

Газета Уфимского государственного нефтяного технического университета

№ 8–10 (1533–1535), 30 МАРТА 2017 ГОДА

# ЗА НЕФТЯНЫЕ КАДРЫ

Издаётся с 1966 года



ФОТО А. СТАРОСТИНА

## Практический ПОДХОД

Читайте на с. 5

# 2

**Уфимский  
нефтяной  
представляет**

1 марта на открывшемся в Уфе Молодёжном образовательном фестивале состоялась презентация УГНТУ

# 8

**Ах, какое  
блаженство,  
знать, что я  
совершенство!**

6 марта в университете прошёл традиционный конкурс «Мисс УГНТУ — 2017»

# 10

**1 апреля —  
никому не  
верю!**

Полоса, посвящённая самому смешному празднику в году



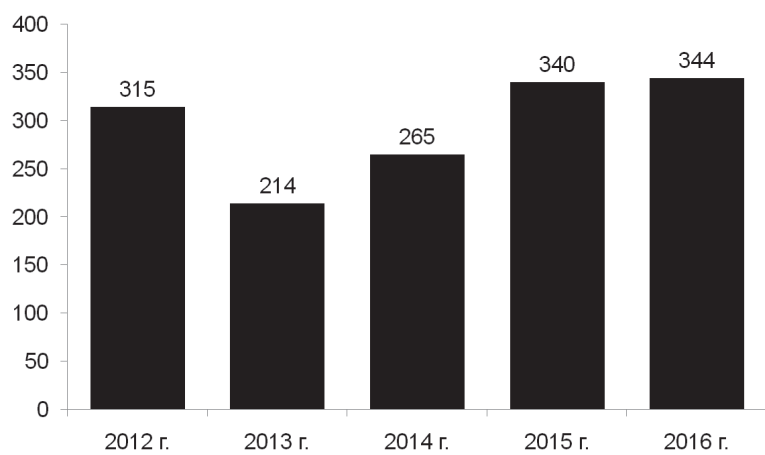


## УЧЁНЫЙ СОВЕТ РЕШИЛ

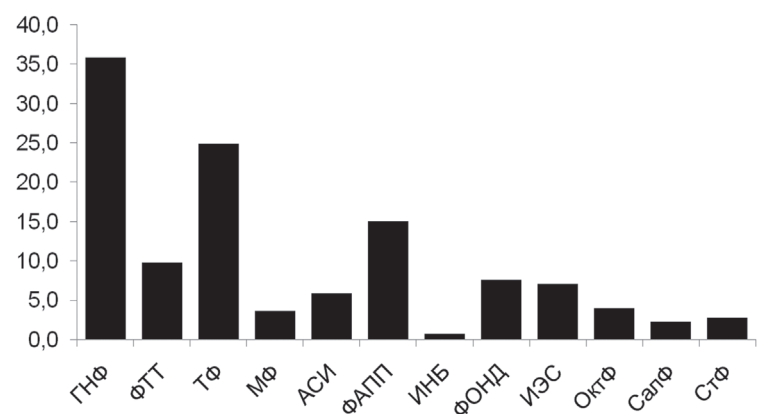
«Отчёт о научной и инновационной деятельности университета за 2016 год» (из доклада проректора по научной и инновационной работе Р.А. Исмакова на заседании Учёного совета УГНТУ 2 марта)

# Инновации и наука

Динамика финансирования НИР и НТУ по годам (млн. руб.)



Объём выполнения НИР и НТУ в 2016 г. по факультетам и филиалам (млн. руб.)



12 представителей УГНТУ выиграли конкурс У.М.Н.И.К.



Основные показатели деятельности Управления нефтегазового инжиниринга и проектирования в 2016 году

Инжиниринговый центр УГНТУ (73 сотрудника)

Проектный центр УГНТУ (7 сотрудников)

Сумма заключённых договоров, тыс. руб.

224 855,2

88 733,1

Объём выполненных НИОКР и НТУ, тыс. руб.

123 214,0

58 507,6

Доля работ (услуг), выполняемых собственными силами

53,1%

23,2%

Отчисления в общеуниверситетский фонд, тыс. руб.

12 384,7

5 112,9

# Уфимский нефтяной представляет

1 марта на открывшемся в Уфе Молодёжном образовательном фестивале состоялась презентация УГНТУ.

Студенческие самодеятельные коллективы представили родной вуз на сценической площадке комплекса ВДНХ-ЭКСПО, где проходил фестиваль и выставка «Образование. Наука. Карьера. Спорт».

Школьники, посетившие выставку, могли ознакомиться с направлениями подготовки, историей и достижениями УГНТУ — опорного вуза России, проконсультироваться, какие нужно выбирать экзамены на ЕГЭ, чтобы поступить в Нефтяной. Для посетителей выставки работала также интерактивная площадка кафедры «Дизайна и искусствоведения» ИЭС УГНТУ. Профессор кафедры Т.Д. Хлебникова провела открытую лекцию «Структура современной экологии. Основные экологические воззрения».

Экспозицию вуза осмотрели министр молодежной политики и спорта РБ А.И. Иванюга, заместитель министра труда и социальной защиты населения РБ Ю.М. Мельников, начальник управления по контролю и надзору в сфере образования РБ А.В. Хажин, заместитель главы администрации Уфы С.Б. Баязитов, председатель совета ректоров вузов РБ Р.М. Асадуллин, президент Академии наук РБ А.С. Гаязов и другие почётные гости.

На площадке Фестиваля проходят мероприятия по тематическим

направлениям «Образование», «Спорт», «Наука», «Культура», «Карьера», «Журналистика», «Молодой экономист», «Молодой предприниматель», «Молодой политик», «Дошкольное и дополнительное образование».

Центральным мероприятием форума стала широкомасштабная ярмарка вакансий, в которой приняли участие 80 работодателей, представляющие различные отрасли экономической деятельности Республики Башкортостан и регионов России. УГНТУ, являясь опорным вузом России, был представлен не только традиционными для него предприятиями нефтегазовой отрасли, но и производствами различного направления, приглашенные ИЭС УГНТУ: ООО «ЛАССЕЛСБЕРГЕР», ООО «Уфимский трикотаж», Уфимское хлебообъединение «Восход», ООО «Кроношпан Башкортостан», АО «ПОЛИЭФ», АО «Башкирская содовая компания». В ярмарке вакансий приняли участие представители банковской сферы и торговых предприятий, таких как ООО «ЛЕРУА МЕРЛЕН ВОСТОК», гипермаркет «Лента», ЗАО «Форвард». Индустрия туризма и гостеприимства была представлена гостиничным комплексом «AZIMUT Отель Уфа», «SheratonUfaHotel».

Четыре крупных государственных вуза региона (УГНТУ, БГПУ, БГУ, БГАУ) на единой площадке собрали своих потенциальных партнёров. Этот проект активно поддерживают работодатели, поскольку данный форум дает им возможность

расширенного поиска молодых специалистов в кадровый резерв своих предприятий и организаций, ведь за время работы ярмарки вакансий ее посетили более 5 тысяч студентов выпускных курсов вузов и колледжей города Уфы. Среди активных посетителей форума — студенты ИНБ, ИЭС и других факультетов УГНТУ. Такой формат проведения мероприятия удобен для студентов, им предоставляется возможность встретиться с работодателями и обсудить с ними перспективы прохождения практики, временного трудоустройства, постоянной работы.

В рамках форума прошли четыре мастер-класса от работодателей по успешному старту и продвижению карьеры, три из которых были организованы УГНТУ. Это мастер-классы от представителей служб по персоналу ООО «Газпром трансгаз Уфа», ПАО АНК «Башнефть».

На форуме впервые удалось совместить экспозицию вуза с выставкой его потенциальных работодателей, что позволило абитуриентам и их родителям получить представление о том, где в будущем будут работать выпускники опорного вуза России.

Отдел практики и содействия трудоустройству выпускников и отдел профориентации ИЭС благодаря

трудоустройству ИЭС благодаря предприятиям и организациям, принявшие участие в проведении форума. Надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество в работе по поддержке трудоустройства молодых специалистов УГНТУ.



Фото А. СТАРОСТИНА

# Поддержим друг друга

6 марта в университете прошла отчётно-перевыборная конференция организации неработающих пенсионеров УГНТУ.

С отчётным докладом выступила председатель Совета ветеранов Л.Н. Байдерина. «Ветеранская организация УГНТУ недавно отметила своё тридцатилетие. Сегодня в зале собрались люди, чей стаж в вузе насчитывает от 20 до 56 лет», — сказала она в начале своего доклада. Рассказав о деятельности Совета за три года, она подчеркнула, что Совет осуществляет определённые функции поддержки ветеранов, а сами ветераны являются действенными помощниками

в патриотическом воспитании молодёжи.

Ректор Р.Н. Бахтизин, давая оценку работе Совета ветеранов УГНТУ, отметил, что ветеранская организация — неотъемлемая часть университета. Он пообещал, что вуз совместно с Попечительским советом и Ассоциацией выпускников будет поддерживать ветеранов.

Затем участники конференции избрали новый состав Совета, председателя и его заместителя. Теперь Совет ветеранов возглавил полковник запаса М.К. Исламов. Его заместителем ста-

ла О.Р. Андрианова, которая будет отвечать за работу с ветеранами ИЭС.

Для участников конференции студенты подготовили небольшой концерт, который стал прекрасным подарком к Международному женскому дню.







ТРОПИЧКА В ВУЗ

# Олимпийский резерв

**В этом году УГНТУ стал площадкой олимпиад для абитуриентов. Теперь можно подвести некоторые итоги.**

Региональный этап всероссийской олимпиады школьников

Предметы	Дата	Кол-во участников
Физика	17 — 19 января	168
Химия	1 — 2 февраля	154
О.Б.Ж.	7 — 8 февраля	80

Олимпиада школьников «УГНТУ-2017»

Предметы	Дата	Кол-во участников
Математика	4 февраля	450
Химия	11 февраля	111
Обществознание	11 февраля	99
Физика	25 февраля	216
Экономика	25 февраля	20
Информатика	4 марта	58



**В олимпиадах приняли участие 1784 школьника из 6 регионов РФ и 20 районов РБ.**

**География участников: Уфа, Магнитогорск, Миасс, Нижний Тагил, Оренбург, Златоуст, Челябинск, Волгоград, Троицк, Сатка и др.**

Отраслевая олимпиада ПАО «Газпром»

Предметы	Дата	Кол-во участников
Математика	11 февраля	93
Экономика	12 февраля	53
Информатика	17 февраля	22
Химия	18 февраля	60
Физика	19 февраля	63

Олимпиада школьников МГУ «Ломоносов»

Предметы	Дата	Кол-во участников
Информатика	4 марта	11
Экология	4 марта	3
Механика	4 марта	4
Математика	5 марта	103

Олимпиада «Учись строить будущее-2017»

Предметы	Дата	Кол-во участников
Архитектурная графика	18 марта	16

## Есть, что посмотреть

**УГНТУ принял участие в выставочной программе Российского промышленного форума, который проходил в Уфе с 22 по 24 марта.**

На стенде Уфимского государственного нефтяного технического университета были представлены разработки Инжинирингового центра УГНТУ (макет камеры СОД, насосные штанги для глубоких скважинных насосов), филиала ФГБОУ ВО УГНТУ в г. Октябрьском (прибор для гидродинамической обработки скважин ГОС-89, лазерный центровщик валов ПЦ-Лазер, автономная система контроля и регистрации технологических параметров АСКИР), сварочный инвертор «Минисварка» ВМЕ

160, разработанный МИП УГНТУ «Нефтегазинжиниринг». Центром технологического предпринимательства УГНТУ были представлены следующие экспонаты: «Тренажер по бу-

рению», «Портативный анализатор жидкостей», «Устройство для повышения нефтедобычи», «Программный симулятор Simogi», «Установка для сбора нефтяных загрязнений в условиях Арктики».



