



В Баку прошла выставка «Нефть и газ Каспия 2015». Наш холдинг выступил ее спонсором и участником. Стенд Компании получил награду «За лучший дизайн».

СТР. 2



Успешно развивается совместный проект «Руснефти» и губкинского университета. Как учатся студенты, направленные в вуз Компанией? Им слово.

СТР. 3



В детском лагере «Ровесник» на Волге бесплатно наберутся здоровья 500 ребятишек. В первую смену рядом с ними отдыхали и трудились актеры театрального колледжа Олега Табакова.

СТР. 4



Время РуссНефти

КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА

ИЮНЬ-ИЮЛЬ

6(122) 2015

ПОЗИЦИЯ

Трудный период новых возможностей

В мае-июне Михаил Гуцериев дал несколько принципиальных интервью известным российским СМИ, таким, как телеканалы «Россия-1», «Россия-24», газета «РБК» и ряду других. В этих беседах затрагивалось много важных вопросов. Думаем, нашим читателям будет интересно узнать, о чем спрашивали журналисты Михаила Сафарбековича и какие ответы он дал.



О цене на нефть и колебаниях валютного курса

Я не думаю, что до конца года что-то принципиально изменится. Меня больше интересует отношение рубля к доллару. Сегодня этот фактор особенно сильно влияет на наш нефтяной бизнес, учитывая, что львиную долю продукции мы экспортируем. За последние полтора года наши потери во всех видах бизнеса из-за резких колебаний курса составили несколько миллиардов долларов. Плавные изменения в диапазоне плюс-минус пять рублей – это терпимо, но невыносимо, когда отклонения в курсе достигают 20–30 процентов. Такие скачки вредны, как перепады кровяного давления у больного гипертонией.

В мире сейчас предложение углеводородов превалирует над спросом, поэтому в некоторых странах стали сдерживать производство. Роста в ближайшем будущем не будет. Возможно, несколько лет нам придется жить при цене 60 долларов за баррель. А при таком показателе тяжело привлекать инвестиции, особенно в разработку трудноизвлекаемых запасов. В мире таких запасов – большинство. Доходы уменьшились вдвое по сравнению с тем временем, когда за баррель нефти платили 120 долларов, затраты же остались, как минимум, на прежнем уровне. Рост цены на нефть возобновится, но едва ли скоро.

О «налоговом маневре» в отрасли

Это крайне вредное решение в нынешней обстановке. (Суть налогового маневра заключается в снижении экспортной пошлины на нефть и акцизов при повышении налога на добычу полезных ископаемых – ред.). Вся нефтепереработка в убытке. С началом экономического кризиса надо было немедленно приостановить эту меру. Налоговый маневр лиша-

ет нас средств на развитие, модернизацию. Особенно трудное положение в нефтепереработке. Думаю, если к концу года правительство не пересмотрит свою политику в этой части, то многие перерабатывающие заводы – в первую очередь те, которые не интегрированы в вертикальные структуры – окажутся банкротами.

О стратегии компании «Руснефть»

Мы применили антикризисный план, разработанный заблаговременно, и чувствуем себя вполне уверенно. Общая добыча наших предприятий с учетом зарубежных активов – более 17 млн. тонн нефти в год. Извлекаемые запасы превышают 600 млн. тонн. Примерно две трети из них сейчас невыгодно разрабатывать, но 200 млн. тонн относительно «легких» запасов позволяют нам удерживать планку добычи. Мы перебрали основную часть средств на высокорентабельные месторождения, снизив затраты. Наша задача в



Компания продолжает развиваться. На Рославльском месторождении в Сибири завершается строительство блочной кустовой насосной станции.

нынешних условиях – держать добычу, накапливать средства для выплаты банкам, что мы и делаем. При этом в полном объеме платим налоги, зарплату, премиальные, выполняем все свои социальные обязательства. Работаем стабильно и ждем лучших времен, которые обязательно наступят.

