

По итогам конференции представителям УГТУ присуждены одно первое место, одно второе место и 19 поощрительных призов.

### СЕКЦИЯ Проектирование и эксплуатация, строительство и реконструкция магистральных нефтепроводов.

Поощрительные призы — Акулова Ольга Григорьевна и Буслова Валерия Александровна, студенты группы НГД-4-12 (научный руководитель Исупова Е. В.); Ильясов Джамбулат Абдулмажитович, аспирант кафедры ПЭМГ (научный руководитель Петров С.В.); Трубачева Дарья Михайловна, студентка группы НГД-4-12 (научный руководитель Онацкий В. Л.).

## СЕКЦИЯ Механо-энергетическое оборудование, защита от коррозии.

Поощрительный приз — Селиванова Екатерина Анатольевна, студентка группы ПЭМГ-15М (научный руководитель Петров С.В.)

## СЕКЦИЯ **Автоматизация систем** управления технологическими процессами и связь.

Поощрительные призы — Дегтярев Артур Иванович, студент группы ЭТ-12 (научный руководитель Ягубов 3.Х.); Калинина Татьяна Александровна, студентка группы ЭТ-12 (научный руководитель Ягубов 3.Х.); Мариновский Владимир Владимирович, студент группы М-2-12 (научный руководитель Саматова Т. Б.)

# СЕКЦИЯ **Промышленная**, **пожарная** и экологическая безопасность, охрана труда.

Поощрительные призы — Каплина Мария Владимировна и Мартынцева Анастасия Сергеевна, ассистенты кафедры ПБиООС (научный руководитель Перхуткин В.П.); Короткая Мария Леонидовна, студентка группы НГД-3-12 (научный руководитель Сальников А.В.)

## СЕКЦИЯ **Диспетчеризация. Товарнотранспортная работа. Метрология.** Поощрительный приз — Попова Ксения

Поощрительный приз — Попова Ксения Николаевна, студентка группы НГД-3-13 (научный руководитель Некучаев В.О.)

## СЕКЦИЯ Экономика, управление персоналом, правовые вопросы.

Поощрительные призы — Косяк Кристина Игоревна, студентка группы М-1-12 (научный руководитель Крестовских Т.С.); Собецкий Денис Сергеевич, студент группы М-1-12 (научный руководитель Крестовских Т.С.); Рочев Роман Владимирович, студент группы М-2-12 (научный руководитель Саматова Т.Б.)

## СЕКЦИЯ Студенческая.

Поощрительные призы — Борейко Дмитрий Андреевич, ассистент кафедры МОНиГП (научный руководитель Быков И.Ю.); Ипатова Дарья Александровна, студентка группы М-2-12 (научный руководитель Павловская А.В.); Морозова Зоя Васильевна, студентка группы НГД-4-12 (научный руководитель Сальников А.В.); Работинская Татьяна Ивановна. студентка группы ПЭМГ-15М (научный руководитель Сальников А.В.); Флейтер Артем Владимирович, студент группы НГД-4-12 (научный руководитель Петров С. В.); Шкаберда Алина Александровна, студентка группы М-2-12 (научный руководитель Крестовских Т.С.). II место — Жвакин Михаил Сергеевич, студент группы ЭТ-15М (научный руководитель Старцев А.Э.).

І место — Кырнышева Полина Андреевна, студентка группы ПЭМГ-15М (научный руководитель Некучаев В.О.).







# HOGOCTU



Фото Сергея СОКОЛОВА

# Знания в практику!

Алексей ШЕСТАКОВ

25-27 ноября состоялся второй этап первого тура XIII научно-технической конференции молодежи АО «Транснефть — Север». В работе форума приняли участие молодые специалисты предприятий акционерного общества, Российского государственного университета им. И.М. Губкина, Уфимского государственного нефтяного технического университета, Сыктывкарского государственного университета им. Питирима Сорокина, школьники Ухтинского технического лицея им. Г. В. Рассохина. Представители УГТУ выступили с 30-ю докладами на семи секциях.

## ДЕНЬ ПЕРВЫЙ

С приветственной речью к делегатам и студентам УГТУ, являющимся именными стипендиатами ОАО «АК «Транснефть», обратился заместитель генерального директора АО «Транснефть — Север» Михаил Назаренко. Обращаясь к стипендиатам компании он подчеркнул: «В вашем лице я приветствую тех, кто не только получает знания, но и стремится их расширить, участвуя в научной работе, которая при поддержке АО «Транснефть — Север» получает практическую направленность. В УГТУ открыто уже 13 именных аудиторий и лабораторий компании «Транснефть», и в будущем эта работа продолжится, в том числе и по линии среднего технического образования, чтобы университет мог удовлетворять наши потребности как в инженерных, так и рабочих кадрах».

Как рассказал Михаил Васильевич, компания и в дальнейшем будет сотруд-

ничать с ухтинским вузом: в планах оснащение действующих лабораторий и лаборатории метрологического обеспечения транспорта нефти и нефтепродуктов.

После краткой пресс-конференции, из которой студенты узнали об увеличении пропускной способности магистральных нефтепроводов, решении поставленных задач для эффективной транспортировки высоковязких нефтей, модернизации оборудования, преимуществах стипендиатов АК «Транснефть» при трудоустройстве и многое другое, Михаил Назаренко вручил сертификаты 15 стипендиатам компании «Транснефть».

## ДЕНЬ ВТОРОЙ

Второй день форума стал самым ярким по своему наполнению. В АБК Ухтинского РНУ состоялась церемония открытия. «Эта конференция показывает, насколько эффективно наше предприятие решает вопросы, возникающие в ходе производственной деятельности, — выступая на открытии, отметил Михаил Назаренко. — Многие из этих вопросов имеют значение для всей системы «Транснефть», становясь основой для научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок (НИОКР)».

Сегодня в компании реализуется установка на импортозамещение, так как производство в «Транснефти» на 13% зависит от импорта оборудования и программного обеспечения. До 2020 года этот показатель намечено сократить до 3-4%. Все темы, которые разрабатываются научноисследовательскими подразделениями «Транснефти» и молодыми специалистами, существенно помогают в этой работе.

По окончании торжественной части делегаты распределились по секциям: «Проектирование и эксплуатация, строи-

тельство и реконструкция магистральных нефтепроводов», «Механо-энергетическое оборудование, защита от коррозии», «Автоматизация систем управления технологическими процессами и связь», «Промышленная, пожарная и экологическая безопасность, охрана труда», «Диспетчеризация. Товарно-транспортная работа, метрология», «Экономика, управление, правовые вопросы» и «Аналитические и теоретические проекты. «Новый взгляд» инновационного развития сферы деятельности компании, технологий, производственных и бизнес-процессов компании». В отдельную секцию выделили студенческие работы.

По словам членов комиссий секционных заседаний, в работе которых активное участие приняли сотрудники УГТУ (Петров С.В., Ягубов З.Х., Куделин С.Г., Бердник А.Г., Очир-Горяев В.П., Павловская А.В., Леонтьев С.А., Некучаев В.О.), в этом году программа конференции позволила охватить весь спектр актуальных для отрасли научных исследований, практических разработок и конструкторских решений.

## ДЕНЬ ТРЕТИЙ

Успех второго этапа первого тура XIII научно-технической конференции молодежи АО «Транснефть — Север» очевиден. Подводя итоги мероприятия, генеральный директор АО «Транснефть — Север» Алексей Поляков обратился к участникам форума: «Восхищен вашей настойчивостью, талантом, упорством, активной гражданской и человеческой позицией! Представленные вами доклады свидетельствуют о росте уровня качества и глубины исследовательской работы. Желаю победителям успехов на следующем этапе конференции, а всем остальным — творческой, интересной, увлекательной работы!»