## Ответственные люди

Участники научно-индустриального клуба «ПрофТЕЛЕПОРТ SPE УГНТУ» одержали победу на международной конференции в Казани. С 14 по 17 февраля в Казанском федеральном университете проходила I-ая Международная студенческая конференция «Kazan UpExPro», объединившая студентов из разных стран и регионов России. Из нескольких сотен заявленных докладов было выбрано 80 лучших, в числе которых оказались и доклады студентов УГНТУ Айгюль Шадриной, Дилары Гафаровой и Дмитрия Шадрина. Наши ребята подошли к подготовке и защите своих работ с огромной ответственностью, отстояв с достоинством честь родного университета.

Результатом работы докладчиков стали отличные оценки экспертной комиссии, не оставившей без внимания и англоязычный формат выступления студентов УГНТУ. Айгюль Шадрина заняла I место в секции «Переработка и транспортировка нефти и газа». Дилара Гафарова успешно выступила со своей работой на тему защиты шельфового оборудования от коррозии в секции «Переработка и транспортировка нефти и газа», Дмитрий Шадрин презентовал свою разработку в секции «Бурение. Разработка нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений».



Студенты УГНТУ показали высокий уровень и качество университетской подготовки, заняв общекомандное II место в международном интеллектуальном турнире Oil Challenge, проходившем в рамках конференции.  
**Д. ХАМИДУЛЛИН (БГР-16-02)**

## ТЕЛЕТАЙП

**10** марта своё 65-летие отметил Орджоникидзевский район г. Уфа.

**16** марта в Институте экономики и сервиса УГНТУ прошла Всероссийская научно-практическая конференция «Стратегия Республики Башкортостан-2030: приоритеты экономического роста».

Студенты УГНТУ приняли активное участие в митинге, посвящённом го-

довщине возвращения Крыма в состав России, который проходил в Уфе 18 марта на площади имени Салавата Юлаева и собрал более 10 тысяч человек.

**18** марта в г. Уфа прошёл финал I Республиканского фестиваля самодеятельной авторской песни и поэзии среди студентов и аспирантов высших учебных заведений Республики Башкортостан «АЛЬМА-МАТЕР», в котором приняли участие и наши студенты. Дарья Пыжьянова (МФГ11-16-01) стала победителем в номинации «Поэт», а также получила специальный приз «Изящность слова». УГНТУ был награждён Благодарственным письмом за помощь в проведении фестиваля.

## Советы тренера

**16 марта в Молодёжном технопарке состоялась встреча студентов с главным тренером футбольного клуба «Уфа» С. Б. Семаком.**



Сергей Богданович кратко рассказал о своей карьере футболиста и тренера, а затем студенты засыпали его вопросами. Их интересовало буквально всё: от переживаний во время исторического матча с Голландией на Евро-2008 и ожиданий от «домашнего чемпионата», до отношения к проблемам воспитания и саморазвития. Гость поделился своими мыслями по поводу «футбола как вида искусства», рассказал о самых ярких эпизодах своих футбольных матчей и призвал ребят активнее заниматься спортом. Он также посоветовал студентам читать классику: ведь именно великие русские писатели обозначили культурные и нравственные ориентиры, помогающие оставаться Человеком.

Проректор по эксплуатации и развитию имущественного комплекса С. А. Кинёв пригласил Сергея Богдановича на VIII чемпионат мира УГНТУ по мини-футболу для иностранных студентов, который пройдёт в мае. В конце встречи, организованной первичной профсоюзной организацией студентов и аспирантов УГНТУ и ССК «Олимп», студенты смогли получить автографы С. Б. Семака.

Фото Э. САИТОВОЙ





## Сохранить и преумножить

28 февраля в институте экономики и сервиса прошёл круглый стол «Проблемы межнациональных взаимоотношений и пути их преодоления. Роль муниципальных органов в реализации государственной национальной политики».

В работе круглого стола приняли участие М. В. Михайлов, заместитель руководителя Администрации Главы РБ по внутренней политике, З. Я. Рахматуллина, депутат Государственной Думы ФС РФ, председатель Ассамблеи народов РБ, Ю. С. Ильясова, заместитель Председателя Государственного Собрания - Курултая РБ,

В. А. Пчелинцев, председатель Исполкома РОО «Собор русских Башкортостана», председатель комитета по государственному строительству, правопорядку и судебным вопросам Государственного Собрания - Курултая РБ, В. Ф. Валеева, заместитель Министра образования РБ, Р. Т. Хабибов, заместитель Министра молодежной политики и спорта РБ, А. М. Ишемгулов, председатель Исполкома Международного со-



юза общественных объединений «Всемирный курултай (конгресс) башкир», Государственного собрания — Курултая РБ, Р. А. Утяшева, председатель Региональной национально-культурной автономии татар, заместитель председателя

Комитета Государственного собрания — Курултая РБ, А. Н. Шмелев, глава Администрации ГО г. Октябрьский, С. Б. Баязитов, заместитель главы Администрации ГО г. Уфа.

На круглом столе обсуждались проблемы межнациональных отношений народов республики, истории народов республики в развитии Башкортостана, гармонизации межнациональных и межконфессиональных отношений в условиях глобализации общества. «Нам необходимы новые механизмы для решения вопросов развития российской нации», — так обозначил Виктор Александрович Пчелинцев главную тему дискуссии. — Мы обя-

зательно должны сохранить и преумножить уникальное многовековое наследие предков, поддерживать мир в республике и стране, вносить свой вклад в создание общего и духовного и культурного пространства».

Материалы и рекомендации круглого стола будут использованы для подготовки и проведения Всероссийской научно-практической конференции «Исторический опыт межэтнического и межконфессионального взаимодействия народов Башкортостана как фактор и позитивный вектор дальнейшего развития межнациональных отношений в республике», которая состоится в сентябре 2017 года в Уфе.

### ЗНАЙ НАШИХ!

## Секрет стабильного успеха

В декабре 2016 года в Казанском государственном энергетическом университете была проведена Всероссийская студенческая олимпиада по теоретической механике.

В ней приняли участие 117 студентов из 34 сильнейших вузов страны, таких как Московский физико-технический институт (МФТИ, г. Москва), Московский государственный технический университет им. Баумана (МГТУ им. Баумана, г. Москва), Южно-Уральский государственный университет (ЮУрГУ, г. Челябинск), Пермский Национальный Исследовательский Политехнический университет (ПНИПУ, г. Пермь), Уральский федеральный университет (УрФУ, г. Екатеринбург), Новосибирский государственный технический университет (НГТУ, г. Новосибирск), Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ, г. Санкт-Петербург), Российский государственный университет нефти и газа им. Губкина (РГУ им. Губкина, г. Москва), Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ,

г. Уфа) и др. Необходимо подчеркнуть, что часть из этих вузов являются классическими университетами, в которых преподаётся в большом объёме математика, физика и теоретическая механика, а многие технические вузы ориентированы на машиностроительную промышленность и, соответственно, дают весьма основательную подготовку ещё и по всем механическим дисциплинам, которые обобщенно называются прикладной механикой. Тем значимее и почетнее второе место, занятое командой УГНТУ среди всех вузов, уступившей только лишь команде знаменитого Московского физико-технического института (МФТИ), в которой традиционно были участники с опытом международных школьных олимпиад по математике и физике.



При этом среди всех технических вузов России, принявших участие в этой олимпиаде, команда УГНТУ заняла 1 место.

Особенностью команды 2016 года, которая комплектуется всегда из студентов, показавших наивысшие результаты во внутривузовской олимпиаде, является то, что она была составлена из студентов факультета трубопроводного транспорта, без обычного участия представителей механического и горно-нефтяного факультетов.

В личном зачёте наш «ветеран» Рамир Карамов (БМТ-13-02) завоевал диплом первой степени. Совсем

немного уступил ему прекрасно дебютировавший на олимпиадах такого уровня Булат Хабибуллин (БМТ-15-04), завоевавший диплом второй степени. Отлично выступили Денис Бендеров (БМТ-14-01, диплом второй степени) и Камилль Сиразетдинов (БМТ-14-01, диплом третьей степени).

Помимо Всероссийской олимпиады были подведены итоги зональной олимпиады для вузов Поволжья и Урала. Здесь наша команда с большим отрывом заняла первое место среди всех, классических и технических, университетов, а Рамир Карамов и Булат Хабибуллин получили дипломы первой степени.

Конечно, такие результаты были в определённой степени ожидаемые, так как УГНТУ неоднократно завоевывал призовые места не только на зональных и Всероссийских олимпиадах по теоретической механике, но даже и на Международных с участием команд из Китая, Украины, Таджикистана, Белоруссии.

В чём же секрет успешных выступлений нашей команды на олимпиадах столь высокого уровня? В первую очередь, безусловно, благодаря наличию одарённых студентов, их бойцовским ка-

чествам и трудолюбию, пониманию ответственности перед университетом и кафедрой. Не менее значим вклад и преподавателей кафедры МКМ, которые в ходе учебного процесса выявляют способных студентов и готовят их к участию во внутривузовской олимпиаде.

Особо необходимо отметить добросовестнейшее отношение и огромный труд преподавателя Александра Юрьевича Тихонова, в течение многих лет готовящего команду с постоянно обновляющимся составом к этим престижным олимпиадам.

Оргкомитет олимпиады прислал благодарственные письма ректору УГНТУ Р. Н. Бахтизину «... за успешное выступление команды на олимпиаде, неоценимый вклад в раскрытие талантов, оказание поддержки студенческой молодёжи и их наставникам», а также коллективу кафедры МКМ «... за высокий уровень теоретических знаний и практической подготовки студентов, и достижения на пути открытия новых талантов».

**С. ЗУБАИРОВ,**  
заведующий кафедрой  
«Механика и конструирование машин», профессор

## Серебро за эксклюзивный маршрут

На земле осталось не так много мест, куда не ступала нога туриста. Теперь одним из главных критериев оценки маршрутов спортивного туризма на Чемпионате мира является эксклюзивность. Так что команда нашего университета летом прошлого года отправилась в район Муяконского хребта в Забайкалье. Наградой ей стало второе место на Чемпионате мира. Сложность пятой категории гарантировала участникам похода массу самых разнообразных впечатлений. Рассказывает Алексей Павлов (БМП-14-02):

— Туризмом я занимаюсь ещё со школьной скамьи, в университете стал членом турклуба «Урал», и в Забайкалье отправился достаточно подготовленным. Я уже побывал на Алтае, но это совершенно другое. Там сложные, но короткие и довольно популярные маршруты. Здесь мы за месяц не встретили ни одного человека. Первые несколько дней были самыми трудными: и рюкзак в начале пути, естественно тяжелее, и привыкать нужно было к автономному существованию. Но постепенно втянулся, тем более, что вокруг была изумительная, нетронутая природа.

Туризм помогает оценить собственные силы, а ещё такие походы сплачивают команду. Мои друзья мне завидуют!

Руководитель команды Дмитрий Владимирович Шорников считает такой успех несчастливым:

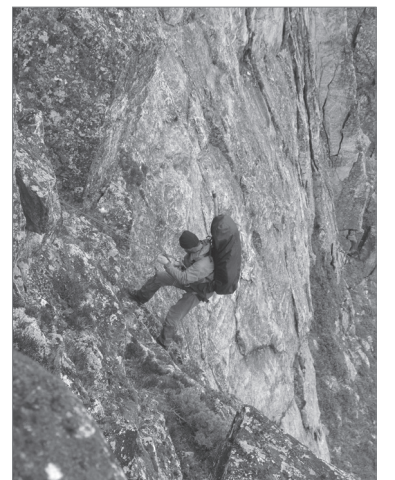
— Наш турклуб «Урал» славится своими традициями. Сегодня в нём занимаются более ста человек. Из них активно ходят в походы повышенной сложности — более двадцати.

Наш поход состоялся в июле-августе прошлого года. Мы отправились в жюри технический отчёт по маршруту, и в феврале были

подведены окончательные итоги Чемпионата. Мы заняли второе место, и это большой успех!

Я считаю, что туризм вырабатывает волевые качества и воспитывает экологически. Те, кто ходит в горы, не мусорит. Они берегут природу. И ещё: среди студентов, занимающихся спортивным туризмом, нет случаев наркомании. Им не нужно искать экстрим, каждый поход даёт массу ярких впечатлений.

