

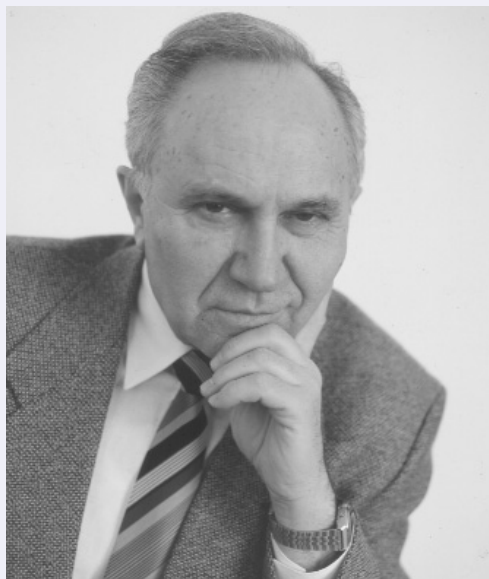


Грани делового партнёрства

Пусть такое содружество будет долгим!

На геологоразведочном факультете Ухтинского государственного технического университета состоялось открытие именной аудитории ООО "Газпром переработка".

Свет памяти



Впереди - новые цели

В Ухтинском государственном техническом университете состоялся Третий межрегиональный научно-практический семинар "Рассохинские чтения", посвященный памяти Геннадия Васильевича Рассохина - профессора, доктора технических наук, ректора Ухтинского индустриального института с 1980 по 1997 годы.

Традиционно семинар начался с теплых слов и воспоминаний о Геннадии Васильевиче Рассохине. Проректор по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам Д.Н. Безогов, который вел пленарное заседание, сказал об огромной значимости имени этого человека для университета: "Имя Геннадия Васильевича Рассохина благоговейно хранит наш университет, его имя также носит Ухтинский технический лицей". Гостям был представлен фильм о Г.В. Рассохине "Линия жизни".

В состав почетного президиума семинара вошли В.М. Гайзер - Глава Республики Коми; Н.Д. Цхадая - ректор УГТУ; Б.В. Будзуляк - председатель совета НП "СОПКОР"; Почётный гражданин города Ухты В.Г. Подюк; Р.М. Тер-Саркисов - заместитель генерального директора ООО "Газпром добыча шельф"; Б.А. Никитин - член совета НП "СОПКОР", зав. кафедрой "Освоение морских нефтегазовых месторождений РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, президент АТН РФ.

(Окончание на 2 стр.)

Как известно, Ухтинский государственный технический университет является наиболее технически оснащенным вузом в Республике Коми. А теперь фонд УГТУ пополнила еще одна аудитория, оборудованная на высшем уровне.

Право перерезать символическую ленточку было предоставлено ректору УГТУ, профессору Николаю Денисовичу Цхадаю и генеральному директору ООО "Газпром переработка" Юрию Ивановичу Важнину. А после этого торжественное мероприятие продолжилось уже в стенах обновлённой аудитории.

Здесь Николай Денисович обратился к участникам церемонии со словами благодарности, отметив, в частности, что университет получил в дар удивительную аудиторию, и это хорошее начало сотруд-

ничества между университетом и одним из самых известных предприятий газовой отрасли.

Затем состоялось не менее торжественное событие: подписание свидетельства о передаче именной аудитории ООО "Газпром переработка" Ухтинскому государственному техническому университету. По вузовской традиции, уже подписанное свидетельство заняло почетное место на стене аудитории, а рядом с ним разместили символический ключ, переданный Ю.И. Важниным заведующей кафедрой геологии нефти и газа Л.В. Пармузиной. После этого Любовь Васильевна с помощью слайдов продемонстрировала собравшимся, какой аудитория была в прошлом и какой стала сейчас.

В завершение церемонии

декан геологоразведочного факультета Наталья Павловна Демченко подарила руководителю газоперерабатывающего предприятия фирменный фотоальбом и календарь ГРФ, а студент-пятикурсник Олег Векшин заверил высокого гостя в том, что на такую

заботу газопереработчиков ухтинское студенчество ответит своей успешной учебой.