Проректор УГТУ по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам Дмитрий БЕЗГОДОВ

9.12.2015 | **№ 22 (203)** | **ALMA MATER УГТУ** НОД помолодела

Лариса ЧУПРОВА

«Сравнительная характеристика института брака по российскому и мусульманскому праву» — такую тему выбрали первокурсницы УГТУ Яна Кудрявцева и Полина Берибесова для своего доклада, который представили 26 ноября на Всероссийской научнопрактической конференции «Наука, образование и духовность в контексте концепции устойчивого развития».

«Нас заинтересовали проблемы института брака. Мы считаем эту тему актуальной в современном мире. В докладе мы говорим о главных аспектах свадьбы русской и мусульманской, а также о браке между людьми разных вероисповеданий», — сообщили студентки.

Конференция проходила в третий раз, и ее аудитория заметно помолодела. Впервые в форуме участвовали учащиеся Ухтинского технического лицея им. Г.В. Рассохина, а также молодые ученые из Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, Санкт-Петербургского государственного университета, Адыгейского госуниверситета, Коми республиканской академии государственной службы и управления и других вузов.

«Ключевым словом и паролем этой конференции станет слово «междисциплинарность», характерная черта современной науки», — обратился к участникам и гостям мероприятия проректор УГТУ по учебновоспитательной работе и социальным вопросам Дмитрий Безгодов.

Он поздравил доцента Татьяну Ромашову и старшего преподавателя кафедры философии Галину Михалеву с победой на международном конкурсе профессионального мастерства «Педагогическое открытие» в городе Чебоксары. Преподаватели вместе разработали дисциплинарные курсы для бакалавров.

«Мы приветствуем добровольное начало, это ваша добрая воля — быть и участвовать. Мы стараемся объединить всех: и теоретиков и практиков», — обратился к участникам организатор конференции, директор Института экономики, управления и информационных технологий Михаил

Он подчеркнул, что проблемы, обсуждаемые на конференции, являются актуальными не только для России, но и для всего современного мира. Михаил Петров отметил, что конференцию отличает сочетание гуманитарной и экономической составляющих в рамках концепции устойчивого развития, что открывает возможности для нового взгляда на социальные проблемы, для проведения междисциплинарных исследований.

В ходе пленарного заседания были заслушаны доклады Андрея Пулькина «Бизнес-инкубатор УГТУ: поддержка предпринимательства» и Татьяны Ланиной «Некоторые аспекты сохранения качества водных ресурсов в условиях Европейского северо-востока».

Работа конференции прошла по 13 направлениям, добавились «Информационные технологии». С научным докладом на эту тему выступил преподаватель кафедры вычислительной техники и информационных технологий Николас Урусов.

Участниками форума стали более 200 человек, более 70 лично представили свои доклады.

На заключительном этапе самых активных наградили дипломами.





## Ксения ПЛЕТЦЕР, студентка:

— Я впервые на этой конференции, и меня здесь многое удивляет. Студенты на равных со своими преподавателями читают доклады, участвуют в дискуссиях, спорят, отстаивая свою точку зрения.

Мне интересно все: новые лица, содержательные и познавательные темы. Особенно поразил на пленарном заседании доклад Андрея Пулькина о бизнес-инкубаторе УГТУ, созданном для поддержки предпринимательства. Я даже не подозревала, что такое возможно в нашем городе. Хочется побывать там не просто как посетитель, а прийти со своей идеей, своим планом.



## Ольга БОРИСЕНКО,

старший преподаватель кафедры документоведения:

– На этой конференции я не новичок. С удовольствием слушаю коллег и студентов. Всегда узнаю что-то новое для себя. На форуме звучат очень содержательные доклады коллег из других университетов. Любопытны научные темы новичковстудентов. Разнообразна тематика докладов: это исторические, экономические, философские науки, есть и документационное обеспечение управления, где представлен мой доклад «О понятии «электронный документ». Конференция — это всегда познание чего-то нового.



## Михаил ПЕТРОВ,

директор ИнЭУиИТ:

– Конференция в нашем вузе проходит в третий раз, и она набирает обороты. Мы принимаем гостей, приглашаем ученых, преподавателей, аспирантов, докторантов, специалистов различных предприятий и, конечно же, студентов. Проблемы, обсуждаемые на конференции, всегда актуальны не только для России, но и для всего современного мира. Наша цель — это обсуждение и публикация результатов научных исследований, поиск решений по актуальным проблемам современного образования, установление контактов между учеными разных регионов, обмен научными результатами и исследовательским опытом. Мы, так сказать, объединяем интеллектуальные ресур-



## Яна ЩЕРБАТЮК,

студентка:

– На этой конференции я представила два научных доклада: «Валютная пара «доллар-нефть» — влияние на мировую экономику» и «Россия в «большой тройке». Мне было интересно проанализировать, как обстоят дела с экономикой в нашей стране. Думаю, меня слушали внимательно. Для меня участие в конференции — это прежде всего знания и опыт.

УГТУ — крупнейший многопрофильный технический вуз на Европейском Севере России. Университет ведет отсчет своей истории с открытия в Ухте в 1958 году учебно-консультационного пункта Московского института нефтехимической и газовой промышленности имени И.М. Губкина. Впоследствии пункт был преобразован в вечерне-заочный факультет этого института. 22 марта 1967 года на базе факультета образован Ухтинский индустриальный институт. Статус университета при-



своен 14 апреля 1999 года. В 2011 году университет реорганизован в университетский комплекс.

**ALMA MATER УГТУ № 22 (203)** 9.12.2015

Сегодня ухтинский университет — это вуз, в полной мере осуществляющий многоуровневую непрерывную подготовку по широкому спектру специальностей. При этом ядро учебного процесса продолжают составлять нефтегазовые специальности. В УГТУ учатся более пятнадцати тысяч студентов. В состав университета входят пять институтов: Институт геологии, нефтегазодобычи и трубопроводного транспорта; Строительно-технологический институт; Институт экономики, управления и информационных технологий; Институт фундаментальной подготовки; Индустриальный институт (среднего профессионального образования, включающий в себя Горно-нефтяной колледж, Индустриальный техникум и Промышленно-экономический лесной колледж. Ухтинский вуз эффективно реализует концепцию непрерывного многоуровнего образования, а это 28 программ среднего профессионального образования, 27 специальностей и направлений подготовки дипломированных специалистов, бакалавров, магистров, 19 специальностей аспирантуры. В целом образовательный процесс осуществляется примерно по тремстам образовательным программам.

# Параллели сотрудничества



Генеральный директор 000 «Газпром трансгаз Ухта» Александр Гайворонский и ректор УГТУ Николай Цхадая открывают учебно-практический полигон на базе Горно-нефтяного колледжа университета.

Юлия ПЛОТНИКОВА

В июне 2011 года Советом директоров ПАО «Газпром» утверждена Программа инновационного развития ОАО «Газпром» до 2020 года. Данной Программой определены 9 опорных вузов, в состав которых вошел Ухтинский государственный технический университет.

В университете практически нет кафедры или отдела, которые не были бы так или иначе вовлечены в сотрудничество с компанией «Газпром», нет такого направления в деятельности университета, которое бы выпадало из контекста взаимоотношений ПАО «Газпром» и УГТУ. Открытие новых специальностей, организация студенческих практик, деятельность попечительских советов, работа

аттестационных комиссий, создание базовых кафедр предприятия, сотрудничество в области дополнительного образования, научное взаимодействие, защита диссертаций, культурные и спортивные контакты, мощная материальная поддержка университета со стороны компании, развитие стройотрядовского движения, социальная поддержка студентов, международная деятельность вот далеко не полный перечень рубрик нашего партнерства.