13-16 апреля состоится чемпионат УГНТУ по спортивному туризму. Приглашаем студентов принять в нём участие.







**У выпускников Уфимского нефтяного, которые в конце пятидесятых — начале 60-х прошлого века осваивали нефтяные богатства страны, было много работы, тяжёлой, но интересной. Они строили сверхдержаву, они равнялись на отцов и старших братьев — победителей. Теперь их портреты мы можем видеть в музее истории УГНТУ. Но пообщаться с корифеем ТЭК «вживую» — это событие для всего вуза.**

16 марта в университете побывал Л. И. Филимонов, выпускник Уфимского нефтяного 1959 года, советник ПАО НК «Роснефть». В музее истории УГНТУ состоялась встреча заслуженного ветерана с руководством вуза и студентами горно-нефтяного факультета.

Леонид Иванович вспоминал свой «рабоче-крестьянский» Нефтяной институт, который «лепил людей», давая им прочные знания и воспитывая бойцовский характер. Всё это очень пригодилось на Сахалине. Каким был знаменитый остров нефтяников полвека назад? Об этом участники встречи узнали, что называется, «из первых уст». Ведь именно на Сахалине Леонид Иванович Филимонов узнал, каково это — быть нефтяником, отвечать за свою работу и работу своих подчинённых. Он рассказал и о том, как жили в фанзах,

## Совет министра

внутри которых по ночам было почти так же холодно, как снаружи, как буровую подтапливало во время прилива, и про свои первые ошибки и про свои первые победы, про то, как тринадцать раз горел и тонул. Было в его

«**Вы — будущее кормильцы России. Не бойтесь трудностей.**

«**Держитесь друг за друга, держитесь за людей. Дело и люди — вот главные опоры в жизни.**

судьбе несколько переломных моментов. Например, когда ему пришлось «поменять профиль» и работать в газовой отрасли. «Газовики по-другому пахнут», — так определил отличие сам Леонид Иванович. Словом, это было увлекательное повествование, к тому же очень эмоциональное, не оставившее слушателей равнодушными.

«Вы — будущие кормильцы России», — обратился Л. И. Филимонов к студентам. — *Не бойтесь трудностей. Держитесь друг за друга, держитесь за людей. Дело и люди — вот главные опоры в жизни.*

«Встреча прошла очень интересно, мы узнали много нового, — поделился своими впечатлениями магистрант первого курса кафедры бурения Эмиль Хакимов. — Мы видели Леонида Ивановича на фотографиях в музее, а теперь смогли услышать его рассказ, задать ему вопросы и как бывшему министру, и как крупному специалисту. Это было познавательно.

«Мы гордимся своими выпускниками», — подчеркнул ректор Р. Н. Бахтизин, присутствовавший на встрече. — Братство Уфимского нефтяного сплачивает людей. И сегодня действует Ассоциация выпускников УНИ-УГНТУ, её члены помогают вузу... Леонид Иванович возглавлял нефтяную и газовую отрасли в самый непростой период. И его опыт бесценен для молодого поколения». Рамиль Назифович вручил гостю Знак почётного выпускника. Леонид Иванович рассказал о своём трудовом пути — от помощника буровика до министра нефтяной и газовой промышленности СССР.

Л. И. Филимонов осмотрел экспозиции музея, посвящённые башкирской нефти и истории университета, и оставил в Книге почётных гостей памятную записку.

Фото Э. САИТОВОЙ



**Биографическая справка:** Леонид Иванович Филимонов, выпускник УНИ 1959 года, специальность «Разработка нефтяных и газовых месторождений». Основные этапы трудовой деятельности: помощник буровика, буровик, буровой мастер, и.о. начальника, старший мастер ПТО конторы бурения № 1 (1959–1963); главный инженер укрупнённого нефтепромысла «Сабо», главный инженер конторы бурения № 3 объединения, начальник треста «Дальнефтеразведка» (1963–1971); главный инженер Тунгорского УБР объединения «Сахалиннефть» (1971–1976); заместитель начальника отдела по бурению объединения «Вашнефть» (1976–1979); начальник Стрежевского УБР ПО «Томскнефть» (1979–1984); генеральный директор ПО «Нижневартовскнефтегаз» (1984–1987); первый заместитель министра газовой промышленности СССР, первый заместитель министра нефтяной промышленности СССР, министр нефтяной и газовой промышленности СССР, заместитель председателя Государственной топливно-энергетической комиссии Совета Министров СССР (1987–1991); генеральный директор АО «Томскнефть», президент Восточной нефтяной компании (1991–1994); первый вице-президент «ЮКОС-Exploration&Production» (1998–1999); председатель совета директоров АО «Томскнефть».

## Практический подход

**21 марта в ООО «Газпром трансгаз Уфа» прошло совещание с представителями УГНТУ и УГАТУ по вопросам развития взаимодействия в подготовке кадров.**

Дуальное образование обретает конкретные черты. «Научно-педагогический десант» в полной мере оценил возможности Инженерно-технического центра ООО «Газпром трансгаз Уфа». Гостям показали лаборатории, где осуществляется весь комплекс исследований — от проектно-исследовательских работ до диагностики и ремонта. Просторные помещения, современное оборудование, компетентные сотрудники, — таким было общее впечатление после экскурсии. Не меньший интерес вызвал и Учебно-производственный центр, в котором созданы все условия для профессиональной переподготовки в области безопасности. Гости также осмотрели помещения, где студенты будут выполнять свои научные работы во взаимодействии с сотрудниками Центра по заказу предприятия.

Затем состоялось обсуждение совместной работы по интеграции научной и производственной составляющих в учебный процесс.



Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Уфа» Ш. Г. Шарипов обстоятельно изложил план, который бы способствовал целевой подготовке инженерно-технических работников для Газпрома. «Мы хотим до минимума сократить адаптационный период при трудоустройстве выпускников вуза на работу», — сказал он. — К тому же созданная площадка поможет проводить отбор студентов, которые проходили бы у нас практику и решали бы интересные инженерные задачи. Такая форма сотрудничества позволит ответить на вопрос, каким будет молодой специалист ООО «Газпром трансгаз Уфа» в ближайшем будущем». Шамиль Гусманович также высказал пожелание, чтобы студенты

приходили на производство уже овладев какой-либо рабочей специальностью.

Ректор УГНТУ Р. Н. Бахтизин высоко оценил уровень сотрудничества университета с ООО «Газпром трансгаз Уфа»: «Базовые кафедры здесь созданы образцовые. С 2012 года в УПЦ «Газпром трансгаз Уфа» проходит выездная защита дипломных проектов выпускников факультета трубопроводного транспорта УГНТУ. Теперь же речь идёт о межкафедральной и межвузовской интеграционной площадке. Часть образовательного процесса будет проходить здесь. Мы сможем осуществлять комплексные проекты, в которых будут участвовать студенты УГНТУ и УГАТУ, и это важный опыт».

«**Мы хотим до минимума сократить адаптационный период при трудоустройстве выпускников вуза на работу. К тому же созданная площадка поможет проводить отбор студентов, которые проходили бы у нас практику и решали бы интересные инженерные задачи. Такая форма сотрудничества позволит ответить на вопрос, каким будет молодой специалист ООО «Газпром трансгаз Уфа» в ближайшем будущем.**

По итогам совещания был подписан протокол, а трехстороннее соглашение вузы и ООО «Газпром трансгаз Уфа» торжественно ратифицируют в мае на Российском Нефтегазохимическом форуме, который пройдёт в Уфе с 23 по 26 мая.

Фото А. СТАРОСТИНА





6

Заполярье

Берег Волги

Казахстан

ОАЭ

# Горизонты Ильвира Каримова

**И**львир Каримов в 2013 году окончил УГНТУ по специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» с красным дипломом. На протяжении двух последних лет учёбы был председателем профбюро ГНФ. Живой пример того, что учёбу можно эффективно совмещать с другой деятельностью в рамках вуза. Сразу после университета устроился в «Шлюмберже» инженером по исследованию скважин. Сейчас ожидает приставки «старший» к своей должности. Он щедро делится не только рассказами о нынешней работе в «Шлюмберже», но и воспоминаниями об учёбе.

— Со школьных лет мне интересна была любая активность, — рассказывает Ильвир, — поэтому и в университет собирался с решительным настроем не сидеть на месте. Сначала хотел стать



старостой группы, но не повезло, староста был выбран деканатом до начала учебы. Когда узнал про профсоюз, незамедлительно решил стать проффоргом. Но и здесь меня ждал конфуз. Так что весь первый курс я отдал учебе. Первая сессия была закрыта досрочно, во второй семестр я вступал с некоторой скукотой. Подался в культурно-массовую деятельность: читал стихи, пел, пытался играть в КВН, учился писать сценарии, играл немецких захватчиков в театральных постановках студенческого театра. В общем, извлекался от избыточной энергии всеми способами.

Профоргом группы меня избрали только в конце первого курса — с этого начался мой путь в общественной жизни. К концу второго курса я стал заместителем председателя профбюро, а в октябре 2010-го на профсоюзной конференции был избран председателем профбюро ГНФ, сменив на этой должности Дамира Фахрутдинова. Следующие два года прошли в работе. Необходимо было оправдать оказанное высокое доверие, достичь всех поставленных передо мной целей, создать сплоченную команду и доказать, что новое поколение ничем не хуже предыдущего. Пожалуй, это время могу смело назвать самым лучшим периодом моего студенчества.

— Расскажи, как происходило трудоустройство.

— Как и многие жизненно важные решения, решение подать ре-

зюме в компанию «Шлюмберже» было спонтанным и во многом случайным. На тот момент в компании уже работал мой близкий друг, он посоветовал подать резюме, хотя я понятия не имел, что это за компания, что за позиция и чего ожидать. Отправил наскоро набросанное резюме и получил приглашение на собеседование. Первый этап я прошёл в Уфе, были вопросы обо мне, о планах, целях. Я приобрел некоторое понятие о компании. После этого меня пригласили на собеседование в головной офис в Москву. Войдя в кабинет рекрутеров, я был немного поражен тем, что пять других кандидатов были в строгих официальных костюмах, хотя я был одет в обычные джинсы и рубашку. Думаю, что на тот момент я всерьез даже не думал о «Шлюмберже»

Сам процесс рекрутинга затянулся на весь день: различные тесты, игры, презентации и т.п. Прилетев в Уфу, я ненадолго забыл о собеседовании (обещали дать ответ в течение двух недель). Как это часто бывает, я получил вежливый отказ. Мне сказали, что позиций в интересовавших меня направлениях нет (мною были выбраны сегменты D&M и IPM). Однако я перезвонил им и поинтересовался, есть ли другие вакансии, и получил предложение стать инженером по исследованию скважин. Самым сложным было понять, почему мне, парню в джинсах, оффер вручили, а ребятам в холёных пиджаках — нет.

— Как приступил к должностным обязанностям?

— Мой путь в «Шлюмберже» начался с приключений. После прохождения начального курса в Тюмени, я должен был вылететь в Астрахань, однако спутал время вылета, посчитав, что в Тюмени время московское, и опоздал на самолёт. Срочно купил билет на ближайший рейс до Москвы, чтобы попытаться поймать мой самолет на Астрахань. Вылетев через пару часов, я приземлился в Москве в аэропорту «Внуково». До моего рейса в Астрахань из Шереметьево оставалось около четырёх часов. Откуда же было мне, парню из Мелеуза, знать, что можно за четыре часа не добраться из одного аэропорта в другой. Естественно, я опоздал. Поняв, что первый рабочий день я пропущу, купил билет на ближайший поезд до Астрахани и лёг спать на верхнюю полку.

Считаю, что «Шлюмберже» — лучшее место для начала карьеры в нефтегазовой сфере. С первого

дня ты получаешь конкретный, пошаговый план на несколько лет вперёд, весь набор необходимых материалов для развития, ментора для консультаций, чёткие задачи и сроки выполнения. В «Шлюмберже» могут реализоваться специалисты не только с нефтяным образованием, но также математики, физики, химики. Компания делает ставку на технический склад ума и хорошие академические знания, т.к. принцип работы любой технологии основан на базовых законах, а тому, что потребуется в работе — научат в тренинговых центрах. Необходимо знать английский язык, потому что вся работа ведётся на английском. Но и с этим проблем быть не должно, в компании существуют программы и курсы для изучения языка.