Пресс-центр УГТУ

На снимках:

участники торжественной церемонии открытия обновлённой аудитории. Фото А.Соколовой.



Примите поздравления!

На благо родной республики

В администрации Главы Республики Коми и Правительства РК состоялась торжественная церемония вручения государственных наград Российской Федерации и Республики Коми, а также премий Правительства РК в области научных исследований.

Открывая церемонию, Глава Коми В.М. Гайзер отметил:

- Ваше присутствие в этом зале - яркое подтверждение и признание ваших профессиональных достижений. Впервые среди получателей государственных наград так широко представлены деятели науки, что говорит о признании ее значительной роли в развитии региона.

Среди награжденных - представители практически всех институтов Коми научного центра: и маститые ученые, и начинающие - аспиранты и



студенты вузов, за которыми будущее нашей науки.

Как мы уже сообщали, звания "Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации" был удостоен проректор по науч-

ной работе УГТУ, профессор, д.т.н. Иван Николаевич Андронов.

Лауреатом премии в области нефтегазовой промышленности Республики Коми стала аспирантка УГТУ Мария Ми-

хайловна Бердник. Премию Правительства РК среди студентов впервые получили представители УГТУ: студенты факультета экономики и управления Артем Гулиев и Наталья Пасынкова (на снимке).

Оба лауреата учатся в группе ЭТК-2-06. Высокой награды они удостоены за серию научных работ "Оценка эффективности инвестиционных программ увеличения добычи и транспорта нефти", выполненных под руководством зав. кафедрой ОПП, доцента, к.э.н. Аллы Васильевны Павловской. Проведенные научные исследования, как подчеркнул Глава региона, имеют важное значение для социально-экономического развития Республики Коми.

П.Н. Пармузин, доцент УГТУ, к.э.н.

Свет памяти

Впереди - новые цели

(Окончание. Начало на 1 стр.)

На семинаре обсуждались актуальные проблемы освоения газовых, газоконденсатных и нефтегазоконденсатных месторождений. В чтениях приняли участие ведущие специалисты газовой отрасли - представители научно-исследовательских, проектных организаций и производственных предприятий, преподаватели, аспиранты, сотрудники нефтегазовых вузов России. Всего было заявлено 55 докладов.

Почетными гостями пленарного семинара стали **А.П. Макаренко** - Глава МОГО "Ухта"; **О.В. Казарцев** - руководитель администрации МОГО "Ухта"; **В.А. Габуев** - исполнительный директор ОАО производственно-строительного объединения "Севергазнефтестрой", депутат Госсовета Республики Коми; а также директора и представители ведущих промышленных предприятий Ухты и их подразделений.

В семинаре участвовали представители сотрудничества нефтяных вузов России: Уфимский государственный нефтяной технический университет; Тюменский государственный нефтегазовый университет; Санкт-Петербургский государственный горный институт (технический университет) им. Г.В. Плеханова; Российский государственный университет нефти и газа им. И.М. Губкина. А также Иванов-Франковский национальный технический университет нефти и газа.

К участникам и гостям Рассохинских чтений с приветственным словом обратился ректор УГТУ, председатель пленарного заседания **Николай Денисович Цхадая**, отметивший непреходящее значение подобных профессиональных дискуссий как возможности профессионального общения между учеными и демонстрации научных достижений, что в контексте перехода России к инновационной экономике приобретает совершенно особый акцент. **"Коллектив нашего университета видит в Рассохинских чтениях очень важный элемент в системе обеспечения модернизационных процессов - и не только в нашем регионе"**, - отметил ректор.