Сегодня это благотворное влияние распространяется не только на университет как таковой, но и на колледжи, которые вошли в состав университетского комплекса УГТУ. Концепция непрерывного многоуровневого образования в УГТУ была реализована во многом благодаря поддержке и помощи газовиков. У студентов появилась возможность пользоваться всеми мощностями лабораторного комплекса университета, в создание которого ПАО «Газпром» и его дочерние общества вносят колоссальный вклад: за годы нашего партнерства компанией были оборудованы десятки лабораторий и аудиторий университета, при поддержке компании реконструирован спорткомплекс «Буревестник», благоустроен студенческий городок, ремонтируются учебные

## ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Учитывая, что ежегодно не менее сотни выпускников УГТУ становятся работниками ПАО «Газпром» и его дочерних обществ, затраты на развитие технической базы университета действительно можно считать серьезными инвестиционными вложениями в развитие производственного процесса. В рамках исполнения Программы сотрудничества ПАО «Газпром» с университетом были

установлены сенсорные киоски в УГТУ и школах, модернизирован центр профориентации в газовой отрасли и центр компьютерного моделирования, оснащены лаборатории метрологии, транспорта газа и нефти, модернизирован библиотечно-информационный комплекс, закуплено оборудование для проведения видеолекций в прямом эфире, а также для трансляций семинаров и защит дипломных работ и проектов на всех выпускающих кафедрах и т.д.

### НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Научное сотрудничество важная сфера взаимодействия компании и вуза. Ежегодно выполняются различные совместные научные проекты. В течение года университет проводит целый ряд научно-технических конференций и семинаров международного, российского и регионального уровней. Это международный научно-практический семинар «Рассохинские чтения», межрегиональная научно-техническая конференция «Вопросы освоения месторождений высоковязких нефтей и битумов», молодежная международная научная конференция «Севергеоэкотех», региональная молодежная научно-практическая конференция-конкурс «Интеграция», межрегиональный молодежный образовательный форум «Инноватика» и многие другие мероприятия, направленные на анализ и решение актуальных проблем предприятий ТЭК и обмен опытом между экспертами. Ни один из этих форумов не обходится без представительного участия сотрудников ПАО «Газпром» и его дочерних обществ. Это позволяет студентам вуза напрямую пообщаться с работниками компании, наглядно представить те перспективы, которые откроются перед ними по окончании университета.

— «ПАО «Газпром» — это глобальная энергетическая компания, которая ставит своей целью быть лидером мирового энергетического рынка. Мы решаем сложные задачи: освоение новых центров газодобычи, прежде всего полуостров Ямал, Восточная Сибирь, Дальний Восток, а также российский континентальный шельф. Мы многие годы надежно снабжаем газом наших российских и зарубежных потребителей. В последнее время ПАО «Газпром» выходит на новые рынки, с этой целью реализуются новые проекты по транспорту газа — «Сила Сибири», «Северный поток». Компания активно занимается газопереработкой и газохимией. Во всех этих делах нам необходимы знающие и умелые специалисты.

> С.Ф. Хомяков, заместитель председателя правления ПАО «Газпром», генеральный директор Службы корпоративной защиты

### ТРИ КИТА — ПАО «ГАЗПРОМ», УГТУ, АРКТИКА

Еще одно стратегическое направление партнерства УГТУ – арктическое. Здесь особое значение приобретают филиалы УГТУ в Усинске и Воркуте. Они являются своеобразными северными форпостами университета, которые обеспечивают непосредственное взаимодействие с компаниями, работающими в Арктике, а также дают возможность проведения полевых научных исследований, стажировок преподавателей и практик студентов на нефтегазовых объектах в арктических условиях. Филиал в Усинске может служить кузницей кадров для обустройства Приразломного и других месторождений ПАО «Газпром», расположенных в зоне Тимано-Печорского бассейна арктического шельфа России, и эксплуатации этих объектов. Не менее значимы перспективы Воркутинского филиала, который объединился с Воркутинским филиалом Национального минерально-сырьевого университета (Санкт-Петербургского горного). Расположенная на побережье Карского моря действующая компрессорная станция ООО «Газпром трансгаз Ухта», водный переход через Байдарацкую губу – прекрасная площадка не только для приобретения студентами производственных навыков, но и для создания научно-исследовательского центра в целях внедрения и апробации инновационных технологий, накопления достоверной информации о работе нефтегазового оборудования в сходных арктических условиях. Базой такого центра может стать филиал УГТУ в Воркуте, ближайшем населенном пункте, обладающем не только развитой инфраструктурой, но и учебно-производственным и научным потенциалом.

УГТУ создавался в целях подготовки кадров для экономики Республики Коми. Сегодня это вуз не только регионального, но и трансрегионального значения: он готовит кадры для таких гигантов российской экономики, как ПАО «Газпром», ОАО НК «Роснефть», ПАО «ЛУКОЙЛ» и АО «АК «Транснефть», дочерние общества которых расположены в девяти регионах Северо-Западного округа России. Доминантой образовательной деятельности университета является подготовка кадров для нефтегазовой отрасли.

9.12.2015 Nº 22 (203) ALMA MATER YITY

### ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГАЗОВЫЙ ФОРУМ

Петербургский международный газовый форум — крупнейшее и единственное специализированное отраслевое мероприятие в России, ведущая площадка для обсуждения актуальных проблем газовой отрасли. Решения, принятые лидерами индустрии по итогам дискуссий, напрямую влияют на формирование глобального газового рынка. Первый раз был проведен в 2011 году. Ежегодно в форуме участвует руководство Ухтинского государственного технического университета, в этом году на газовый форум ездили и студенты УГТУ.

### ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАКТИК СТУДЕНТОВ

В рамках реализации основных положений Политики управления человеческими ресурсами ежегодно около 500 студентов проходят в дочерних компаниях ПАО «Газпром» все виды практик: учебную, производственную, преддипломную. Ежегодно по заказу компаний в университете выполняются различные научноисследовательские работы.

#### СОТРУДНИЧЕСТВО В СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ

Сотрудничество в социальной сфере наглядно иллюстрирует справедливость определения «социально ориентированная компания», применяемого к ПАО «Газпром». Работники предприятия и университета активно участвуют в спартакиадах, чемпионатах и других спортивных соревнованиях, организуемых в своих коллективах и у партнеров. Компания — неизменный меценат университета: многочисленные культурно-массовые и спортивные мероприятия вуза (Российский студенческий бал, Республиканский фестиваль авторской песни, День поэзии, Спартакиада нефтегазовых вузов, Мемориал Г.В. Рассохина по дзюдо и многие другие) проходят при ее весомой материальной поддержке. В свою очередь, творческие коллективы УГТУ постоянно принимают участие в корпоративных праздниках Общества. Но. пожалуй, наиболее значимое проявление социального партнерства — это обеспечение летнего отдыха студентов из числа детей-сирот и инвалидов, помощь в социальной защите участников Великой Отечественной войны, в издании сборника воспоминаний ветеранов-ухтинцев «Память о войне длиною в жизнь». Предприятие неоднократно оказывало финансовую помощь профсоюзной организации университета в обеспечении летнего отдыха преподавателей и сотрудников. Огромный вклад вносит компания в развитие стройотрядовского движения в университете. Стоит упомянуть об участии ведущих специалистов компании в попечительских советах нефтегазовых кафедр университета, в работе государственных экзаменационных комиссий; о взаимном участии в ав-



Генеральный директор 000 «Газпром трансгаз Ухта» Александр Гайворонский и директор УТЛ Светлана Румянцева открывают первый в РК «Газпром-класс».