— И всё-таки ты пошёл в магистратуру...

— Проработав год, я понял, что время между вахтами нужно занять чем-то полезным. После консультации в приёмной комиссии подал документы в магистратуру по специальности «Бурение нефтяных и газовых скважин». Было сложно поступить, но в очередной раз моя удача не подвела, я прошёл по баллам на бюджет.

— Сложно было совмещать магистратуру и работу?

— Проработав несколько недель без выходных, приехать в Уфу и сразу начать студенческую жизнь — это нелегко. Нужно было на выходной вахте читать, оформлять работы, переписывать лекции. Большое спасибо моим одногруппникам за понимание и поддержку, ребята прикрывали, объясняли материал, помогали с лабораторными работами. В таком режиме я только успевал избавиться от одних хвостов, как тут же отрастали новые. Отдельное спасибо А.Р. Хафизову, А.Я. Соловьёву и моему научному руководителю Р.М. Сакаеву.

— Расскажи обо всём по порядку: Ирак, Эмираты, Заполярье, Персидский залив, Каспий, Казахстан. Где сложнее всего было? Что интересного?

— После первой технической школы в Абу-Даби, которая продлилась три месяца я попал на свой первый проект в Оренбург. В это время бушевал экономический кризис, санкциями разбрасывались на-



лево и направо, курс доллара рос, а цена на нефть стремительно падала. Для всех компаний в России это стало настоящим испытанием. Было принято решение искать мне работу за рубежом. Первой остановкой стал Ирак — удивительно красивая страна, со своей культурой, с очень добрым, отзывчивым населением, вековыми традициями. Поначалу смущали перемещения под вооружённым конвоем и виды недавних взрывов, но постепенно привык. Но самое запоминающееся в Ираке — это местные купюры. Мало того, что 1 доллар равнялся 1250 иракским динарам, так купюры были просто с половиной тетрадного листа. Обменяв 500 долларов в обменнике, ты получал на руки почти чемодан денег. Так что на чай в ресторане можно оставить внушительную пачку купюр.



Потом была работа на платформе в Каспийском море, скважина на берегу Волги под Волгоградом, работа в пустынях Арабских Эмиратов, проект в Персидском заливе, командировка за Полярный круг и, наконец, на данный момент я приписан к проекту в Казахстане. Всех запоминающихся моментов и не перечислить — это и шторм на Каспии по пути с платформ на берег, и непроглядный туман в пустыне ОАЭ, и кормящиеся в ночи возле платформы в Персидском заливе маленькие акулки, и удивительные краски северного сияния. Каждое путешествие оставило свой след. Говоря об условиях и трудностях, нужно отметить, что везде все по-разному. На Каспии — жуткий ветер, в Ираке — ежедневное китайское меню на буровой, в Заполярье — возможность застрять там ещё на месяц, если зимник растает, а ты не успеешь выехать, в Персидском заливе — отсутствие какой-либо связи с внешним миром, кроме одного интернет-кабеля на всю команду, в Казахстане — очень жаркое лето. Но это все проходит и оставляет только положительные воспоминания.

Недавно на экраны вышел фильм «Глубоководный горизонт». Я думаю, что теперь невовлеченный в эту индустрию человек может понять с какими опасностями сталкиваются работники буровых платформ. Первое, что я делаю, прибыв на платформу, выбираю место для

прыжка в случае экстремальной ситуации, хотя и существуют бесчисленное множество барьеров безопасности и систем охраны труда. Стоимость работы платформы обходится клиентам в миллионы долларов. Поэтому никогда не увидишь там некомпетентного человека или какого-то бездействия. 24 часа в сутки, 7 дней в неделю там кипит активность. Твоя задача — успеть качественно и в установленные сроки сделать свою работу.

— Каково это, работать вахтами? Есть ли жизнь за пределами «Шлюмберже»?

— Думаю, что работать вахтами интересно только в случае, если ты любишь то дело, которым занимаешься. Ведь приходится пропускать многие важные моменты в жизни. Кто-то пропускает рождение первенца, кто-то — первый поход в школу, дни рождения близких, семейные праздники. Если вы не готовы платить такую цену, то и начинать не стоит. Тем более, что заработать хорошие деньги можно и в родном городе. А жизнь за пределами компании, конечно же, существует. В свободное время мы с друзьями можем отправиться в небольшие путешествия, сейчас планируем с коллегами поездку на машине через всю Европу к мысу Рока, в планах и на Байкал. Нужно стремиться успеть как можно больше в жизни.

— Есть такое утверждение: «Шлюмберже» — это не работа, а образ жизни». Добавлю ещё одно: «Профбюро — это образ мысли». Как эти две структуры повлияли на тебя?

— Работа в профбюро во многом сформировала мой алгоритм достижения успеха. Постоянное развитие, обучение путём проб и ошибок, умение работать с наставником, умение выстраивать командные отношения, навык планирования, постановки задач, умение делать выводы и анализировать — всё это квинтэссенция моей деятельности в профбюро.

Вы обязаны уважать и любить то, чем занимаетесь. В нынешней моей работе эти качества позволяют раскрываться и достигать результатов. Могу смело сказать, что одно является следствием другого в моём случае.

А если брать конкретно «Шлюмберже», то это крупнейшая технологическая компания на нефтегазовом рынке, с огромной географией. Изучение принципов деятельности компании, понимание её ценностей, дальнейшее улучшение картины мира — это ли не самое важное?





## Повороты Равиля Хусаинова



**Р**авиль Хусаинов с красным дипломом окончил специальность «Разработка и эксплуатация газовых и газоконденсатных месторождений» в 2012 году. Все пять лет был старостой группы и играл за факультетскую команду по футболу. На третьем и четвёртом курсе входил в сборную УГНТУ по мини-футболу. На четвёртом курсе вместе с университетской командой занял второе место во Всероссийской олимпиаде по разработке нефтяных и газовых месторождений в Перми. Равиль был стипендиатом «Башнефти» два года, один год был стипендиатом «Роснефти», а также получал университетскую стипендию им. А. Х. Мирзаджанзаде. Внутренне, правда? После окончания вуза устроился работать оператором по добыче нефти и газа. А потом, как говорится «что-то пошло не так». Свою историю в нашей газете сегодня рассказывает сам герой.



— в апреле поехал к ним на собеседование — пригласили на работу. В мае поехал на открытый конкурс молодых специалистов в компанию «Газпром Добыча Ямбург». Там по результатам трёх этапов выиграл конкурс и меня тоже пригласили на работу. Были ещё разные интересные предложения.

26 июня получил диплом из рук декана факультета, а 13 июля был уже мой первый рабочий день в одной нефтегазовой компании.

В первую же вахту была ситуация, когда нужно было в дождь перенести картину начальника. Потом нужно было красить трубы. Конечно, про это нам говорили сразу, но когда ты учишься, думаешь, что вот устроюсь на работу и буду профессионалом! Через десять месяцев мне дали пятый разряд. Я перешёл на новый промысел. Прошёл ещё год, но кайфа от работы по-прежнему не получал...

— Тогда и решил уволиться?

— Решил развивать себя через бизнес. Бросить себе вызов и заниматься тем, что нравится и зарабатывать на этом гораздо больше денег, чем по найму.

— А почему не ушёл в другую компанию? Можно же было пойти в управление или проектный институт?

— Не хотел. Зачем менять шило на мыло? Я пошёл совершенно в другую отрасль. Менять, так менять.

— Сейчас ты владелец и преподаватель центра подготовки к ЕГЭ. Учительство — это твоё?

— Один из советов как начать свой бизнес — это делать то, что умеете, в чём являетесь экспертом. Поэтому я начал с математики. Я не считал себя экспертом, конечно, но 96 баллов на ЕГЭ и диплом на отлично — хорошее подспорье.

Преподавание — это, в принципе, то, что я могу делать хорошо. В университете всем всё объяснял, помогал с решением отдельных предметов, иногда и решал за других.

Сейчас я работаю над тем, чтобы создать платформу для обучения, чтобы не зависеть от человека, от человеческого фактора. Иначе это будет узким местом при масштабировании.

Возможно, я поменяю нишу, а может быть просто буду развивать смежные направления.



Вручение дипломов

Предпринимательство — это путь вечного поиска, совершенствования себя ежедневно.

— Расскажи немного о своей работе. Сложно с ребятами?

— Чтобы подготовиться к ЕГЭ, нужен один год усиленных занятий, а лучше два. К сожалению, сейчас всё хуже и хуже стало с подготовкой к экзаменам в школах. Не могу говорить обо всех школах, но общая тенденция наблюдается. Легче работает с теми ребятами, у кого изначальный уровень выше среднего — они всё схватывают быстро! Зато ребята, у кого был низкий уровень, самые счастливые обычно после оглашения результатов ЕГЭ, они довольны своими 60–70 баллами.

Большинство учеников не ставят цель — набрать 80–90 баллов. Они рассуждают так: «вот на сколько сдать, туда и пойду учиться». Это в корне неправильная постановка цели. Когда есть цель и есть понимание «зачем», тогда процесс подготовки упрощается.



Лучший предприниматель Уфы 2014

— Как устроился на первую работу?

— Так как был стипендиатом, сразу на распределении взяли в «Башнефть-Добыча». Хорошо зарекомендовал себя во время практики и пригласили в «ВашНипиНефть». На сайте выпускников один раз выслал резюме в компанию «СургутНефтеГаз»

## Переезды Джаафара Тахира

**Джаафар Тахир из Нигерии. В 2015 году он окончил УГНТУ по специальности «Бурение нефтяных и газовых скважин». В Нефтяном провёл 6 лет — от бакалавриата до магистратуры и получил красный диплом. После окончания университета он приехал домой, отслужил год в силах самообороны и устроился на работу заместителем супервайзера в компанию KEDCO в городе Кано.**



товительного курса меня отправили в Уфимский нефтяной: который, сегодня я могу сказать, является одним из лучших нефтяных университетов.

— Расскажи, чем ты занимался в университете во время учёбы?

— Годы учебы для меня незабываемы. Это замечательные 7 лет в России. Я сохранил эти впечатления навсегда в своём сердце. Я часто вспоминаю и скучаю по друзьям, одногруппникам и преподавателям своим. Хорошо,

что я ещё общаюсь со многими из них.

Со второго курса уже я начал заниматься наукой и участвовал в конференциях под руководством проректора по научной работе, профессора кафедры БНГС, Рустэма Адиповича Исмакова, профессора Фарита Акрамовича Агзамова и доцента Светланы Фаритовны Комлевой.

Также я был офицером клуба молодых инженеров ПрофТЕЛЕПОРТ SPE USPTU. Представлял эту организацию во многих конференциях и мероприятиях SPE в России и за рубежом.

— Сложно было возвращаться домой?

— Не совсем. Только не очень легко было привыкать к погоде и домашней еде. Но с этим можно справиться.

— Как у вас проходит служба в вооружённых силах?

— Три недели мы проводим в кампе. Проходим первый уровень военной подготовки. Потом происходит распределение — в основном все отправляются работать по специальности за 1 год и получают стипендии.

Еженедельно коллектив собирается для исполнения добровольной работы, в основном, в сфере образования или здравоохранения.

— Как устраивался на работу?

— Я отправил резюме и ждал. Через некоторое время пригласили на собеседование. Пройти собеседование было трудно. Большую роль в моём трудоустройстве сыграло хорошо подготовленное интересное резюме. В настоящее время я работаю в компании электроэнергетики. Работа мне очень интересна.

— Что посоветуешь студентам, и в том числе, студентам-иностранцам, которые поступают в УГНТУ?

— Прежде всего, надо заниматься по всем предметам. Все предметы важны, а самое большое внимание надо обратить на спецпредметы. Старайтесь и учитесь хорошо.

А друзья иностранцы, всегда помните, что вы в России, чтобы учиться хорошо, а то потом будете жалеть.