С приветственной речью на семинаре выступил Глава Республики Коми. В своем выступлении Вячеслав Михайлович Гайзер особо выделил необходимость создания мощного центра вузовской подготовки в Республике Коми. Глава подчеркнул, что такой региональный образовательный и научный центр возможно создать на базе Ухтинского государственного технического университета. Оценивая потенциал вуза, Вячеслав Михайлович отметил:

"УГТУ - это вуз, где аккумулируются и создаются научно-технические разработки, инновационные решения. На территории Ухты сконцентрированы научные, проектные организации, учебные учреждения с развитой лабораторной базой и с конкретными наработками. Также здесь есть промышленные предприятия, которые соответствующие разработки могли бы и должны внедрять".

Он также выразил готовность выслушать конкретные предложения по созданию инновационного центра непосредственно в рамках своей встречи со студентами Ухтинского университета.

Глава пожелал УГТУ плодотворной работы и статуса международного. И за многолетний труд наградил почетной грамотой доцента кафедры химии **Валентину Васильевну Кустову**.

Мероприятие продолжилось слушанием пленарных докладов участников семинара.

Оксана Беляева.

Проблемы высшей школы

Лицом к лицу со студентом

В осеннем семестре этого учебного года в нашем вузе введена балльно-рейтинговая система (БРС) контроля успеваемости студентов - первокурсников. Её применение и хотелось бы обсудить.

В прежние годы уже применялась подобная система "РИТМ", что привело к повышению успеваемости студентов и хорошей "выживаемости" знаний. Но на проведение контрольных акций преподаватели получали лимит времени из расчёта 15 минут на студента. Однако в силу разных причин после 5-летнего применения система не прижилась и, к сожалению, была отменена.

Как известно, введение письменных экзаменов вызвало и продолжает вызывать неоднозначную оценку. В профессиональных геологических дисциплинах к отрицательным сторонам этого новшества относятся, во-первых, отсутствие разговорного профессионального общения, возможности принятого в профессиональной деятельности доказательства своего мнения, своего взгляда на проблему.

Во-вторых, в экзамене следует видеть не только отчёт студента об учебной работе и её результатах, но и его возможность получить во время экзамена разъяснения по некоторым сложным, особенно для студентов младших курсов, вопросам.

Введение БРС может в значительной мере снять почти все возникающие проблемы. Первый опыт её практического применения должен совершенствоваться на основе серьёзного об-



суждения результатов и своевременной модернизации системы.

Первый семестр в группах студентов-геологов показал, что они пока не готовы к полноценной работе по БРС, а некоторые условия её применения требуют совершенствования. Уже сегодня понятно, какие вопросы необходимо доработать.

Первое: сроки контрольных акций. Сейчас для всего вуза приняты единые сроки их проведения. Видимо, целесообразнее предоставить назначение этих сроков, за исключением предэкзаменационной акции, преподавателям, ведущим дисциплины. Это связано с разной сложностью разделов дисциплин и разной продолжительностью блоков. Например, общую геологию студенты специальности МиГ, ГНГ и ГРИ изучают в течение всего семестра, а студенты специальностей ПНГ и ГИС - только в течение двух месяцев. Студенты же НГПФ занимаются геологией

один час в неделю в течение всего семестра.

Второе: форма проведения контрольных акций. Предусмотрены такие формы акций, как контрольные работы, тестирование, рефераты, курсовые работы и проекты, собеседования. Наиболее объективной формой контроля успеваемости по теоретическим курсам, особенно учитывая письменный характер экзамена, является собеседование, защита рефератов и курсовых работ. В связи с этим предлагается по каждому теоретическому курсу проводить хотя бы одно собеседование с каждым студентом. Так как для этого требуется дополнительное время, и они не могут быть выполнены в процессе аудиторных плановых занятий, необходимо предусматривать для этого время по 10-15 минут на каждого студента в форме консультаций. Это весьма важно, так как собеседование представляет собой по сути дела индивидуализацию учебного

процесса, увеличивает непосредственное общение преподавателя с каждым студентом, что не может не повышать качества подготовки специалистов в вузе.