торских коллективах различных монографий и учебных пособий; об обеспечении стажировок для молодых преподавателей; о преподавательских грантах и именных стипендиях для студентов, о многих и многих конкретных делах, которые позволяют говорить не только о производственном партнерстве, но и о человеческой общности двух коллективов.

### СИСТЕМА МНОГОУРОВНЕГО **ОБРАЗОВАНИЯ**

Система многоуровнего образования доказала свою эффективность. И школа «Росток», и технический лицей — все это плоды разработанной в «Севергазпроме» (ныне ООО «Газпром трансгаз Ухта») системы подготовки будущих специалистов отрасли. Оба учебных заведения были основаны в тесном сотрудничестве с коллективом УГТУ. Кстати, одним из инициаторов создания технического лицея при университете наряду с Василием Григорьевичем Подюком (бывшим в ту пору генеральным директором «Севергазпрома») стал ректор Геннадий Васильевич Рассохин. С тех пор лицей носит его имя.

## ГАЗПРОМ-КЛАССЫ

УГТУ принимает участие в реализации проекта «Газпром-классы». В 2015 году на базе Ухтинского технического лицея им. Г.В. Рассохина был создан первый в Республике Коми «Газпром класс». Это обусловлено исторической связью ООО «Газпром трансгаз Ухта» и университетом, а так же значимостью УТЛ в образовательной сфере города. УТЛ был создан Ухтинским индустриальным институтом и ООО «Севергазпром»

1 сентября 1991 года. На данный момент УТЛ является единственным техническим лицеем в нашем городе. Численность обучающихся составляет 462 человека (по данным на сентябрь 2015 года). Особое внимание уделяется изучению физики, математики, информатики и химии. Большинство учебных классов оборудованы специализированными обучающими комплексами и мультимедийными системами. В 2013 году лицей был включен в общероссийскую базу «1000 лучших школ России».

## «ГАЗПРОМ — ДЕТЯМ»

Программа «Газпром — детям» крупнейший социальный проект компании. С 2007 г. на ее реализацию было направлено более 35 млрд руб. Основные цели программы — создание условий для гармоничного духовного и физического развития детей и подростков и вовлечение как можно большего количества детей в спортивные секции, творческие и самодеятельные кружки. Для этого «Газпром»: строит и реконструирует спортивные комплексы, дворовые многофункциональные спортивные площадки; набирает тренеров и преподавателей, закупает необходимое оборудование для организации спортивных секций, кружков творчества; организовывает фестивали и спортивные состязания по всей стране. При поддержке ПАО «Газпром» реконструирован спорткомплекс «Буревестник» и благоустроен студенческий городок. На территории Ухтинского технического лицея им. Г.В. Рассохина открыта многофункциональная спортивная площадка, построенная в рамках программы «Газпром —

## «ДЕНЬ ПАО «ГАЗПРОМ» В УГТУ»

В январе 2012 года УГТУ посетила делегация рабочей комиссии филиалов предприятия под руководством начальника управления по взаимодействию с дочерними организациями Департамента по управлению персоналом ПАО «Газпром» Татьяны Токаревой. Как было отмечено, до 80% сотрудников ПАО «Газпром» на Европейском Севере России — выпускники УГТУ. Расширение деятельности компании потребует еще больше специалистов из Ухты. «Прежде мы больше сотрудничали с уральскими вузами, отметил заместитель директора по кадрам и социальному развитию ООО «Газпром добыча Надым» Юрий Краплин. — Но теперь Ухту с Надымом связывает месторождение Бованенково и эксплуатация газопровода «Бованенково — Ухта».

Границы сотрудничества с «Газпромом» значительно расширяет и шельфовое направление, действующее в УГТУ с 2012 года. «Мы готовы сотрудничать с учебным заведением в части наполнения программы обучения по вопросам специфики разработки и эксплуатации шельфовых месторождений, для повышения конкурентоспособности выпускников УГТУ», — сообщила начальник Управления по работе с персоналом ООО «Газпром добыча шельф» Надежда Кулыгина.

В ноябре 2013 года впервые в УГТУ прошел День ПАО «Газпром». Представители дочерних обществ компании провели мини-лекции студентам вуза, рассказав о сфере своей деятельности, о возможностях компании. На ярмарке вакансий, которую также провели в этот день, можно было узнать о наличии вакансий в различных подразделениях предприятия или обсудить прохождение практик на объектах ПАО «Газпром».

## ЯРМАРКА ВАКАНСИЙ дочерних обществ

ПАО «ГАЗПРОМ» Какие специальности востребованы компанией ПАО «Газпром», по каким критериям оценивают работодатели будущих специалистов газовой отрасли, на что может рассчитывать вчерашний студент, получивший приглашение работать на предприятии, входяшем в состав в компании? На эти и другие вопросы студенты УГТУ могли получить исчерпывающие ответы на Ярмарке вакансий ПАО «Газпром», которая прошла в университете в сентябре 2014 года. Мероприятие, направленное на ознакомление студентов ухтинского вуза с вакансиями, имеющимися на предприятиях компании, ранее было проведено в рамках «Дня Газпрома в УГТУ». В формате Ярмарки вакансий оно прошло впервые. Рассказать о себе и предложить вакантные места будущим специалистам на ярмарке приехали ООО «Газпром трансгаз Ухта», ООО «Газпром ВНИИГАЗ», ООО «Газпром переработка», ООО



Вся история партнерских взаимоотношений Ухтинского государственного технического университета с компанией «Газпром» свидетельствует: с каждым годом наше сотрудничество становится все более насыщенным и интересным. Мы высоко ценим множество научно-исследовательских работ, выполненных по заказу компании в рамках наших научно-педагогических школ. Живое и постоянное напоминание о партнерстве — это каскад именных газпромовских аудиторий и лабораторий, плотный научно-технический диалог, культурные и спортивные контакты, традиции. Мы часто и с удовольствием вспоминаем эти и другие плоды нашего почти полувекового сотрудничества. Оно, безусловно, в огромной степени будет способствовать повышению уровня подготовки наших выпускников, которые вливаются в коллективы предприятий компании «Газпром». А это — главный факт и главная цель нашего сотрудничества.

Н. Д. Цхадая, ректор УГТУ, профессор, председатель Совета ректоров вузов Республики Коми,

«Газпром добыча Краснодар», ООО «Газпром трансгаз Югорск», ООО «Газпром трансгаз Самара», АО «Газпромбанк», ПАО «ВНИ-ПИгаздобыча». Всего на ярмарке было представлено около 200 вакансий. По признаниям студентов, это мероприятие предоставило им реальный шанс найти после учебы свое место в жизни.

6

ALMA MATER УГТУ № 22 (203) 9.12.2015

— «Арктик-Университет» одержал две выездные победы перед перерывом в чемпионате.

Ухтинские хоккеистки завершили свое четырехматчевое выездное турне двумя победами над сборной Свердловской области со счетом 5:2 и 7:5.



Ведущая рубрики **Лариса ЧУПРОВА** 





Член Общественной палаты Коми, историк, философ Евгений Вологин принял предложение ректора УГТУ Николая Цхадая и стал директором женского хоккейного клуба «Арктик-Университет»

## Было ли назначение ректора на эту должность для вас неожиданным?

— Достаточно неожиданным. Ректору Николаю Денисовичу Цхадая трудно отказать, когда он предлагает что-то хорошее. Предложение мне показалось интересным, тем более «Арктик-Университет» — это команда с историей, там играют заслуженные игроки, в частности, член женской молодежной сборной России Фануза Кадирова, которая представляла нашу страну на чемпионате мира в Буффало. Мне эта деятельность интересна. Это новый для меня психологический опыт. И все, что имеет отношение к университету, имеет отношение и к моей жизни.