О строительстве горно-обогатительного комплекса в Белоруссии

Мы инициировали строительство в Белоруссии одного из крупнейших в мире предприятий по производству калийных удобрений. Из требуемых 2 млрд. долларов инвестиций 1,4 млрд. дает Китай через свой Банк развития. Мы со своей стороны вкладывает 600 млн. долларов, 150 млн. из них уже освоены. Китай предоставил очень комфортные условия финансирования: 4 процента годовых, первые выплаты начнутся только через пять лет. Практически все вопросы о предоставлении кредита согласованы. В конце лета предполагаем начать строительство, задействованы на объектах будут, в основном, российские и белорусские рабочие и специалисты. Этот проект является сегодня главным совместным бизнес-проектом наших двух стран.

О строительстве парламентского центра в Москве

Нам доверено возвести новый парламентский центр в Нижних Мневниках. Затраты по предварительным расчетам не превысят 1,5 млрд. долларов. В качестве компенсации нам передадут нынешние здания Государственной Думы и Совета Федерации. Как они будут использоваться, мы решим в дальнейшем. Этот проект является ярким примером того, как через государственно-частное партнерство, не расходуя бюджетных средств, можно решать большие задачи. Более привычна, к сожалению, другая схема: «Вы мне дайте бюджетные деньги, а я вам построю». Или: «Вы мне уступите подешевле собственность, а я туда инвестирую». Это примитивно. То, что мы делаем, даст дополнительные налоговые поступления, новые рабочие места, это выгодно и государству, и инвестору, и населению.

«Кризис – это новые возможности»

Кризис при всех его сложностях – это время зарабатывать деньги, дерзать, рисковать. В кризисы делают состояния. Нужно нестандартно мыслить, нестандартно действовать, очень много работать, думать, ничего не бояться и идти вперед. Особенно вам, молодые! Тогда вы вправе рассчитывать на успех.

ВЗАИМОПОМОЩЬ

...А товарища выручай!

Саратовские нефтяники помогли решить сложную техническую проблему коллегам из соседней области.

Год назад на Кудряшовском месторождении, которое разрабатывает «Ульяновскнефть», подрядная организация неудачно провела капитальный ремонт скважины 36. В частности, в результате допущенных нарушений произошло цементирование насосно-компрессорных труб с пакером в эксплуатационной колонне. Скважина оказалась в аварийном состоянии. В течение пяти месяцев подрядчик безуспешно пытался исправить ошибку. В начале текущего года к работам была подключена еще одна подрядная организация, специализирующаяся на ликвидации сложных аварий. Скважине от такого вмешательства стало еще «хуже»: на глубине случился прихват и обрыв буровой колонны с ловильно-режущим инструментом. Возник риск окончательной ее потери.



В этой ситуации ульяновцы обратились к коллегам, специалистам Общества «Управление повышения нефтеотдачи пласта и капитального ремонта скважин» – дочернего предприятия «Саратовнефтегаза». За дело взялась бригада КРС №10 в составе: мастер А.М. Штульман, аварийные мастера В.А. Семенов и С.А. Гудков, главный технолог В.С. Боклов. Эти специалисты молоды, но мастерства им уже не занимать. Всего за три недели они провели ряд технологических операций, в ходе которых ликвидировали две сложные аварии, допущенные ранее. Теперь 36-я добывает нефть. Саратовцы справились со сложной задачей, работая вдали от базы, не имея под рукой дорогостоящих инструментов и оборудования. Конечно, им помогли специалисты «Ульяновскнефти».

Дочернее предприятие «Саратовнефтегаза» имеет высокую репутацию в Поволжье и много постоянных заказчиков. Специалисты «УПНП и КРС» выполняют такие работы, как вывод скважин из бурения, забурка бокового ствола скважины, объемная кислотная обработка призабойной зоны пласта, оказывают широкий спектр других услуг. Мало кто в области способен сегодня составить им конкуренцию. Вот и коллегам из Компании помогли, а это вдвойне приятно!

Дмитрий Петрошенко, г. Саратов

■ ХАНТЫ-МАНСКИЙСК

В СЕРЕДИНЕ ИЮЛЯ РУКОВОДИТЕЛИ ХОЛДИНГА «РУССНЕФТЬ» ВО ГЛАВЕ С ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ МИХАИЛОМ ГУЦЕРИЕВЫМ ПРОВЕЛИ ВЫЕЗДНОЕ СОВЕЩАНИЕ В ХАНТЫ-МАНСКИЙСКЕ.