И наконец - экзамен. Существует весьма существенная неувязка с экзаменационной оценкой студентов. При принятой системе студент, набравший в сумме до экзамена 31-34 балла, не может даже при отличной оценке за экзамен (40 баллов) в итоге получить общую хорошую оценку (для этого необходима сумма баллов от 75 до 87). Сумма баллов менее 48 при той же отличной оценке на экзамене исключает возможность получения студентом отличной оценки (для этого необходимо набрать за семестр более 87 баллов).

Представляется, что такое положение можно исправить следующим образом: оценивать общую работу студента на экзамене объективно, независимо от суммы набранных им в течение семестра баллов, то есть результативной (в ведомости) считать оценку, полученную на экзамене. Системность же работы студента будет оценена суммированием всех заработанных им баллов по дисциплине.

Переход на БРС может стать новым реальным шагом к повышению уровня подготовки современных высококвалифицированных кадров при условии более тесного общения студентов с преподавателями, а сам учебный процесс станет прообразом будущего индивидуального образовательного процесса.

А.М. Плякин, профессор УГТУ, доктор наук.

Наши юбиляры

В январе 2011 года Нина Сергеевна Подосёнова отметила свой юбилейный день рождения. Сейчас она на заслуженном отдыхе, но в нашем коллективе её не забывают. Да и как забыть? Ведь проработала она здесь без малого 40 лет. И, безусловно, оставила добрый след в истории Ухтинского государственного технического университета.

Наставник инженеров

В вуз она пришла в 1971 году, имея определенный опыт работы на производстве. В 1986 защитила кандидатскую диссертацию. Трудилась сначала на кафедре "Экономика, организация и планирование производства", а позже, став доцентом, работала на кафедре организации и планирования производства. Читала лекции для всех видов обучения по дисциплинам: "Экономика производства", "Маркетинг", "Организация, планирование и управление производством" - для студентов специальности МОН; "Экономика природопользования" - для студентов специальности ЭТК; "Экономика строительства" для студентов специальности ПГС. Вела дипломное проектирование для студентов специальностей ЭТК, ФК. Консультировала экономическую часть дипломных проектов студентов специальности МОН.

Кроме того, Нина Сергеевна интенсивно занималась научной деятельностью. Издала семь учебных пособий, из кото-

рых два удостоены грифа УМО вузов РФ по образованию в области производственного менеджмента, одно - грифа УМО по университетскому политехническому образованию, еще одно - грифа УМО вузов РФ по нефтегазовому образованию. Учебному пособию "Управление безопасностью труда", подготовленному в соавторстве с профессором **Н.Д. Цхадаем**, в 2008 году присвоен гриф Министерства образования и науки РФ.

Нине Сергеевне доводилось принимать участие в научно-практических конференциях разного уровня. За годы работы ею опубликовано 83 научных статьи и тезисов. Она была руководителем договорной темы "Формирование нормативов отчислений в ремонтный фонд в трубопроводном транспорте газа ООО "Севергазпром".

К научной работе она привлекала и студентов. При её участии как научного руководителя в УГТУ был подготовлен ряд студенческих докладов на конферен-



циях международного, всероссийского и регионального уровня, многие из которых были отмечены призовыми местами. В нашем вузе плодотворная деятельность Нины Сергеевны отмечалась неоднократно. Она награждена Почетной грамотой Министерства образования РФ, удостоена нагрудного знака "Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации". Несколько раз она побеждала своих коллег в номинации "Лучший доцент года".

Коллектив кафедры высоко ценит вклад нашего коллеги в развитие учебно-методической и научно-исследовательской работы кафедры и университета.

Доброго здоровья Вам и долгих лет жизни, уважаемая Нина Сергеевна!

А.В. Павловская, зав. кафедрой организации и планирования производства.

Что? Где? Когда?

“Лучшие лекторы SPE”

В рамках программы “Лучшие лекторы SPE” в УГТУ состоялась встреча с лектором Эрни Брауном (США, Хьюстон) на тему “Успешная интенсификация притоков в сложных карбонатных коллекторах”.