#### У вас огромный опыт административной, управленческой и преподавательской работы. Новая работа предполагает знания специфики спорта? Что будет входить в ваши обязанности?

— Все, что связанно с функционированием клуба, за исключением спортивно-тренировочного процесса. Одним из приоритетов станет продвижение и отстаивание интересов клуба «Арктик-Университет» на федеральном уровне.

## Знакомство с командой уже состоялось?

— Я провел несколько встреч с девушками. Контакт с ними уже

есть. Меня поразило их трепетное отношение друг к другу и скромность. Они лишены звездности, несмотря на их титулы, ведь многие играют за сборную России.

Уже состоялось знакомство с тренерами и врачом, мы на «ты» — это показатель степени доверительности. Надеюсь на помощь Андрея Волошина, будем работать дуэтом, без формального распределения ролей.

## Известно, что тренер «Арктика» Андрей Айгинин покинул команду в разгар сезона. Это осложнило ситуацию в сбор-

Проблема есть. Сейчас единственным тренером является известный в прошлом советский хоккеист, бомбардир казанского клуба Сергей Столбун. В целом команда на ходу, игра поставлена, есть определенные результаты, которые нужно как минимум не ухудшить. Моя роль, может быть, такого третейского судьи, задача которого — сохранить коллектив. Тренировки — это удел специалистов, а все остальное, в том числе продвижение и отстаивание интересов команды на федеральном уровне, на уровне руководства российского спорта и хоккея это моя компетенция.

### Какие задачи вы ставите перед командой?

— Войти в тройку лидеров, в данный момент «АУ» занимает пятое-шестое место в чемпионате. Есть над чем работать, чемпионат в самом разгаре, у команды имеется потенциал, а задача отнюдь не фантастическая.

«Арктик-Университет» — это брендовая команда УГТУ, там уникальные игроки.

# Таких команд, как «Арктик», мало. Игроков, как Фануза Кадирова, единицы. Хоккеистки талантливы и перспективны. Что для вас важно в работе?

— Я бы сказал, что команда представляет из себя такой фарфорово-стеклянный сосуд, который нельзя разбить. Любое неаккуратное прикосновение опасно.

Важно, чтобы команду воспринимали не как некую игрушку, некий объект развлечения, а как достояние города и республики.

Немного печально, что за «АУ» стоит пока только университет. Я считаю, что должно быть более внимательное отношение к команде, к ее проблемам. Должно быть естественное проявление гражданских и политических чувств, патриотизма.

## Будет ли помогать философия в выстраивании отношений с девушками?

— Безусловно. Я не перестаю им повторять, что Россия — это великая страна, у нас великолепные условия для развития хоккея, великолепные стимулы стать мастерами хоккея. Не надо ездить за рубеж и погружаться в чужой социум. Для талантливых спортсменок, таких как Карина Верховцева, Лейсан Исхакова, Алена Кропачева, в России огромные перспективы.

В команде нет ухтинок, многие девушки учатся в выпускных классах и оторваны от родителей. У них по 2-3 тренировки в день, длительные выезды на соревнования, и им просто необходима психологическая поддержка. И я, безусловно, буду способствовать их комфортному пребыванию в

городе. Философия уникальна и необходима для жизни, поскольку философам легче справиться с перипетиями судьбы. Команда должна быть гармонична, и это одна из моих функций.

# Знаю, что после игры с сильнейшей красноярской командой «Бирюса», где девочки проиграли одну шайбу, они плакали. Вы поддержали их, сказав два слова: «Будьте мужчинами!» — и это сработало.

— Они услышали меня, и это было приятно! «Бирюса» мастеровитая команда, и мы проиграли ей всего одну шайбу. За «Бирюсой» стоит колоссальный богатейший край, за нашей командой только УГТУ! Наши девушки патриоты, синяки на теле и истерики — это не про нас!

## Могут ли иностранки, играющие в команде, получить российское гражданство?

— Есть перспективная девочка-венгерка, желающая стать гражданкой России. Венгрия — страна не хоккейная, скорее всего там она будет маргиналом. Наличие российского гражданства даст ей возможность играть в сборной России и завоевывать какие угодно титулы. Будучи игроком сборной команды Венгрии, скорее всего она будет на задворках мирового хоккея.

## Такое чувство, что вы уже на коньках и в шлеме?

— Мне все небезынтересно. Я вникаю, спрашиваю, анализирую. И те надежды, которые возлагает на меня ректор, важны для меня. Я не хочу подвести этого человека и тех, кто в меня поверил, поэтому я уже на коньках.

#### Вернувшись на постоянную работу в Ухту, какие у вас ощущения?

— Я всегда здесь работал. Ухтинский вуз — это мой родной дом, мне чрезвычайно комфортно в университете. И все, что имеет отношение к вузу, мне небезразлично. Команда «АУ» — это часть университета, важная часть, поэтому моя работа в команде — это отношение к университету, а не отношение как к месту работы. Все, что связано с университетом, имеет отношение и к моей жизни. Это совершенно искренне.

# Я знаю, что у вас теплые отношения со студентами, они ценят ваши лекции. Не будет ли новое амплуа мешать этому процессу?

— Со студентами у меня никогда не было проблем. И новое амплуа этому не помеха.

## Ваша любимая хоккейная команда?

— У меня очень трепетное отношение к хоккею. Россия дала миру плеяду выдающихся хоккей представить просто невозможно. Фото наших хоккейстов помещают в североамериканский музей хоккейной славы. Возьмите Харламова, уникальный хоккейст, таких в той же Канаде в 70-е годы просто не было. Но болею я со школьных лет за «Монреаль Канадиенс».

## А это патриотично?

— Я не думаю, что это не патриотично. Потому что там играют и наши хоккеисты. Если мы любим Моцарта и Бетховена, ведь не возникает вопроса о патриотичности?

## Расскажите о себе.

— Я люблю путешествовать, знакомиться с городами изнутри, почувствовать их душу. Очень люблю ходить пешком. Один из любимых городов — Москва. Мне чрезвычайно комфортно гулять в любых ее районах. Совсем недавно раскрыл для себя Санкт-Петербург, не скрою, до недавнего времени ощущал какой-то дискомфорт среди его красот. Когда на учебу в Питер уехал сын, то мое отношение к городу изменилось.

Привлекает Париж, но чтобы «увидеть его и умереть», нет!

В России я всегда чувствую душевный подъем. Я всегда испытывал гордость за свою страну, находясь даже в самых успешных странах Запада. И хоккеисткам я всегда говорю: «Если вы хотите состояться, то Россия — это достойная место».

## Что читаете?

— Чтение художественной литературы меня уже не прельщает давно. Меня мало кто может удивить. Люблю стихи, привлекает красота слова. Люблю Цветаеву, Бродского, Пушкина. Нравится уникальный рок-певец Борис Гребенщиков, хотя по политической части тут не все гладко. Но это тот случай, когда власть должна поэту прощать.

— Первого декабря в Студенческой творческой мастерской университета с сольной программой «Со мною Муза и дорогие мне поэты...» выступила студентка кафедры архитектуры Виктория Науменко.