Удачи вам всем!



Учёба в вузе



Работа





# Ах, какое блаженство, знать, что я совершенство!

**Кто на свете всех милее, всех румяней и белее? Каждый год в марте представительницы факультетов УГНТУ пытаются это выяснить. И каждый раз всё происходит по-разному. Чем запомнился конкурс «Мисс УГНТУ — 2017»? Читаем ниже!**

**ИЭС:** Визитка началась с энергичного танца. Дарья — счастливый человек, потому что её день расписан по часам. На сцене она предстала настоящей и искренней, такой, какая есть.

Мисс — мастер своего дела, девушка представила свою первую коллекцию одежды «Сладкая жизнь», которая была такой же нежной, как и её дизайнер-создатель. Танец — любимая стихия Дарьи, поэтому выражать себя она любит именно так.

**АСИ:** Мисс разыграла кукольный мини-спектакль про Зуля и фею, которые потерялись. Благодаря взаимному согласию они нашли дорогу домой. Конечно, это история про саму Зульфию, ведь она совмещает в себе многое и открыта новому: конкурсантка занимается спортивным туризмом, лыжами, лёгкой атлетикой, плаванием.

Истории девушек-строителей уникальны: однажды поехали они на стройку, дом построили, а фундамент забыли! Вот появился новый мастер — Зульфия, причем вопреки ожиданиям настоящей специалист — это мы узнали из видео на экране. Но как же она выиграет тендер? Очень просто, ведь её учили быть разной и решать задачи нестандартно.

**ГНФ:** «Миллионы людей надеются на звёзды, а мой факультет — на меня!» — заявила Лолита. На сцене — лестница, символизирующая путь мисс: 10 лет увлечения танцами в НХА «Танц-класс», поступление в вуз и многое другое. Неожиданное исчезновение с вершины лестницы перетекает в танец. Пожалуй, это была самая необычная участница.

Африка, 1985 год, экспедиция УНИ в поисках нефти. Оказалось, что у местных жителей нет источника воды. Но и это геологам под силу! «Вы спасли наше племя!» — заявил вождь. Затем и нефть нашлась. Именно с этого момента началось сотрудничество УГНТУ с другими стра-

нами. Национальные костюмы, танцы — всё это помогло привнести в выступление африканский колорит.

**СтФ:** Мисс проявила свои вокальные данные, а в это время на экране были показаны кадры из её жизни. Без танцев, конечно, тоже не обошлось, ведь именно язык тела может сказать, что чувствует человек.

Нашему вниманию представили фильм-спектакль-мультимедиа «Супертехнолог». Девушка и супер, и технолог, она активно справилась со всеми проблемами на производстве, показала необычные химические реакции, а затем прочитала рэп «Мама, я — технолог!».

**МФ:** Каждый человек уникален, а Надежда нашла себя в искусстве. Началось всё с рисования, затем она «придала» рисункам объём, и получилась скульптура, следующим шагом было оживление скульптур — боди-арт. Именно с искусством Мисс обрела крылья (в прямом смысле слова, они появились на сцене) для своих творческих полётов.

Каково поступить на самый «мужественный» факультет девушки? Но Надежда не отчаялась: «Я буду усердно учиться!». Она никогда не жалела о своём выборе, ведь механик — тот, без кого не обходится любое производство. Доказать любовь к специальности конкурсантке помог её талант: на сцене механизмы предстали на телах людей в виде потрясающих рисунков!

**ФТТ:** Гульнара познала комилу зрителей со своим уголком памяти. Рояль — воспоминание о музыкальной школе, которую окончила мисс по желанию родителей, ведь она надежда мамы и папы. Грамоты по лёгкой атлетике показывают, что Гульнара была надеждой своего тренера. Ну а кубки — воспоминание о победах хореографа в УГНТУ, в мисс поверили танцоры. А об этом дне напомнит платье, которое заиграло, запылало (в прямом смысле слова) яркими красками.

Гульнара доказала, что представительницы женского пола тоже могут работать на производстве, но какой ценой! Несмотря на то, что внутри она — хрупкая девушка, она смогла перевоплотиться и проявить свои знания и умения перед московской проверкой. Трубопроводчик — востребованная, перспективная профессия, поэтому в любом уголке

мира Гульнара может встретить выпускников своего факультета.

**ИНБ:** Очень нежный танец показала Айгуль под стихотворение о женщине. «Я — знамя истории УГНТУ!» — возгласила мисс.

Об экономистах существует много мифов, и некоторые из них девушка развенчала и ответила на вопрос, каким должен быть идеальный студент УГНТУ. В поликлинике он должен быть вежливым, решать задачи быстро, пусть и неправильно. Все знают, что Айгуль — экономист, она просчитала свои шансы на «Мисс».

**ТФ:** Светлана поделилась своим опытом — формулой идеального выступления. Всё начинается с желания и уникальности, добавляем сюжет, талант, юмор и харизму, последний штрих — экстравагантность. Каждое действие — наглядная химическая реакция, девушка показала, какие знания дают на технологическом факультете. Но самое главное — конечно, ты сам.

Каким бы было производство, если бы там работали только женщины? На обед работники не идут, сидят на диете. Работают дольше рабочего времени, чтобы свекровь не слушать. Ну а всё-таки, трудно без мужчин. «Тебя же учили на ТФ фокусам!» И — оп, появляется парень с букетом в руках. Но это не то, что вы подумали: «Маша, выйдешь за меня... завтра на работу?»

**ОктФ:** Обычный день Индиры — председателя профбюро. Исполняются все пожелания и задания студентов: и гиря к спортивному празднику, и матпомощь, и Газманов на мероприятие, и Мистер филиала. Оказывается, она ещё спит и видит, как стала Мисс УГНТУ, об этом свидетельствует платье, которое лихо появляется под строгим костюмом.

Мюзикл показала команда Октябрьского филиала. Индира с детства мечтала быть нефтяником, хотя все в один голос пели «здесь нет места твоей мечте». Но женщина-архитектор и женщина-инженер показали пример и помогли мисс поверить в себя.

**ФАПП:** Злата сравнила жизнь с клубком, в который впутывается разное, иногда нитки тонкие, но, естественно, ты сам вершишь свою судьбу. Мисс грациозно орудовала лентой на сцене и проявила свои умения в гимнастике.

Мы привыкли к обыденным вещам и предметам, таким, как электрический чайник, а без автоматики это всё было бы невозможным. Но фанповцы — это не только знания о КИП, они могут ещё и зажечь! Что и показала Злата. К сожалению, участницу подвёл микрофон, но она не растерялась и отшутилась: «Вот что происходит, когда автоматчики на сцене».

**А. ГАРЕЕВА (МГТ-16-01)**

**М**ызыкканность, элегантность и грация — качества присущие каждой мисс. Но что отличает просто мисс от «Мисс УГНТУ»? Блеск в глазах, целеустремленность, ответственность и желание двигаться только вперёд — всё это относится к Лолите Чанышевой, третьекурснице горно-нефтяного факультета, которая получила титул, о котором мечтает каждая студентка нашего университета.

**— Расскажи, почему именно тебя выбрали представлять факультет в этом году?**

— Наверное, потому что я рекомендовала себя с первого курса как активного человека. Я стараюсь принимать участие во всех культурно-массовых мероприятиях университета: Посвящение в студенты, Мистер и Мисс УГНТУ, Студенческая весна.

**— Как проходила подготовка к конкурсу?**

— Подготовка проходила очень дружно и слаженно. Мне помогали замечательный коллектив горно-нефтяного факультета. Начиная с танцев и заканчивая декорациями — это командная работа. Идей сценария было множество, но мы остановились на глобальной проблеме — нехватка воды в Африке.

**— Расскажи о своей специальности? Почему такая творческая девушка выбрала геологию в качестве будущей профессии?**

— Я учусь на специальности «Геология нефти и газа». На самом деле, геология очень близка к творчеству. На занятиях мы рисуем геологические карты, красим их цветными карандашами, строим геологические разрезы. Один из самых интересных предметов — это литолого-фациальный анализ. Нам дают белый лист, на котором отмечено сорок точек-скважин, и описание. Затем мы изображаем горные породы и фауну на этом листе, а затем, делаем выводы: а что же здесь было, например, в мезозое. В конечном итоге у нас формируется гео-

логический образ: механизм образования осадочных горных пород, древние бассейны седиментации. И как здесь обойтись без креативного подхода?

С каждым годом учебы я всё больше убеждаюсь, что выбрала профессию себе по душе. Летом мы проходили практику: на первом курсе в УНПП СОЛУНИ, на втором курсе — на Иремеле. Каждый день мы ходили в маршруты, описывали геологические структуры района, замеряли азимуты, отбирали и описывали образцы. Дома у меня уже есть небольшой геологический музей с интересными экспонатами.

**— Расскажи о главном уроке, который ты получила в университете?**

— Один из главных: нужно уметь работать в команде и распределять обязанности в коллективе. Одним из таких уроков оказалась подготовка к конкурсу «Мисс УГНТУ».

**— Кто является твоим примером в университете?**

— На нашей кафедре «Геологии и разведки нефтяных и газовых месторождений» — каждый преподаватель. Хочу привести в пример: Михаила Васильевича Рыкуса и Надежду Георгиевну Рыкус. Меня поражает их понимание всех деталей и тонкостей своего дела; им можно задать любой вопрос, они очень доступно и подробно всё объяснят.

**— Главный плюс учёбы в УГНТУ?**

— Качество образования и возможность трудоустройства.

**— Какие вершины ещё хочешь покорить в будущем?**

— Успешно выступить на Студвесне (я являюсь хореографом факультета), закончить университет, отправиться в захватывающее путешествие и покорить Эльбрус... Пока хватит.

**— Опиши себя в трёх словах?**

— Ответственная, добрая и открытая.

**— Ну и напоследок, расскажи свой секрет успеха и пожелания для студентов Нефтяного.**

— Секрет успеха — это внутренний настрой и уверенность в себе. Не бойтесь трудностей, бросайте себе вызов, и тогда ваша жизнь будет интересной и насыщенной.

**Мы согласны с Лолитой и поздравляем её с победой в конкурсе!**

**Э. САИТОВА**

**Фото И. КУЗНЕЦОВА, А. НИГМАТУЛЛИНА**



АСИ

МФ

ИЭС

ТФ

СтФ

ГНФ

ФТТ

ФАПП

ИНБ

ОктФ





Если вы прочитали февральский номер «За НК», то, скорее всего у вас наконец-то появилось резюме, и вы закинули его в парочку хороших компаний. И вот, спустя несколько недель, ваш мобильник показывает незнакомый номер: «Алло, вы хотели бы пройти собеседование? Вас устроит такое-то число? Спасибо! Мы встретим вас на входе!»

И тут ПАНИКА! Что теперь делать? Я ведь ничего не смогу сказать, да и вообще кто я такой, чтобы меня взяли?

Спокойно, я уже приготовила для вас 10 лайфхаков, которые быстро исправят ситуацию.

#### 1. Ваши намерения?

Ваши намерения интересны не только родителям вашей девушки, но и компании. Вы должны действительно хотеть устроиться именно на эту работу, именно в эту конкретную компанию. Потратьте день, чтобы узнать историю компании. Например, Shell раньше был двумя совершенно разными компаниями, а Schlumberger основали два брата. Если вы пропитаны искренним желанием, ваши глаза горят, то правильные ответы придут сами, и вы точно оставите впечатление потенциального сотрудника. И самое главное — это правда, это ваша честная позиция! Я ни разу не соврала на собеседовании о своём желании трудиться, до сих пор уверена, что своей компании я отдаю максимум, являюсь самым эффективным и нужным сотрудником на своей позиции!