В ходе лекции были рассмотрены новейшие методы эффективной разработки нефтяных и газовых месторождений, перспективные технологии, способы повышения производительности месторождений.

Выступление Эрни Брауна - не первая лекция, прочитанная в УГТУ представителями международного сообщества специалистов нефтяной отрасли. Этот визит - очередной в ряду подобных встреч - состоялся благодаря деятельности Общества инженеров-нефтяников (SPE) - Международной некоммерческой профессиональной организации технических специалистов нефтяной промышленности, куда входит и УГТУ.

Основной целью общества является накопление и распространение знаний в области разведки и добычи нефти, а также развитие сопутствующих технологий. Ухтинский государственный технический университет ранее посещали представители компаний Exxon Mobil (США), CHEVRON INTERNATIONAL E&P / TENGIZCHEVROI, также входящих в Международное общество инженеров-нефтяников.

Университет ждёт лицестов!

В Гуманитарно-педагогическом лицее г. Ухты открылся кабинет профориентационной работы, в экспозиции которого широко представлен Ухтинский государственный технический университет.

В презентации приняли участие представители многих предприятий и организаций Ухты. Директор лицея Л.Л. Цвилёва, приветствуя участников встречи, сказала о том, что сотрудничество лицея с градообразующими предприятиями открывает перед лицеистами возможность больше узнать о востребованных в городе профессиях. А открытие специализированного кабинета позволит укрепить связи лицея и производителей, усовершенствовать сотрудничество с вузами, прежде всего с УГТУ, расширить взаимоотношения с Городской публичной библиотекой, с медицинскими учреждениями Ухты.

Присутствовали на презентации и представители УГТУ - проректор по учебной работе О.А. Сотникова и проректор по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам Д.Н. Безгодов. Дмитрий Николаевич, обращаясь к лицеистам, отметил, что поступление в Ухтинский университет - это правильный шаг на пути к построению профессиональной судьбы, и выразил надежду на скорую встречу с выпускниками лицея в стенах УГТУ.

Пресс-центр УГТУ.

Национальный проект “Образование”

Театр начинается с вешалки, а университет - с библиотеки!

Эту крылатую фразу произнёс ректор УГТУ, профессор Н.Д. Цхадая на презентации обновлённого читального зала вузовской библиотеки.

В сентябре многие читатели, лишь открыв входную дверь читального зала в корпусе “В”, сразу замечали, что и здесь сделан грандиозный ремонт. Красивые жалюзи, шумоизолирующие стеклопакеты, новая мебель, удобные мягкие стулья, современные в золотисто-медовых тонах стеллажи. Еще в течение всего семестра приобреталось современное компьютерное оборудование, сотрудники отдела автоматизации библиотеки устанавливали необходимое программное обеспечение.

И вот наконец в торжественной обстановке обновленный читальный зал для студентов старших курсов был открыт!

На презентации присутствовали руководители университета: ректор Н.Д. Цхадая, проректор по учебной работе Н.С. Федотов, а также почетный гость - бывший директор

библиотеки Анна Михайловна Кокшарова, которая в этот день была просто счастлива за своих коллег.

Символично, что первое мероприятие в читальном зале подготовили и показали молодые сотрудники библиотеки. В своих презентациях они рас-



сказали о структуре и возможностях научно-технической библиотеки университета, познакомили с наглядным материалом для читателей.

Действительно, сегодня в чи-



электронные каталоги и карты, справочно-правовые системы, полнотекстовые базы учебных и методических пособий, изданных в УГТУ. Кроме того, можно воспользоваться машинным временем, услугами по ксерокопированию, распечатке и сканированию текстов и т.д.

Словом, в обновленном читальном зале читателей ждет уютная и комфортная обстановка, опытные сотрудники помогут найти любую информацию. Приходите и убедитесь сами! Читальный зал находится в аудитории 208 корпуса “В”.

Н. Москалюк,
библиотекарь.

Фото А. Соколовой.