В деловом разговоре участвовали представители предприятий «Аки-Отыр», «Варьеганнефть», «Аганнефтегазгеология», «Томская нефть», а также трех активов компании «Нефтиса». Основная повестка совещания – подведение итогов и анализ работы Общества сибирского блока «РуссНефти» в первом полугодии.

Главное – обеспечить выполнение бизнес-плана по добыче, поскольку Компания «при любой погоде» должна выполнять свои кредитные обязательства, развиваться, выполнять социальные гарантии. Надо определить «точки роста» – наиболее рентабельные проекты, которые следует выполнять в первую очередь. Минимальная задача на ближайшее время – держать планку добычи, максимальная – увеличивать этот показатель. Об этом говорили руководители холдинга. Генеральные директора сибирских предприятий доложили об итогах работы в первом полугодии, предложили свое видение, как следует развиваться Обществу в ближайшие месяцы и в период до 2018 года. По свидетельству одного из участников совещания, гости из Москвы нагоняев не давали, но разговор был требовательным. Больше всего критических замечаний и рекомендаций выпало на долю нового руководства «Аганнефтегазгеологии», где пока наблюдается наибольшее отставание от бизнес-плана. В выступлениях руководителей «дочек» часто звучали их общие проблемы. Какие именно? Генеральный директор «Аки-Отыра» Алексей Шаталов в разговоре с нашим корреспондентом сформулировал их так: «Легкая нефть закончилась, осталась тяжелая и дорогая». Вот в таких условиях придется выполнять бизнес-план предприятиям Компании. Альтернативы этому нет.

■ РАДУЖНЫЙ

ПРЕДПРИЯТИЕ «ВАРЬЕГАННЕФТЬ» В ТЕЧЕНИЕ ПЯТИ МЕСЯЦЕВ 2015 ГОДА СТАБИЛЬНО ВЫПОЛНЯЛО ПЛАНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ДОБЫЧЕ НЕФТИ, А ТАКЖЕ ВСЕ ГЕОЛОГО-ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ЗАПЛАНИРОВАННЫЕ НА ЭТОТ ПЕРИОД.



Достаточно большие запасы углеводородов (200 млн. тонн) на месторождениях Варьеганского нефтяного блока дают возможность выстраивать долгосрочную стратегию эксплуатационного бурения в Обществе. Такой вывод сделали топ-менеджеры Компании во главе с ее президентом Олегом Гордеевым, которые 23–24 июня побывали в Радужном и провели здесь выездное совещание.

На встречах с нефтяниками руководители холдинга обсуждали преимущественно перспективы развития программы эксплуатационного бурения на ближайшие три года, газовую стратегию Общества, вопросы транспортного обеспечения и энергоэффективности производства. Они посетили ряд объектов, в частности, цех подготовки и переработки нефти, где ознакомились с работой нефтеперерабатывающей установки (НПУ-100), оснащенной в ходе реконструкции системой паротушения.

■ БАКУ

В ИЮНЕ В БАКУ ПРОШЛА ТРАДИЦИОННАЯ ВЫСТАВКА «НЕФТЬ И ГАЗ КАСПИЯ 2015». КАК И В ПРОШЛЫЕ ГОДЫ, НА ДЕЛОВОЙ ФОРУМ В СТОЛИЦЕ АЗЕРБАЙДЖАНА ПРИЕХАЛИ ПРЕДСТАВИТЕЛИ КРУПНЕЙШИХ НЕФТЕГАЗОВЫХ КОМПАНИЙ МИРА.

Холдинг «РуссНефть» является постоянным участником выставки, а в последние годы и ее спонсором. Международный нефтегазовый форум проходил в Бакинском выставочном центре. В церемонии открытия участвовали президент Азербайджанской Республики Ильхам Алиев и его супруга Мехрибан Алиева. Они посетили стенд «РуссНефти», где встретились с председателем Совета директоров Компании Михаилом Гуцериным. Участие «РуссНефти» в выставке «Нефть и газ Каспия 2015» отмечено наградами «За лучший дизайн стенда» и «За спонсорство».