#### 2. Уважайте своего HR

А у вас есть друг, который не получил работу из-за женщины-кадровика, которая «специально» его завалила? Мне кажется, такой друг есть у всех. И я точно знаю, почему он не получил, и скорее всего, не получит работу, пока не поймёт одну простую вещь. Надо уважать своего HR. HR, а по-русски кадровик — такой же человек, как и вы, он делает свою работу. И главная задача HR — найти подходящего кандидата на вполне конкретную позицию, будь это полив цветочков в экологичном офисе или работа с кувалдой на буровой (кстати, я выбираю второе). На собеседовании никто не ставит оценку лично вам, речь идёт только о соответствии ожиданиям и списку должностных обязанностей. Оценивать вас как человека в целом никто не будет! Это нужно понять и помочь HR найти в вас то, что ищет компания. Я несколько раз, понимая, что HR ищет не меня, давала рекоменда-

# 10 лайфхаков по прохождению любого собеседования

ции на своих более компетентных в требуемой сфере товарищей, и это работало!

#### 3. Соответствие позиции

Самое неправильное решение — быть кандидатом на должность, на которую вы вообще не подходите! Часто вижу примеры студентов, которых пригласили на собеседование в компанию мечты. Круто, да? Но небольшая оговорка: вы хотели быть инженером-технологом, а HR вам настоятельно предлагает пройти собеседование на инженера-трубопроводчика. Вы летите на собеседование, садитесь в кресло и понимаете, что, помимо HR, вас почему-то собеседует и профильный инженер, он задаёт вам вопросы по трубопроводному транспорту! Конечно, вы даже представления не имеете об этой специальности. А с учётом того, что программа, по которой вас пригласили, не подразумевает повторное собеседование уже по вашей специальности, то вы в полном провале. Вывод: HR — специалист по подбору персонала, и они не обязаны знать тонкости вашей профессии, особенно если компания не имеет плотных контактов с университетом. Не бойтесь сказать «нет, это совершенно не моя специальность, я лучше подожду».

#### 4. Эффект конкуренции

Этот пункт — мой любимый. Если идёте на собеседование, никому-никому об этом не говорите. Ну ладно, маме сказать можно, но ни в коем случае не говорите одноклассникам или коллегам. Почему? У меня аж два варианта объяснения для вас. Для тех, кто любит попроще — чтобы не сглазить. Для тех, кто любит подумать — все, кому вы расскажете — ваши потенциальные конкуренты. Не надо звать друга, ведь друг дружески тоже подаст на эту позицию, и вы будете сами поздравлять потом друга с прохождением. Возможно, вас это устроит? Ищут обычно только одного человека и только на одну должность, особенно сейчас, в кризис это актуально даже для компаний с большим потоком сотрудников.

#### 5. Не улетайте

Чтобы «улететь» во время собеседования, никакие крылья не нужны. Есть такой подход у HR, часто такое вижу, называется «вдохновляющий». Это когда все кандидаты выходят из комнаты собеседований

в полном восторге и уверенности, что их взяли! Это большое заблуждение, просто ко всем применили расслабляющий метод. Как это работает? Когда кандидат чувствует, что он понравился, начинается самое интересное. У вас развязывается язык, вы начинаете почему-то говорить совсем не то, что готовили, наружу выходят лишние факты, в основном, высказываются опасения: «Ох, а я думал, что вы меня не возьмёте, ведь я даже работал в AutoCAD не умею!» или «Какое счастье, я получил уже пять отказов от других компаний!» Выводы делайте сами.

#### 6. Самый страшный вопрос

В 99% случаев на собеседовании вам зададут вот такой классической вопрос: «На какую заработную плату вы рассчитываете?» Ой, да мы все знаем, что для выпускника любая зарплата — это счастье, лишь бы начать работать по специальности. Но мы, конечно, не скажем об этом работодателю? Я также уверена, что мы все мечтаем зарабатывать больше, чем какой-нибудь Вася, распутивший слух о количестве нулей в своём предложении о работе. Что же тогда делать? Есть два пути. Первый — узнать у знакомых примерный уровень зарплат вашей должности и назвать его плюс/минус, если вас он устраивает. Второй (актуален, если зарплата определяется для каждого лично) скажите, что вы прекрасно понимаете, что золотых гор на начальной позиции ждать не стоит, но и возможность быть на среднем уровне инженера и нормально жить, снимать жильё и раз в год ездить в Турцию вы, конечно же, планируете.

#### 7. На Север!

Если вы живёте в Уфе, столице, то вам на первых порах карьеры могут предложить переехать в другой город, где требуются молодые специалисты вашего профиля. Будьте к этому готовы. Очень важно решение о возможности переезда принять до собеседования. Это нужно сделать по одной простой причине: если вдруг вас предложение по переезду не устроит, вы должны будете грамотно это обосновать. И лучше, если причина будет не в том, что это «не ваша мечта» или «это слишком не круто». Подумайте, что вас может объективно удерживать в городе. Может быть, семья, родители? Или учёба в аспирантуре. Тогда у вас будет хоть какой-то



шанс не получить жёсткий отказ. Возможно, для вас что-то найдётся и в родном городе. Лично я всем советую смело переезжать, не бояться пробовать. Время летит быстро, появляется своя семья, и становится совсем не до переездов. Используйте шанс поработать на реальном месторождении, в жару и в холод, прикоснитесь к реальной профессии!

#### 8. Мне нужно время

Даже если вы загорелись предложением по работе, не торопитесь ничего подписывать! Вы находитесь в состоянии эйфории и можете запросто не увидеть важных пунктов договора. Всегда берите тайм-аут на 1–2 дня, посоветуйтесь с родителями, наставниками. Уточните наличие социального пакета (это набор всяких полезных привилегий: страховка, гарантии, прибавка к пенсии, детский садик для ребёнка и т. д., некоторые компании даже ваш отпуск за границу готовы оплатить). А бывает неслучайно, когда на вас налагаются некоторые обязательства. Например, пройдя обучение, вы будете обязаны проработать в компании ещё несколько лет, либо заплатить приличную сумму — возврат за обучение. Это часто относится к компаниям, предлагающим пройти MBA за их счёт. Вывод: думайте, читайте, уберите ручку в портфель, она вам сегодня не понадобится.

#### 9. Связи, особенно родственные

Почему-то причиной успеха в трудоустройстве многих людей, по мнению окружающих, являются родственные связи. А вот и нет. В большинстве приличных компаний есть такое слово «Аффилиация». Именно этот термин не позволяет родственникам работать ни в одном отделе, ни в смежных, ни во взаимодействующих подразделениях. А ещё, если родственник даже работает в другой компании, но при

этом эти две компании хоть как-то взаимодействуют, то у вас не будет и малейшей возможности сделать в этой компании карьеру. В общем, с появлением интернета и баз данных, эта архаичная тема с родственниками уже давно не играет роли и, более того, мешает многим людям себя реализовать как добросовестного и яркого сотрудника.

А сейчас расскажу о том, что действительно работает. Рекомендации. Это когда компании нужен сотрудник, и у кого-то из работников есть умный одноклассник, подходящий на должность. Рекомендация может быть официальной (письмо) или устной, но она сильно увеличит шансы кандидата. Чтобы получать такие рекомендации, нужно быть действительно достойным претендентом и иметь широкий круг общения. И помните: тот, кто вас порекомендовал, несёт долю ответственности за вашу работу!

#### 10. Не спите на парах!

Ребята, я прошла кучу стажировок и поработала на закрытом месторождении, могу вам сказать одно: абсолютно все знания, полученные в УГНТУ, мне пригодились. Особенно химия и механика. У меня отит, поэтому я никогда не использовала никакие штучки для списывания (даже если бы уши не болели, я бы все равно никогда не стала это делать!) Вы сами отнимаете у себя знания и проигрываете тем, кто учился. Не понимаете на паре, прочитайте в учебнике, не поняли учебник — спросите у лектора! Потому что потом на работе вам не поставят тройку. Вы можете испортить рабочий процесс, получить непродуктивное время (NPT) и с треском вылететь с очень плохим отзывом. Инженер — очень ответственная работа, помните об этом и на собеседовании, и всю свою жизнь.

А. ШАДРИНА

В конце февраля в Бузулуке на базе ПАО «Оренбургнефть» прошла Региональная научно-техническая конференция молодых специалистов. Свои инновационные идеи представили 89 участников.

В конференции также приняли участие студенты и аспиранты вузов-партнёров: Самарского государственного технического уни-

## Выпускник с перспективой

верситета и Уфимского государственного нефтяного технического университета.

Участники выступали по секциям: «Геология и разработка нефтяных и газовых месторождений», «Бурение скважин, нефтепромысловый сервис», «Техника и технология добычи нефти и газа», «Экология,

промышленная безопасность, охрана труда. Промышленная энергетика, энергоэффективность» и другие. Одним из победителей стал Линар Фатихов, выпускник УГНТУ 2016 года с темой доклада «Применение гибких армированных труб высокого давления для реконструкции и ремонта трубопроводов».

Следующим этапом для победителей станет Кустовая научно-техническая конференция, которая соберёт на своей площадке представителей блока «Разведка и Добыча» из других дочерних обществ компании Роснефть. По результатам финального тура лучшие научные проекты моло-

дых специалистов внедряются на производстве, открывая для молодёжи перспективы карьерного роста.





**Мы решили поздравить наших читателей с наступающим Международным Днём смеха и возродили старую традицию посвящать этой тематике специальную полосу. Предупреждаем заранее: «У вас спина белая!», а из приятных известий — «Вы выиграли отдых на сказочном Бали, и об этом говорят в новостях CNN».**

**HEARTBREAKING NEWS**

1 апреля в УГНТУ в аудитории 1-777 состоится лекция выпускника нашего вуза, генерального директора компании «Ойлгазтранс инжиниринг» Артемия Нефтегазового на тему «Как построить успешную карьеру, чтобы у Вас потом взяли интервью для университетской газеты». Приглашаются все желающие!

1 апреля во всех деканатах университета пройдёт акция «Понять и простить». Любому студенту с количеством долгов от 5 и больше, может попросить закрыть до трёх задолженностей, назвав при этом кодовую фразу «Я не учил, но читал».

По многочисленным просьбам студентов с этого года будет открыто ещё одно направление летнего оздоровления. Помимо отдыха на берегах Чёрного моря и Павловского водохранилища теперь можно поехать на Крайний

Север и убедиться, что он действительно бескрайний. Счастливицы смогут насладиться красотами белых заполярных ночей, покатавшись на льдинах и пройти курс комариной акупунктуры. Также будет объявлен конкурс на лучшее селфи с белым медведем или оленем. Никогда ещё летнее оздоровление не было таким «горячим»!

Кафедрой ЗД-технологий и четвёртых измерений было сделано важнейшее открытие, с помощью которого, наконец, будет решена проблема парковочных мест в студгородке. Любому желающему может приобрести прибор, уменьшающий транспортное средство до размеров брелка от сигнализации. «Да здравствуют портативные автомобили! Прощайте, эвакуаторы! К сожалению, при проведении испытаний не все автомобили удалось вернуть в первоначальный размер, но мы над этим работаем.» — так прокомментировали изобретатели свой успех.



**БЕСПРЕДМЕТНЫЙ РАЗГОВОР**

# В ПОИСКАХ ЗОЛОТОЙ ЖИЛЫ

**В честь первоапрельского праздника и всех, кому он посвящён, мы решили опубликовать одну занимательную историю, о которой невозможно молчать.**

Всё началось с одного письма. Имена и фамилии изменены, все совпадения считать случайными.

«Я бы хотел написать о своём успешном бизнесе и своим примером вдохновить людей делать, как я.

Начну с того, что я решал термех за деньги со второго курса. Сначала все началось с просьбы одногруппника помочь на тесте. Потом меня начали находить люди с других групп, курсов. Я уже не мог остановиться, пучина заказов засасывала меня. Я перестал учиться и все время проводил за компьютером и в телефоне с фотографиями заданий, которые нужно было срочно решить. В какой-то момент я понял, что так дальше продолжаться не может, надо соскочить с этой «иглы». Я собрал всю силу в кулак и завязал с термехом. Теперь я занимаюсь чертежами по инженерке и другим предметам. Неопытные перваши готовы мне платить любые деньги, когда по сдаче эскиза вентиля прошли все сроки, и у них уже не на шутку всё «подгорает».