По законам мужества

Впервые в этом году, по решению Совета Федерации, в России отмечается памятная дата - “День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества”. Она приурочена к очередной годовщине вывода советских войск из Афганистана.

Среди тех, кто прошёл дорогами афганской войны, было немало студентов нашего вуза. Некоторым из них довелось побывать в таких же переделках, как та, о которой идёт речь в этой публикации.

Бой на перевале

...Этот переход оказался особенно трудным. Крутые подъемы, глубокий снег и обжигающий ветер здорово осложняли движение. Да и сам маршрут исчислялся десятками километров.

Горная тропа, по которой один за другим шли воины, таила немало опасностей. Множество каньонов, пещер, нагромождение скал, где мог скрываться противник. Это давало ему возможность внезапного нападения. Десантники продвигались вперед и в любую минуту готовы были вступить в бой. На первом же привале командир роты еще раз напомнил о важности скрытного передвижения, осторожности и готовности к бою.

Достигнув самой высокой вершины хребта, они начали спуск. Неожиданно дозорный присел, а затем мгновенно скрылся за ближайшим валуном, подав товарищам услов-

ный сигнал. Все залегли. Выяснилось, что в нескольких сотнях метров отсюда солдатя неприятеля, ни о чем не подозревая, занимались оборудованием опорного пункта. Командир принял решение обойти противника и нанести ему удар в спину. К рубежу атаки рота шла ускоренным шагом, делая небольшие привалы. Воины нашего подразделения привыкли к большим нагрузкам. Грамотно организованные занятия по физической подготовке воспитали в нас силу воли, закалили, выработали выносливость. Поэтому десантники вышли в указанный район гораздо раньше, чем это предвидел противник.

С ходу атаковав опорный пункт, гвардейцы своей дерзостью полностью деморализовали неприятеля. Ведя прицельный огонь, они вплотную приблизились к противнику. И тут на правом фланге зарабо-

тал неприятельский пулемет. Еще мгновение - и атака захлебнется... Но граната, метко брошенная одним из бойцов, заставляет замолчать огневую точку.

Отлично действовали в том бою все воины. Чувствовался в действиях каждого боевой настрой, неумное желание одержать победу.

Десантники заметно продвинулись вперед, в глубину обороны. Каждый действовал с полной отдачей сил, энергии, демонстрируя возросшее боевое мастерство, накопленные знания и навыки. Гвардейцы быстро ориентировались в меняющейся обстановке боя, следуя таким фронтовым традициям, как дружба, товарищество, взаимовыручка.

На правом фланге противник попытался, введя резерв, контратаковать наступающих. Но Алексеенко упредил противоборствующую сторону.



Все цели с первых выстрелов поразил снайпер гвардии ефрейтор Е. Лицкевич, на фланге наступающих решительно и смело действовали гвардии младший сержант Н. Криушов и гвардии рядовой С. Хахалкин. Им нельзя было отказать в сноровке, солдатской смекалке. Десантники незаметно приблизились к орудию противника и уничтожили его. Затем гвардейцы, умело применяя мощь вверенного оружия и приемы рукопашного боя, захватили склад боеприпасов противника.

Бой был скоротечным. Затихла пулеметная дробь, не слышно стало разрывов гранат. Десантники, по-боевому справившись с поставленной задачей, покидали место боя с хорошим настроением и с чувством выполненного долга. По материалам Книги Памяти Республики Коми.

10 февраля - День памяти А.С. Пушкина

Солнце поэзии по-прежнему с нами!

В этот день - 10 февраля (29 января по старому стилю) 1837 года великий русский поэт в возрасте 37 лет скончался от ранения, полученного во время дуэли с Дантесом.

Известие о дуэли и кончине Пушкина вызвало сильное волнение в Петербурге. У гроба поэта побывало (по разным данным) от 10 до 50 тысяч человек. Похоронили Александра Сергеевича в Святогорском монастыре.