Ведущая рубрики Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

7

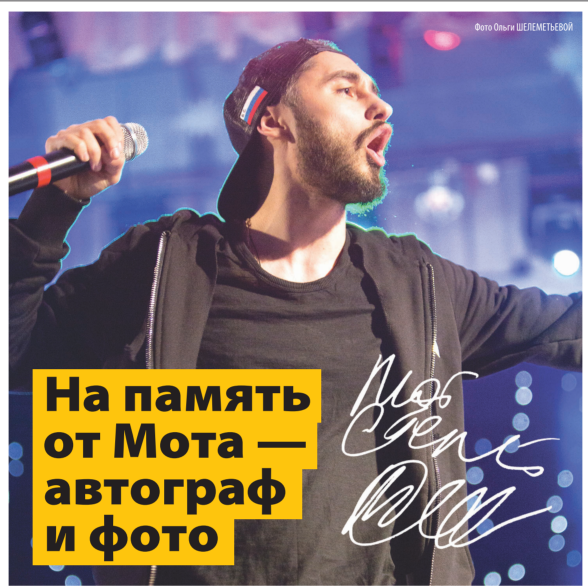
9.12.2015 **№ 22 (203) ALMA MATER УГТУ** 

Романтик, аспирант МГУ, 25-летний Матвей Мельников, артист лэйбла Black Star inc, рэпер Мот на прошедшем 24 ноября концерте в городском Дворце культуры щедро поделился хорошим настроением с поклонниками своего творчества.

Появление Мота на сцене предварило мини-шоу танцевального коллектива United BIT. Позитивный хип-хоп ухтинцев разогрел публику. Зал был готов к встрече с москвичом. Однако дальше последовала сидячая дискотека. Пока крутили треки, в глубине сцены двое в черном неспешно колдовали над аппаратурой. И лишь на 22-ой минуте программы появился Мот со своим хитом «Мама, я в Дубае». И сразу поднял зал.

— Я знал, что не усидите, но не предполагал, что так сразу! — подлил масла в огонь рэпер. Тинэйджеры неистовствовали: Мот, чьи клипы собрали миллионные просмотры на Youtube, здесь, совсем рядом. Счастливчиками ощутили себя те, кому он хлопнул по протянутой ладони. И, конечно, селфи с кумиром — особая гордость.

«Кислород», «Великий», «Мот стелет», «День и ночь», «В платье красивого цвета», «Страна Оз», «Молодая кровь», «Не моя вина»



— эти и другие композиции ухтинцы знают наизусть. Успевали слушать, подпевать, танцевать, фотографировать.

— Следующий трек — только из печки, свежачок! — заводит публику Мот. И снова общий кач и рэп из-под капюшона... Концертом в Ухте Мельников завершил недельный гастрольный тур. Семь дней, девять концертов на юге России, в Москве, Питере и «северной жемчужине».

# Впечатления от концерта:

## Алексей ВОСТРОВ:

— Это не пацанско-подъездный, а настоящий русский рэп. Его тексты МОТивируют. Посмотрите, у него глаза прямо горят, в них интеллект. Недаром окончил школу с золотой медалью. Он говорит о себе: self made, т.е. сделал себя сам. Слушаешь его, и тоже хочется развиваться, расти. После концерта мне даже удалось взять у Мота автограф.

Дедушка, представился как «группа сопровождения»:
— Внучки очень хотели увидеть Мота, так сказать, вживую. Как откажешь? Вот сопровождаю. Правда, больше наблюдаю, чем вникаю в происходящее. Девочки говорили, что рэпер носит какието необыкновенные штаны. Не знаю, штаны как штаны. А вообще парень заводной.

# Выходила на проект Катюша...



А проект, как и тот берег из всенародно любимой песни, был тоже крутой. 24 ноября в Сыктывкаре на сцене концертно-спортивного центра «Ренова» состоялся финал всероссийского конкурса студенческой песни «Универвидение». Ухту представляла Екатерина Черноусова, третьекурсница Института ЭУиИТ УГТУ.

Пятый вокальный конкурс «Универвидение», в этом году получивший статус федерального проекта, собрал 40 представителей 24 вузов страны. Кроме ухтинки от нашего региона участвовали Юлия Гигуашвили (СГУ им. Питирима Сорокина) и Виталия Бобрецова (КРАГСиУ).

— Мне очень хотелось принять участие в грандиозном музыкальном проекте, — говорит Екатерина Черноусова. — Вместе с Анеш Джанелидзе, преподавателем по вокалу, серьезно готовились. К сожалению, мне не удалось выйти в финал, но личной победой было желание попробовать свои силы в таком масштабном конкурсе.

По словам девушки, разноплановые исполнители — по сути, конкуренты — за кулисами вместе боролись с волнением и искренне переживали друг за друга. Программа «Универвидения» была очень насыщенной. С участниками проекта работали именитые педагоги по вокалу, хореографии и сценическому движению. Среди членов жюри — Доминик Джокер, педагог проекта «Фабрика звезд» Владимир Коробка, генеральный директор телеканала «МТV Россия» Яна Чурикова.

— На гала-концерте мы все вместе исполнили гимн «Универвидения-2015», авторскую песню Сергея Харина, главного из экспертов проекта, генерального директора продюсерского центра «Дебют», — продолжает перечислять знаковые события Екатерина. — Приобретенным опытом — а это упражнения для дыхания, развития и укрепления голоса, вокальные распевки, советы хореографов и многое другое — я поделилась с участниками нашей университетской вокальной студии.

В дальнейших планах Екатерины Черноусовой участие в фестивале «Российская студенческая весна-2016», который пройдет в Казани.

## Еще та моя Ухта!

В конце ноября завершился инициированный сотрудниками Музея истории УГТУ городской конкурс «История города Ухты глазами детей». 47 учащихся муниципальных образовательных учреждений представили свои работы в пяти номинациях.

Открывая церемонию награждения победителей конкурса, директор музея Евгения Зеленская поблагодарила педагогов и родителей за поддержание интереса подрастающего поколения к истории малой родины.

Почти полсотни участников подготовили на конкурс 14 рисунков, восемь сочинений, шесть фотографий, а также кроссворды и презентации. Виктория Тихонова (МОУ «СОШ № 21», 4 кл.) стала единственным конкурсантом, представившим поделку.

К оценке конкурсных работ были привлечены специалисты университета: доцент кафедры архитектуры Юлия Вострикова, старший преподаватель кафедры архитектуры Светлана Девальтовская, руководитель студенческого фотоклуба Сергей Соколов.

Детские рисунки, презентации, фотографии стали своеобразным путеводителем по Ухте. Светящийся 33-метровый профиль Ильича и буровая вышка, памятные знаки и храм на пр. Зерюнова, Детский парк и памятник Пушкину, газопровод и головное здание «СМН» — эти и другие достопримечательности родного города

нашли отражение в конкурсных работах. Победители были награждены дипломами, участники и педагоги отмечены благодарственными письмами.

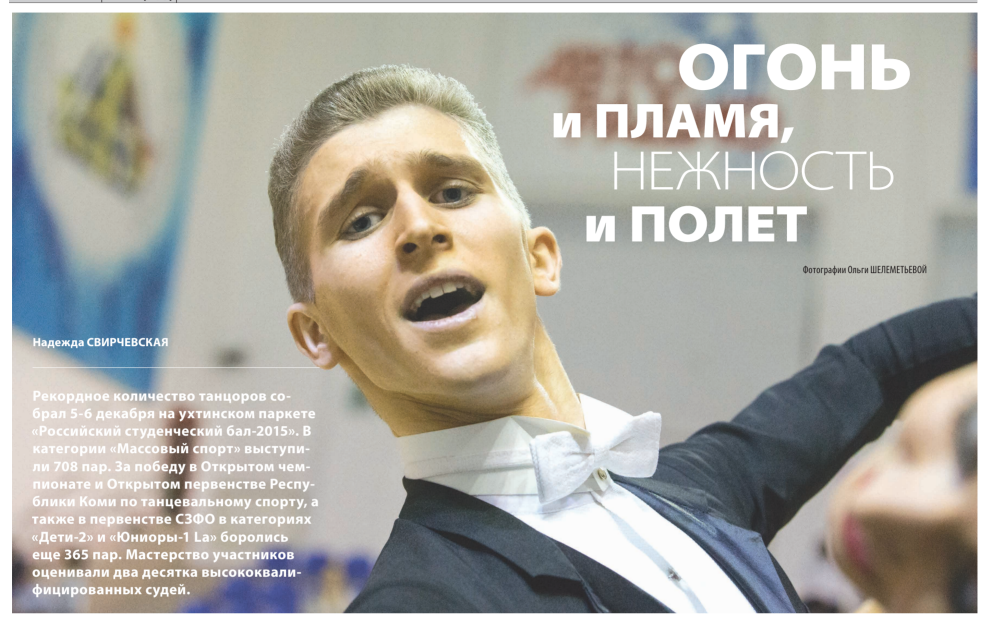
#### Победители городского конкурса «История города Ухты глазами детей»:

