабой нервной системой просим перевести взгляд на другую фотографию! Президентский стипендиат, а теперь и «начинающая звезда подиума», Владимир Рыбкин демонстрирует летнюю коллекцию одежды студентки ИГТА Александры Раджабовой. Это в такой-то ветер, в совершенно не летнюю погоду!!!



No comments



## НЕ ПОТОДА ПРАЗДНИКУ НЕ ПОМЕХА

«Дню Химика быть», - решило в этом году студенческое правительство, несмотря ни на какие погодные условия. А по-другому не могло и быть, ведь «День Химика» стал незаменимым атрибутом в жизни студентов ИГХТУ. Веселые конкурсы, интересные викторины, завораживающие эстафеты, сосиски «по-студенчески» - все это уже стало символом профессионального праздника в Химтехе. Но с каждым годом на празднике сверкают новые лица, программа мероприятия всегда принимает новые очертания... «День Химика - 2008» не стал исключением!

Главное нововведение 2008 года - плакат-мозаика с изображением химика-исследователя, к которому должен был «приложить руку каждый участник праздника. Пока еще в процессе сборки...



Находка и «изюминка» «Дня Химика - 2008» - ансамбль этнической музыки "Kali maa quys", в составе которого - студент-культуролог гр. 3/50 Александр Руденко.



Традиционное исполнение гимна химиков. На сцене поет студенческое правительство, а в пришедшие в этот день студенты и преподаватели, как могут, подпевают.