Торжественное памятное собрание, посвященное годовщине гибели А.С.Пушкина, проводится ежегодно 10 февраля во дворе дома на Мойке, 12. Сюда в 1837 году привезли смертельно раненого Пушкина после роковой дуэли. Сюда, к дверям пушкинской квартиры, приходили жители и гости Санкт-Петербурга, чтобы узнать о состоянии здоровья поэта. Здесь 29 января (10 февраля по новому стилю) в 2.45 пополудни остановилось сердце поэта. "Солнце нашей поэзии закатилось", - писали в одной из газет того времени.

В 1925 году за Музеем-квартирой А.С.Пушкина был официально закреплен статус музея. С тех пор не прекращается традиция приходить на Мойку, 12 поклониться памяти поэта.

В России фамилия Пушкин известна каждому, и взрослому, и школьнику. Пушкин для нас - не просто величайший русский поэт, а еще и реформатор русского языка и культуры. И для многих он до сих пор жив, ведь память о нем бессмертна.



Вот и студенты УГТУ ежегодно принимают участие в молодежном фестивале искусств им. Пушкина "С веком наравне", который проводится в Московском университете нефти и газа им. Губкина.

Как рассказывает участница этой поездки, студентка ФИТ Марианна Канеева, на это мероприятие съезжаются студенты и молодые специалисты со всей страны. Каждый из них хочет поделиться частичкой своего понимания мира, выразив его



через призму произведений поэтов, композиторов и писателей разных времен, попытаться открыть тайну великой музыки искусства, вместе с товарищами прикоснувшись к творческому наследию предков.

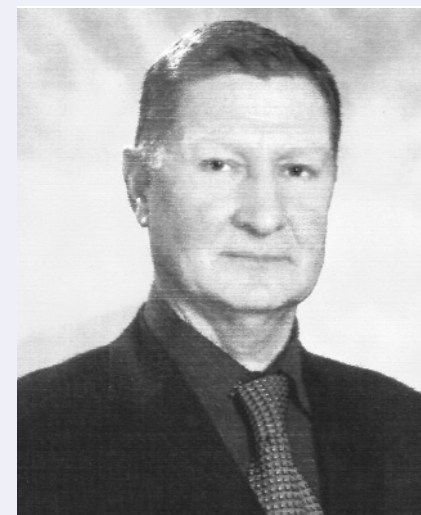
В этот раз в Москве гостей ожидала экскурсия в музей Чехова, а затем посещение специальной школы бального этикета, основанной при университете им. Губкина. Там ребят обучали тем танцам, которые когда-то танцевал сам Пушкин и герои его произведений. И этот пункт в обширной программе праздника искусств был не случаен: очень скоро, буквально через три дня, студентам пришлось продемонстрировать полученные навыки на самом настоящем Пушкинском балу (на снимке). Вот как это было.

В стенах Екатерининского дворца зазвучала музыка военного оркестра, зал постепенно наполнился парами: элегантные кавалеры под руку вели прекрасных дам в пышных бальных платьях. Вечер по традиции открылся полонезом, а после ректор университета им. Губкина вместе со своей прелестной спутницей пригласили всех на первый вальс. Зал зашевелился танцующими парами... И наши студенты словно перенеслись на несколько веков назад - в чудесную сказку, и вместе со всеми, легко и грациозно, закружились в танце. И каждому показалось, что здесь же, в этом зале, танцует с ними голубоглазый кудрявый брюнет...

На призы И. Пронина Не подвели знаменитого земляка: победили!

В первый понедельник февраля сильнейшие лыжники Республики Коми собрались на лыжном стадионе зимних видов спорта Управления физкультуры и спорта МОГО "Ухта" в УРМЗ.

В этот день здесь проводились соревнования по лыжным гонкам в зачет Республиканской спартакиады студентов учреждений высшего образования Республики Коми и первенства УГТУ на призы участника Олимпийских игр в Саппоро, неоднократного чемпиона Советского Союза, чемпиона Вооруженных сил СССР и чемпиона Всемирной студенческой универсиады, выпускника Ухтинского индустриаль-



ного института **Ивана Григорьевича Пронина (на снимке)**.