- номинация «Рисунки и поделки»: Всеволод Шехтер (МОУ «СОШ № 21», 4 кл.); Екатерина Артеева (МОУ «ГИЯ», 10 кл.); • номинация «Сочинения»: Юлия Нечаева (МОУ «СОШ № 10», 4 кл.);
- номинация «Фотографии»: Никита Рылько (МОУ «УТЛ им. Г.В. Рассохина», 8 кл.);
- номинация «Кроссворды»: Ярослав Кравец (МОУ «СОШ № 3», 4 кл.); Даниил Грох (МОУ «СОШ № 2», 5 кл.);
- номинация «Презентации»: Артем Гунин (МОУ «ГИЯ», 5 кл.); Дарья Буторина (МОУ «УТЛ им. Г.В. Рассохина», 7 кл.).



**ALMA MATER УГТУ № 22 (203)** 9.12.2015

30 LT J DE HACTOSH



## РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ ВЗГЛЯД

Первый Российский студенческий бал, состоявшийся поздней осенью 2001 года, собрал более двухсот участников из Кирова, Ижевска, Йошкар-Олы, Уфы, Владимира, Иваново, Апатитов, Гатчины и Республики Коми. Готовясь к масштабному событию, университет приобрел около трехсот квадратных метров высококачественного паркета.

«Российский студенческий бал-2010» принял 207 пар из 11-ти городов. В рамках юбилейного турнира состоялись Открытый чемпионат Республики Коми и Кубок России среди студентов по европейской и латиноамериканской программе. В чемпионате Республики Коми по спортивным танцам восемь первых мест завоевали спортсмены ТСК «Дуэт УГТУ».

## «РОССИЙСКИЙ СТУДЕНЧЕСКИЙ БАЛ-2015»

Ровесник XXI века — танцевальный турнир в Ухте — снискал добрую репутацию среди российских танцоров. За полтора десятка лет соревнования приобрели свои традиции. К примеру, открывают бал дети. Пятого декабря первыми на паркет «Буревестника» вышли танцоры 2008 года рождения и моложе. Сольно и в парах они исполняли медленный вальс и произвольный танец диско. Золотое правило организаторов бала: ни один ребенок не уходит без утешки. Мягкая игрушка или сладкий подарок становятся залогом будущих медалей и дипломов.

В программу «Массового спорта» в соответствии с возрастом участников включены помимо медленного вальса — самба, ча-ча-ча, квикстеп, венский вальс и джайв.

Шестого декабря определяли победителей чемпионата РК и двух первенств — Республики Коми и Северо-Западного федерального округа РФ.

Предваряющая финальные выступления шоу-программа — еще одна традиция Российского студенческого бала. Памяти безвременно ушедшего президента Федерации танцевального спорта Коми — Осипа Катербарга посвятили свой танец Елизавета Заборщикова и Эдуард Юнец.

Далее на паркет поочередно вышли творческие коллективы университета: ТСК «Дуэт УГТУ», театр танца «Радость», ансамбль «Наргиз», коллектив United BIT.

Следом грянул «Гаудеамус» — традиционный выход студентов в синих мантиях и конфедератках.

Главный судья соревнований Владимир Карпунин передал ректору Николаю Цхадая поздравительный адрес от президента Союза танцевального спорта России Валентина Юдашкина. Президент Федерации танцевального спорта Коми — Елена Дзибий поблагодарила Николая Денисовича за поддержку и умение делать мир детства счастливым и радостным. Тренер ТСК «Дуэт УГТУ» Елизавета Заборщикова и ее воспитанники Анна Исакова и Владимир Боровиков подготовили для руководителя вуза сюрприз — танцевальный номер, наполненный стихией огня и волнами нежности.

Следующими на паркет ступили самые юные танцоры-дошкольники. Подготовленных тренерами Еленой Миненко и Евгенией Федяевой дебютантов сопровождали родители. Папы и мамы заметно волновались и старательно тянули носочек.

В завершение шоу-программы выступили Станислав Николаев и Ульяна Максимкина, победители открытых чемпионатов Италии, Германии, Англии, финалисты чемпионата Европы.





9.12.2015 | **№ 22 (203)** | ALMA MATER УГТУ







Памяти Осипа Катербарга посвятили свой танец Елизавета Заборщикова и Эдуард Юнец.





Таблицу результатов смотрите в соцгруппе ВКонтакте «Российский студенческий бал-2015» или на сайте CTCP www.rusdsu.ru

ALMA MATER УГТУ № 22 (203) 9.12.2015













## ФОТО-ФАКТ

Фотографии Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВ

Прошли финальные игры спартакиады трудовых коллективов МОГО «Ухта» по волейболу. За первое место боролись женская сборная команда УГТУ «Планета-Университет» и команда «Газпром» (высшая лига). Золотыми призерами стали спортсмены предприятия «Газпром», второе место у волейболистов УГТУ, на третьем — команда налоговой инспекции.

# Почувствовать жизнь!

С 1 по 20 ноября в долине ручья Естошер, что находится на Полярном Урале, были проведены комплексные геофизические исследования. Туда мы отправились вместе с преподавателем кафедры ГМИС Владимиром Печериным. Целью наших работ было выявить месторождения коренного золота при помощи комплексирования геофизических методов.

Полярный Урал — уникальный для нашей страны природный объект, самая северная часть Уральских гор. По этим горам проходит условная граница между Европой и Азией. По ним же граничат два уральских региона — Республика Коми на западе и Ямало-Ненецкий автономный округ на востоке. Горы разделяют бассейны рек Печора и

Обь и находятся за полярным кругом, в краю вечной мерэлоты.

Приехав на базу, мы увидели, что почти все балки (вагончики для проживания) были не пригодны для жилья, поэтому первые два дня у нас ушли на ремонт и обустройство.

Просыпались очень рано, готовили завтрак и примерно в семь утра уже

были на участке, что обусловлено коротким световым днем. После 14 часов уже темнело, приходилась работать при фонарях, что представляет опасность в условиях горного рельефа. Мы ставили детальную гравиметрическую и магнитную съемку, изучали строение Земли при помощи измерения ускорения свободного падения, исследовали магнитные свойства пород. В нашем распоряжении было современное геофизическое оборудование, которое позволяло обрабатывать и получать первые данные непосредственно в полевых условиях. Конечно, для получения более точных данных потребуется обработка в лабораториях, чем мы и займемся.

Нас окружала удивительная природа: высокие горы, кристально чистая вода, горный воздух. Живя в Ухте уже почти четыре года, я ни разу не видел северного сияния, а там оно было каждый день!

Считаю, что такие поездки дают неоценимый опыт студентам геолого-геофизических специальностей.