Есть и постоянные клиенты, с которыми мы сотрудничаем на протяжении всей их учёбы. Правда, где они сейчас, я не знаю. Наверное, платят сейчас тем, кто предоставля-

ет услугу «думаю на работе за вас» (новая ветвь предпринимательства, но пока мало в каких отраслях она прижилась). В любом случае, моей базе данных, системе скидок и набору акций позавидует любой предприниматель. Ко мне даже начали обращаться за советом по раскручиванию своего дела девушки, занимающиеся наращиванием ресниц и маникюром. Это ли не успешная бизнес-стратегия?!

Я уже давно не решаю мелкие задачки и проверочные — этим занимаются мои подчинённые. Ну а что поделаться? Глупых много — а я один. Есть чёткая система распределения обязанностей между моими сотрудниками по курсу, предмету и сложности. Больше всего мне нравится то, что можно не нести никакой ответственности за правильность решения. Как говорится, схвалят и так! Ну а если за работу получают незначёт, то сами виноваты — мы никаких гарантий не даём, но и деньги не возвращаем.

С уважением, Аркадий Помидоров».

Через некоторое время пришло второе письмо.

«Давайте уберём про гарантии и возврат денег. На меня недавно напал один клиент. Он не ходил на учёбу, но зато регулярно посещал тренажерный зал и секцию по боксу. Его отчислили из-за того, что он не закрыл сессию (что логично), потому что мои люди решили ему все экзамены не совсем корректно (точнее, вообще некорректно). Они же потом рассказали ему, что все вопросы по качеству

**НА ПРАВАХ АНТИРЕКЛАМЫ**

# ВКЛЮЧИ МОЗГ!

**Глеб Гусев — крутой чувак и серьёзный предприниматель. Сегодня на страницах нашей газеты он делится опытом о том, как построить серьёзный бизнес и жить серьёзной жизнью.**

- Расскажи о том, что ты такое важное продаешь.
- Если коротко — микромозг вставляешь себе в ухо и когда смотришь на препода он становится таким же тупым как и ты. Эту штуку придумали китайцы. Я заказываю на алиэкспресс, мне привозят с доставкой на дом, и я продаю тут, на логи не плачу, конечно.
- И как это помогает в учёбе?
- Понимаете, когда все тупые, очень просто учиться.
- А потом ты приходишь к тупому врачу, и что происходит?
- Зачем врач! Можно всё загуглить. У меня в айфоне даже голосовой поиск есть.

- А почему ты после окончания вуза занялся бизнесом?
- Представляете, меня на работу не берут. Пришёл на собеседование с микромозгом, а он пока только на одного человека действует. А там трое было рекрутеров. Я микромозг включаю, а они говорят, что такие тупые нам не нужны. Пробовал ходить без микромозга — тоже не взяли. Предположили, что у меня от частого использования микромозга свои извилины отмирают. Но это не так! Я же смог купить айфон в интернет-магазине! И промкод сам ввёл!
- А есть какие-то противопоказания для использования микромозга?
- Нууу, если ты собираешься работать на нормальной работе, а не быть блогером, то тебе придётся прочитать пару книг. Ведь от промышленной катастрофы можешь пострадать и ты. Тогда никому не будет нужен твой инстаграмм. А ещё микромозг может застрять в голове и своим излучением поразить оставшиеся мозги. Ты не сможешь даже сам ходить



в туалет, не говоря уже о том, чтобы где-то учиться!

— Чем занимаешься в свободное время?

— Бизнес у меня прибыльный — все хотят быть тупыми. Поэтому в свободное время я путешествую, хожу в качалку и веду канал на ютубе. Считаю, что делаю мир гораздо лучше. А ещё у меня восьмой айфон.



решаю я, сдали все мои адреса и телефоны. Разборка у нас с ним была недолгой, но в больнице после этого я лежал месяц. Естественно, я сделал из этого случая правильные выводы: собрал новую команду, которая не знает, как я выгляжу и где живу. Теперь всё в порядке, и мой бизнес по-прежнему набирает обороты.

Сейчас у меня стабильный доход (часть от которого я предусмотрительно оставляю на непредвиденные расходы на лечение), свободный график, возможность путешествовать и уделять время своим увлечениям — в общем, всё, о чём сегодня мечтает каждый молодой человек. И думается мне, что благодаря моим «клиентам» это будет продолжаться ещё очень долго. Меня такой вариант устраивает.

Всё тот же Аркадий Помидоров».

Пока мы раздумывали, печатать всё это или нет, пришло письмо, которое закончило эту захватывающую трилогию.

«Вы ещё не опубликовали мою историю, а моим успехом уже заинтересовались. Правда, не те, на кого я рассчитывал. Так получилось, что мне выписали штраф за незаконную предпринимательскую деятельность. Это случилось после того, как меня по IP вычислил ещё один клиент, неудовлетворённый качеством предоставленных услуг. К сожалению, оплатить этот штраф мне пришлось всем тем, что было нажито непосильным трудом. После этого я решил

устроиться на нормальную работу, но без диплома и опыта работы по специальности я оказался никому не нужен. Однако у меня есть новый план — проводить тренинги по созданию успешного бизнеса. Я уже запустил рекламу: автобусы и баннеры с моим именем есть в каждом городе, а график выступлений распisan на год вперёд. Думаю, в этот раз я точно нашёл золотую жилу!

Знаменитый в ближайшем будущем Аркадий Помидоров».







**Литературная и театральная общественность нашей страны начала подготовку к 100-летию юбилею Народного поэта Башкортостана Мустая Карима (Мустая Карима). В этот процесс одной из первых включилась кафедра русского языка и литературы УГНТУ.**

Третьего марта состоялся конкурс-концерт «Поэт и время» под девизом «Помним поэта и изучаем его творчество». В торжественно убранном зале, где негде было упасть яблоку, собрались студенты России, ближнего и дальнего зарубежья, чтобы побороться за звание лучшего чтеца стихов поэта.

Одной из великих личностей в башкирской литературе является Мустай Карим, который открыл читателю сердце и ум своего народа, донёс до читателя шуршание колосьев башкирской земли, запах её хлеба, зажгёт звёзды того неба, которому удивлялся герой его поэмы Маяком для Мустая Карима всегда был Человек, который должен помнить слова поэта о том, что «на земле есть закон: родившийся человеком не ползает по ней рождён».

Конкурс чтецов открыли студенты — представители четырнадцати стран, которые на своём родном (национальном) языке прочитали стихотворение Мустая Карима «Не русский я, но россиянин». Тембр голоса, выразительное чтение, искренность и вдохновение подтвердили глубокое понимание чтецами основной идеи, темы произведения и настроения поэта.

Более пятидесяти иностранных студентов и слушателей подготовительного факультета университета соревновались за звание лучшего чтеца. Каждый из них стремился продемонстрировать своё видение затаённых мыслей

## «Где б ни был, у меня на языке всегда твоё единственное имя...»



поэта в созданных им многогранных стихах, тонко описывающих все стороны человеческой жизни.

Большинство стихов поэта посвящено его малой родине, Башкирии, очертания которой на глобусе «с берёзовый листок величиной, а берёза же — великая Россия». Чтецы, участники конкурса, с глубоким пониманием донесли до слушателей идею о высокой цене дружбы между русским и башкирским народом и мысли о том, как «веками тот листок сорвать с берёзы пытались, но зеленел листок...», питаясь соком матери своей».

Не осталось без внимания участников конкурса ещё одно направление лирики поэта — военная тематика. Мустай Карим — участник Великой Отечественной войны, прошедший через горнило жесточайших боёв, встретивший День Победы в Берлине. От прочтения его стихов этого периода содрогается сердце. Точно и правдиво передали участники конкурса мысли и чаяния поэта в его стихах военных лет, в которых поэт подчёркивает мужество солдата многонациональной Советской армии и призывает людей к миру, к уважению человека и сочувствию чужому горю.

Лирика Мустая Карима, отличающаяся самобытностью образов, высоким накалом чувств, глубиной философского мышления, была широко представлена чтецами, участниками конкурса, которые продемонстрировали свой артистизм, поэтический вкус и ораторское мастерство. Многие стихи Мустая Карима стали основой для прекрасных песен. Они звучат на сцене, в радио- и телепередачах, в каждой башкирской и татарской семье.

Особое место в творчестве Мустая Карима занимает тема поэта и поэзии. Участниками конкурса эта тема была представлена в форме сценических миниатюр, в которых звучит призыв народного поэта к молодым служить народу, служить добру, служить поэзии.

Украшением конкурса-концерта стало выступление гостей из театра «Нур». Артистка ансамбля «Мирас» Салима Муратова исполнила башкирские песни, написанные на слова Мустая Карима. Её самобытный голос, проникновенное исполнение песен и удивительный контакт с аудиторией были встречены громом аплодисментов и скандированием «браво».

Музыкальный руководитель театра «Нур», Заслуженный деятель искусств РБ композитор А. С. Акчурин выразил своё восхищение высоким уровнем проведённого мероприятия и подчеркнул достойный вклад преподавателей кафедры русского языка и литературы УГНТУ в дело распространения русского языка и культуры народов нашей страны.

Композитор также рассказал о своём сотрудничестве с Мустаем Каримом в течение многих лет, когда его пьесы «В ночь лунного затмения», «Салават», «Не бросай огонь, Прометей» были включены в репертуары башкирских, татарских и других российских театров. Афарим Садыкович отметил, каким душевным собеседником был Мустай Карим, каким простым и доступным он был как депутат Верховного Совета РСФСР, каким он был чутким и внимательным к людям, которые обращались к нему в трудных жизненных ситуациях.

Действительно, Мустай Карим сохранился в наших сердцах как певец добра, чести и самоотверженности во имя торжества разума и справедливости. Его будут помнить не только

в Башкортостане, но и во всей России, а также в странах ближнего и дальнего зарубежья, в которых он часто бывал, где знает его как посла Башкортостана, в театрах которых до сих пор ставят комедии и драмы, вышедшие из-под пера драматурга-новатора.

Во многих странах мира его пишущие братья и сёстры считают Мустаю Карима одним из тех немногих поэтов, которые вернули поэзии живое дыхание и горячую кровь вместо широко распространённых в национальных республиках бывшего СССР бескровных и безжизненных примитивов, убогого стиходедия.

Конкурс-концерт был подготовлен всеми преподавателями кафедры и отлично проведен заместителем заведующего кафедрой по воспитательной работе доцентом Х. Н. Исмагиловой. В заключение мероприятия заведующий кафедрой профессор Альмира Камиловна Сулейманова поблагодарила участников и наградила победителей заслуженными дипломами и сертификатами.

**Н. НАБИЕВА,**  
профессор кафедры русского языка и литературы

## Музыка сфер

Очередная возможность выступить на большой сцене, блеснуть талантом и порадовать публику выпала вокально-инструментальному ансамблю АСИ УГНТУ «Pifagor», призёрам вечера-концерта на иностранных языках УГНТУ World's Best. В этот раз поводом послужил Фестиваль культур «Festive Mosaic of Culture», проходивший 17 февраля в стенах БГПУ им. М. Акмуллы. Мероприятие было посвящено 50-летию вуза и прошло под слоганом «THANK YOU for the MUSIC».

«Для нас было огромной честью выступить на мероприятии подобного масштаба и представлять наш университет. Мы исполнили сингл британской певицы Адель Эджинс «Hello» и одержали победу, заняв первое место в номинации «Вокально-инструментальный жанр». Члены нашего музыкального коллектива «Pifagor» учатся в Архитектурно-строительном институте УГНТУ. Хотим выразить огромную благодарность кафедрам иностранных языков



УГНТУ и БГПУ за предоставленную возможность», — рассказали Ильяс Закиев и Тагир Ахунوف (БПГ-15-01).

«На фестивале было представлено множество интересных номеров в разных номинациях, но больше всего нам запомнились танцы — просто потрясающая энергетика и профессионализм», — поделилась своими впечатлениями Алия Киреева (БПГ-15-03).

Жюри фестиваля, в свою очередь, отметило высокий языковой уровень наших ребят на представлении «визитки» своего родного вуза, технику вокального исполнения и игры на музыкальных инструментах, с чем мы ребят искренне поздравляем и желаем им дальнейших успехов!