На открытии соревнований перед участниками выступили начальник Управления физкультуры и спорта МОГО "Ухта" **Л.А. Контиевская**, проректор по ОВ **Г.Е. Белогорский**, председатель профкома **В.И. Солдатенков** и сам **Иван Григорьевич Пронин**.

В этот морозный день пришлось сократить вдвое дистанции женщин: юниорки и девушки бежали 3км, а сильная половина - 5 км.

У девушек абсолютной чемпионкой второго тура Республики Коми на первое место вышла **Ольга Царева** (с. Корткерос), а среди вузов студентка группы ФКиС-06 **Дарья Кубасова** пробежала быстрее всех и заняла первое место. Наша студентка группы НГД-08 **Анастасия Власова** на финиш пришла второй. **Юлия Скорнякова** (группа НГД-10) заняла шестое место.

Среди мужчин два призовых места завоевали студенты нашего университета **Евгений Уляшов** (группа ФКиС-06) и **Дмитрий Архипов** (группа МЛК-2-06). Еще один наш студент **Алексей Аленин** (группа МОН-1-06) занял четвертое место.

В общекомандном зачете в первом виде Спартакиады вузов Республики Коми команда лыжников Ухтинского государственного технического университета (тренеры Савины В.А. и Е.Д.) заняла первое место.

Б.Ф. Гизатулин, начальник спортклуба УГТУ.

Слово прощания

Человек долга и чести

Администрация Ухтинского государственного технического университета с прискорбием извещает о том, что 8 февраля 2011 года на шестьдесят первом году ушел из жизни

Климушев

Николай Константинович, доктор технических наук, профессор кафедры технологии и машин лесозаготовок.

Николай Константинович родился 5 июля 1950 года. В 1972 году с отличием окончил Ухтинский индустриальный институт. Работал на инженерных и руководящих должностях в советско-болгарском лесозаготовительном объединении "Мезеньлес". Будучи главным инженером Усогорского лесопромхоза, в 1985 году поступил в заочную аспирантуру Московского лесотехнического института и в 1989 году успешно защитил кандидатскую диссертацию. В течение нескольких лет возглавлял в Ухтинском индустриальном институте Государственную экзаменационную комиссию по специальности "Лесоинженерное дело". В 1996 году он был приглашен работать в УИИ на кафедру технологии и машин лесозаготовок. В 1999 году получил ученое звание доцента. Н. К. Климушев активно занимался научными

исследованиями. Его научные интересы были связаны с вопросами оптимизации технологических операций лесозаготовительного производства, а научно-практические - с управлением запасами лесоматериалов в лесозаготовительном производстве. В 2008 году в Московском государственном университете леса Николай Константинович успешно защитил докторскую диссертацию на тему "Процессное управление запасами лесоматериалов в лесозаготовительном производстве". Им опубликовано более 60 научных статей, издано 5 учебных пособий с грифом УМО, выпущена монография. Профессор Климушев руководил подготовкой двух диссертаций на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Николай Константинович успешно совмещал научно-педагогическую деятельность с общественной работой на факультете и в университете. Он охотно передавал студентам свои опыт и знания, привлекал их к научным исследованиям. Н.К. Климушеву присвоено звание "Отличник Министерства лесов и лесной промышленности Народной Республики Болгария".

Уход Николая Константиновича - тяжелая утрата для университета. Его научный, производственный, педагогический опыт был



востребован студентами и коллегами-преподавателями. Его интеллект и эрудиция, интеллигентность и доброжелательность снискали искреннее уважение и любовь коллектива. Человек чести и долга, светлой и чистой души, один из тех сотрудников, которые составили золотой кадровый фонд университетского комплекса в Ухте, он навсегда останется в нашей памяти.

Мы глубоко скорбим о потере и выражаем сердечные соболезнования родным и близким Николая Константиновича Климушева.