Евгений Папич, ТГР-1-12



## 11

NN



Поздравляем с юбилеем доцента кафедры физики, кандидата технических наук Нину Александровну Северову

Уважаемая Нина Александровна!

Сердечно поздравляем Вас с юбилеем, от всей души желаем больших успехов и удачи! Пусть Ваша жизнь будет наполнена уважением и поддержкой коллег, теплотой и любовью родных и близких! Пусть неиссякаемая энергия, оптимизм и умение реализовывать задуманное помогут Вам решать сложнейшие задачи!

Вы не просто хороший и ответственный работник, но и прекрасный человек с высокими моральными ценностями! Так пусть же Ваша жизнь будет столь же доброй и радостной, как и Ваше сердце!

Коллектив кафедры физики

ФГБОУ ВПО
«УХТИНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» объявляет конкурс
на замещение должностей
профессорско-преподавательского
состава по кафедрам:

— проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов — ассистент (1) на неполную ставку; — машин и оборудования нефтяной и газовой промышленности — старший преподаватель (1); — связей с общественностью — доцент (1);

— **иностранных языков** — старший преподаватель (1) английский язык.

Срок подачи заявления на конкурс не позднее месяца со дня опубликования объявления.

Претенденты, не работающие в университете, к заявлению прилагают: личный листок по учету кадров с фотографией, заверенный кадровой службой по месту работы; автобиографию; заверенные копии дипломов о высшем образовании, ученой степени и аттестата об ученом звании; список научных и учебно-методических трудов (ф.№ 16), подписанный соискателем и заверенный по месту работы, характеристику с места работы. Работающие в университете подают заявление и список научных и учебно-методических трудов (ф.№ 16).

Требования, предъявляемые к должностям профессорско-преподавательского состава в соответствии с Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденным приказом Минздравсоцразвития РФ от 11.01.2011 №1н:

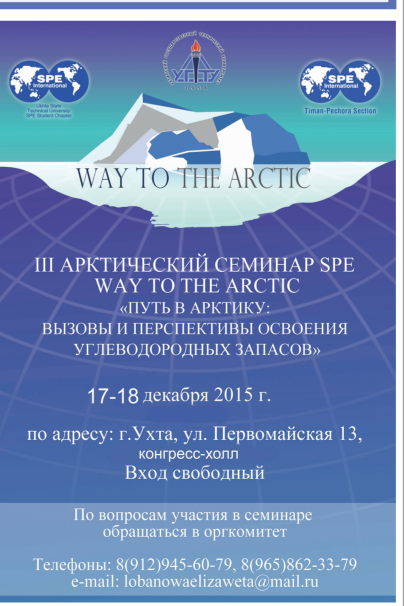
Ассистент, преподаватель: высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура, адъюнктура) или ученой степени кандидата наук — без предъявления требований к стажу работы.

**Старший преподаватель:** высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.

**Доцент:** высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника).

По всем вопросам (порядок и условия проведения конкурса, место, дата, результаты, № протоколов) обращаться к ученому секретарю: каб. 219 корп. «А», 304 корп. «Б», тел. 77-44-11.





## АНЕКДОТЫ

Самые хмурые люди с утра несут самые звонкие пакеты.

- Что в жизни самое постоянное?
- Временные трудности.

9.12.2015 Nº 22 (203) ALMA MATER YFTY

- Миссис Хадсон, подайте бренди!
- Бог подаст, мистер Холмс.
- Бога нет, миссис Хадсон! — Нет Бога — нет бренди.
- ...
- Ммм, как у тебя здесь романтично! Свечи... масло...
- Закрой капот!

Обидно, когда ты злопамятный, но одновременно добрый и быстро отходчивый. Зло помнишь, а отомстить уже не можешь.

Да о каких серьезных отношениях вообще может идти речь, если сегодня я выбесил сам себя.

Не хотелось бы хвастаться, но 14-дневную диету я выполнила за 4 часа 27 минут.

- Когда пройдёт эта черная полоса?
- Это не полоса. Это фон.
- Где будешь праздновать НГ? — Да в ВКонтакте, наверное, с друзьями соберемся.

Когда умру, приходи ко мне на могилу картинки показывать. Услышишь карканье ворон — это я смеюсь.

Юмор Шрёдингера





## АЛЬМА-МАТЕР

газета Ухтинского государственного технического университета

Учредитель — ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет» Главный редактор — Яндылетова Светлана Анатольевна

Худ. редактор, верстка — Анастасия Маслова Шеф-редактор — Алексей Шестаков Корректор — Надежда Свирчевская

Подписано в печать: по графику — 9.12.2015 в 9.00; фактически — 9.12.2015 в 9.00. Номер выпуска: № 22(203) Периодичность выхода: три раза в месяц по

**Периодичность выхода:** три раза в месяц по средам

Свидетельство о регистрации ПИ № ФСЗ — 0230 от 20.01.2006 г. выдано Беломорским управлением Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия.

**Адрес издателя и редакции:** 169300, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13, к. 101, телефон 77-44-35, almamater@ugtu.net.

Адрес сайта газеты: www.ugtu.net Адрес типографии: 610004, г. Киров, ул. Ленина, 2. Отпечатано с готового оригинал-макета в 000 «Кировская областная типография» Тираж 5 000.

Заказ 11349. П.л. 3 («сведения об объеме издания в печатных листах, приведенных к формату двух полос газеты формата A2 (420х595 мм»)).



**ALMA MATERУГТУ № 22 (203)** 9.12.2015











# Когда в товарищах согласье есть...

Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

В последнюю субботу осени, 28 ноября, на базе студенческого санатория-профилактория «Планета Университет» студсовет УГТУ провел для первокурсников «KroSchool — 2.0».

Цель мероприятия с замысловатым названием — помочь первокурсникам адаптироваться к новым условиям. Who is who в группе? — с этим вопросом по истечении трех месяцев, пожалуй, разобрались. А если нырнуть глубже в университетскую жизнь? Для этого и собрались на Крохале представители всех институтов, чтобы познакомиться, пообщаться и заодно проверить умение работать в команде.

Председатель студенческого совета Геннадий Иванов и активисты Евгения Носкина, Вера Алешечкина, Мария Писклич, Лидия Киреева, Екатерина Третьякова, Илья Фурман, Дмитрий Подоров, Евгений Панасенко, Полина Суханова, Екатерина Подольская спланировали програм-

му мероприятия так, чтобы у его участников с утра до вечера был занят каждый час.

«Думать коллективно, работать оперативно, спорить доказательно» — под таким девизом прошли игры на сплочение, увлекательный КроQuest, тренинг «Проект: от идеи до реализации», деловая игра «Бюрократ», проектирующая модель современного общества с официальными и неофициальными структурами.

— Социальная адаптация студентов в вузе — важный период в жизни каждого первокурсника, —



уверен Геннадий Иванов. — Как начнешь свой новый лист, такой и будет «книга» студенчества. Но ни органы студенческого самоуправления, ни педагоги-кураторы не смогут провести адаптационные мероприятия успешно, если в них не будет включен сам первокурсник. «Новобранцы» сами должны проявить желание и стремление учиться и жить в новых условиях.

Для организаторов «KroSchool — 2.0» важно было не только добиться сплоченности первокурсников, познакомить их с навыками сотрудничества, но и дать возможность отдохнуть, получить массу положительных эмоций от общения друг с другом.

По словам Владимира Абрамова и Евгении Музалевской, студентов гр. ИВТ-15 ИнЭУиИТ, поддержка старшекурсников важна: «Активисты студсовета подготовили интересные деловые игры и тренинги. Прошедший «KroSchool— 2.0» позволил нам почувствовать себя частичкой большой студенческой семьи. Да и сам по себе субботний день за городом—сплошное удовольствие».