**Э. РОДИОНОВА,**  
**А. ИШМУХАМЕТОВА,**  
каф.ин.яз.  
Фото А. ГОНЧАРОВА

22 марта в большом зале Дворца имени Орджоникидзе прошёл концерт Казанского камерного оркестра La Primavera. На весенний праздник музыки были приглашены студенты и преподаватели, а также сотрудники предприятий-партнёров УГНТУ и жители Черниковки.

## Звучит Весна

Музыкальный коллектив под управлением художественного руководителя и главного дирижёра Рустема Абязова исполнил саундтреки к шедеврам мирового кинематографа «Огни рампы», «Моя прекрасная леди», «Серенада солнечной долины», «Шербургские зонтики» и советским кинофиль-

мам, а также несколько популярных танго, «Чардаш» Монти и знаменитый канкан Оффенбаха из оперетты «Орфей в аду».

Публика высоко оценила мастерство музыкантов, награждая каждый номер бурными аплодисментами. Ректор Р. Н. Бахтизин поблагодарил коллектив оркестра и его руководителя за прекрасное выступление.

Выступления мастеров искусства в стенах УГНТУ стали уже доброй традицией, и опорный вуз выполняет теперь роль не только образовательного, но и культурного центра.



Фото А. СТАРОСТИНА





# Гонконг и вечная мерзлота

**Довольно-таки часто мы слышим о стажировках наших студентов за границей. Но, как правило, эти стажировки организуются определёнными кафедрами по специальным договорам — нельзя просто так взять и поехать... Или всё-таки можно? Ответ — в интервью аспиранта ФТТ Хирамагомеда Шамилова, который три месяца (с сентября по декабрь 2016 года) провёл в Гонконгском университете науки и технологии (HKUST). Читаем и мотивируемся!**

— Как ты попал в Гонконг и почему именно там проходил стажировку?

— Мой научный руководитель профессор С. М. Султанмагомедов говорит: «Под лежащий камень вода не течёт», и это подталкивает меня к активным действиям. Год назад я решил поехать за границу, чтобы взглянуть на свою научную работу через призму международного опыта подобных исследований. Я написал в ряд ведущих технических университетов мира письма с просьбой принять меня на учёбу по обмену. Большинство отказали, так как у них нет договора с нашим вузом, и только из Гонконгского университета науки и технологии пришёл положительный ответ с предложением о стажировке, хотя у них тоже не было договора с УГНТУ. HKUST входит в число 30 лучших университетов мира, тесно сотрудничает с ведущими вузами США, Австралии, Великобритании, Японии. Наша переписка для согласования условий стажировки и сбора необходимых документов продолжалась около полугода. Нефтяной оказал огромную поддержку моей инициативе и помощь в организационных вопросах. Я выбрал оптимальный для себя срок стажировки — 3 месяца (с сентября по декабрь), а так можно было поехать туда и на большее время — на полгода.

На сайте Гонконгского университета можно было ознакомиться с научными интересами всех преподавателей и выбрать своего научного руководителя. Если тема твоего исследования совпадёт с деятельностью какого-нибудь научного руководителя и заинтересует его, то он охотно примет тебя на стажировку (конечно, лучше же иметь какие-то наработки по своему исследованию).

— Почему ты решил поехать именно в аспирантуру, а не раньше, когда учился в специалитете?

— Наверное, потому что мудрость приходит с годами. Шучу. А если серьёзно, я просто созрел для этого. Плюс была большая языковая проблема: я закончил сельскую школу, где английский язык вообще не преподавали, поэтому начал изучать его только в университете. А после поступления в аспирантуру времени стало побольше, и я ходил на курсы английского два года. После этого я стал готов к «встре-

че» с зарубежным миром, потому что без языка всё-таки никуда.

— А какая тема твоей кандидатской диссертации?

— Я занимаюсь обеспечением проектного положения магистральных трубопроводов в многолетнемерзлых грунтах. В Гонконге не было факультета трубопроводного транспорта, зато был факультет гражданского строительства. Там я и занимался исследованием несущей способности свай в многолетнемерзлых грунтах в группе геотехнических исследований.

— Расскажи о своих впечатлениях об университете, учёбе там. В чём отличия от Нефтяного?

— Как только я приехал туда, меня заселили в общежитие и познакомили с научным руководителем. Каждому приехавшему туда выдаётся студенческая карта, которая также является и электронным кошельком. Также у всех есть личная почта на сервере университета, вся переписка ведётся через неё — это очень информативно и удобно (когда надо посетить какое-то мероприятие в университете, на кафедре, семинар, то на почту приходит сообщение со всей информацией: время, место, тематика).

Помимо меня там было много студентов из других стран, например, Испании, Великобритании, Ирана, Италии, причём, не только аспиранты, но и магистранты. Вообще, HKUST позиционирует себя как самый интернациональный университет в Азии, старается не только принимать иностранных студентов и профессоров, но и отправляет своих на различные стажировки.

У моего научного руководителя было около 50 студентов: и бакалавры, и магистры с аспирантами, и иностранцы, которые, как и я, приехали на стажировку. И раз в неделю по субботам мы собирались все вместе, выслушивали 7–8 докладчиков. То есть, каждый из нас раз в месяц должен был рассказать остальным о своих текущих исследованиях, наработках, проблемах. И помимо знакомства с твоей работой, любой из них мог задать вопрос, что-то где-то подсказать или как-то помочь. Получался своеобразный «мозговой штурм». И после этого уже можно было идти искать нужные материалы. Кстати, там не принято заниматься учёбой в общежитии — все идет в библиотеку, для этого созданы все условия. У них она

очень большая — 3–4 этажа, где можно было найти как электронные версии изданий, так и бумажные. Вообще, в плане учёбы студентам надо было постоянно что-то сдавать. Нет такого понятия как «сессия», ты можешь сам выбирать себе дату экзамена и даже предметы, которые ты хочешь изучать в университете, кроме некоторых обязательных. Кроме того, практикуется отличная от нашей система оценки знаний, при которой твоя оценка зависит не только от того насколько хорошо ты ответил, но и от того насколько твой ответ был лучше относительно других учащих в группе. Этот факт сильно мотивирует и подогревает дух соперничества.

Хотя у меня пар не было, я постоянно посещал интересные для меня семинары и работал в лаборатории. Там очень много разного оборудования, мы работали на нём с группой ребят, у которых тема исследования была похожа с моей.

Что ещё интересно, президент HKUST профессор Tony Fan-Cheong Chan проводит два раза в год встречи со студентами. Мне тоже удалось туда попасть. На встрече каждый задавал вопросы о наборе: спрашивали, откроют ли в университете метро, будет ли организовано место для пятничных молитв для мусульман (там к этому относятся спокойно), если у человека есть какая-то потребность, а у университета есть возможность, её стараются удовлетворить. В конце мне тоже удалось поговорить с президентом. Я попросил его, чтобы знакомство с нашим университетом не ограничилось только мной, предложил развивать сотрудничество, возможность обмена. Он сразу дал контакты человека, к кому можно обратиться. Я рассказал ему про наш университет, и в течение месяца получил нужные адреса на свою электронную почту. Надеюсь, получится установить двустороннюю связь.

— Расскажи о своём научном руководителе.

— Моим научным руководителем был профессор Charles Wang Wai Ng (очень сложная фамилия, так и не научился её выговаривать как

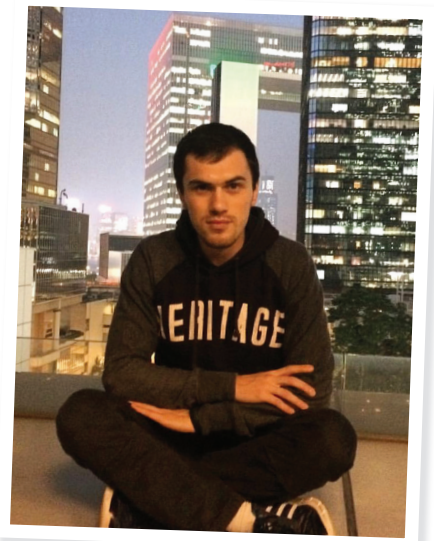
следует). Он известный профессор в области геотехники, постоянно ездит читать лекции по всему миру. Также он является вице-президентом по научно-исследовательской работе и подготовке аспирантов в Гонконгском университете. Он очень приятный и дружелюбный человек, бывало несколько раз даже угощал кофе и спрашивал: «Как дела, мой русский друг?». Кстати, ему тоже не удалось выговорить моё имя и фамилию. Меня удивляло то, насколько он отдаётся работе: несмотря на то, что у него есть семья, он даже в субботу приходил с утра в университет и около 5 часов посвящал своим студентам. Видно было, что человек болеет за своё дело. После того, как моя стажировка закончилась, он сказал, что и в дальнейшем можно будет к нему обращаться с вопросами, и, если будет необходимость, можно даже организовать стажировку ещё раз. Вообще у нас остались хорошие взаимоотношения, и мы поддерживаем связь по электронной почте.

— Чем ты там занимался в свободное время?

— Свободное время в будни если и было, то только по вечерам. Кампус находится на окраине города, на берегу Южно-Китайского моря, поэтому для поездки в центр города требовалось около часа, и выезжал я только в выходные. А в университете можно было заниматься спортом и выбор был широким — созданы все условия для игры в футбол, волейбол, баскетбол, гольф, можно было плавать на байдарках, ходить в спортзал. Даже были специальные площадки для барбекю прямо на территории университета. Так что по вечерам мы играли в футбол, ходили смотреть фильмы, посещали университетские мероприятия.

Также там очень развиты студенческие сообщества, где студенты объединялись по разным интересам: сообщество боевых искусств, кино, сообщества общежитий. Китайцы любят такое разделение, проводят время вместе, куда-то выезжают. Каждому выдаются футболки или какие-то другие предметы для идентификации.

— А ты сам откуда не вступил? — Было слишком мало времени. Я только записался в клуб английского языка. Там было около 100 человек, нас разделили на 10 групп и каждый выбирал группу по своим интересам. Раз в неделю мы встре-



чались для общения на английском, чтобы или выехать в город, или посмотреть достопримечательность, или сходить в кино. И через два месяца всех опять собрали, устроили небольшое чаепитие с пиццей, а также наградили самых активных из каждой группы, в число которых попал и я.

— Было ли что-то такое, что было совсем не привычно, не нравилось?

— Так даже и не вспомню. Наверное, еда. Потому что азиатская кухня поначалу воспринималась нормально, но к концу стажировки хотелось и борща, домашней русской еды, а может и немного башкирского кумыса.

— Подведи итоги своей поездки.

— Когда я туда ехал, я планировал провести очень большой эксперимент, но после общения с научным руководителем, мы решили, что три месяца для этого — слишком мало. Также я скорректировал направление своих исследований. После доклада результатов поездки у нас на кафедре, планирую на основе полученных ранее данных здесь и в Гонконге, приступить к экспериментам. Всё равно, наука — творческий процесс, сложно спланировать и всё учесть, можно несколько месяцев думать над какой-то проблемой, а потом пойти совершенно другим путём. Ну и, конечно, эта поездка дала мне второе дыхание — я посмотрел, как люди учатся, работают (у китайцев есть чему поучиться в этом плане). Также хотим воплотить в жизнь задумку электронной рассылки для начала на нашей кафедре, мне кажется, это будет интересно, и, может, в дальнейшем получится это сделать на уровне УГНТУ. Кроме того, эта поездка сделала меня популярным у себя на малой родине — в Дагестане, и я даже был награжден Северо-Кавказской народной премией «Человек года» в номинации «Персона науки и образования».

— Какие советы по поводу прохождения таких стажировок можешь дать нашим читателям, желающим?

— Я бы хотел посоветовать обратить внимание на различные программы для получения зарубежного опыта и ничего не бояться, не ждать момента, когда всё идеально сложится. Определите цель, а потом уже ищите возможность для её достижения, а наш университет в этом поможет.

Беседовала Е. БОНДАРЬ  
Фото из архива Х. ШАМИЛОВА