СТРОИТЕЛЬСТВО

Скорость, экономия, качество

Можно ли в нынешнее время строить быстрее, дешевле, не идя на компромиссы по качеству? Какие новые объекты текущего года можно отнести к наиболее значимым? Эти и другие вопросы наш корреспондент задал вице-президенту Компании по капитальному строительству С. Л. Головки.

– Все производственные объекты нынешнего года, – рассказывает Сергей Леонидович, – из нашего стандартного набора. Самый серьезный из них – энергокомплекс на Федюшкинском месторождении в Томской области (о нем шел разговор в прошлом номере газеты – ред.). Это инвестиционный проект, с участием внешнего инвестора, что подчеркивает его важность для нас. Рассчитываем в августе ввести комплекс в эксплуатацию. Временный мобильный энергокомплекс на Федюшкинском уже сейчас прекращает работать: хотя пусконаладка продолжается, стационарный комплекс начал подавать электроэнергию на объекты инфраструктуры месторождения. Ведутся работы по благоустройству объекта – ограждение территории, озеленение, обустраиваются проезды и площадки.

Не крупный, но важный проект в рамках программы утилизации попутного нефтяного газа осуществляется в Саратовской области. Здесь планируется построить газопровод, соединяющий Гусельское месторождение и кирпичный завод. В сентябре планируем окончить строительные-монтажные работы.

Также знаковым производственным объектом бы назвал блочную кустовую насосную станцию на Рославльском месторождении в Западной Сибири. Оборудование получено, активно ведется его монтаж, начата технологическая обвязка БКНС в общую систему поддержания пластового давления. Это очень актуально для Рославля. В сентябре планируем выйти на пу-



ско-наладочные работы под нагрузкой.

– **Какие меры по снижению затрат вы предпринимаете? Жизнь ведь заставляет «поджиматься».**

– На стадии выбора подрядной организации при проведении тендерных процедур стараемся до минимальной планки рентабельности понизить стоимость строительных-монтажных работ строительных организаций. На этапе проектирования совместно с проектными институтами рассматриваем технические решения, которые позволят проще и дешевле, допустим, выполнить устройство полотна автодороги, основание кустовой площадки, фундамента под оборудование или по более рациональной схеме проложить участок трубопровода. Служба капитального строительства жестко контролирует графики производства работ, их качество, стремится к сокращению сроков. Поскольку эта работа ведется

системно, то в последние несколько лет – хотя в проекты порой вносились существенные изменения – не было фактов удорожания строительного-монтажных работ. Объективно возникают вопросы стоимости материалов. В строительстве действуют жесткие нормативы, ГОСТы, которые никто не вправе нарушать. Так что далеко не все от нас зависит. Однако мы из года в год экономим деньги Компании, выполняя при этом план.

– **Строить дороже стало в кризис?**

– Существенно дорожают металл, оборудование, транспортные услуги... да почти все материалы. При формировании бюджета учитывается прогноз на изменение цен.

– **Средне- и долгосрочные планы сейчас есть смысл обсуждать?**

– Думаю, преждевременно. Производственная программа на среднесрочную перспективу 2016–2018 гг. находится в разработке. Специалисты из головной компании посещают «дочки», на месте рассматривают различные варианты по поддержанию и повышению добычи нефти и газа. Приоритет отдается наиболее рентабельным месторождениям и проектам. Что же касается текущего положения дел, то строительный блок холдинга, несмотря на корректировки бюджета, в 20-х числах июня завершил программу первого полугодия. Задания на вторую половину года по подготовке площадок под бурение мы к середине июля выполнили больше чем наполовину. Мне кажется, это хорошие показатели.

Беседа вел Сергей Иванов

ЭКОНОМИЯ

Жидкий газ вытесняет бензин

Саратовские нефтяники последовательно переводят автотранспорт на более экономичное топливо.

В Обществе «Саратовнефтегаз» не первый год действует программа перевода на сжиженный газ производственного автотранспорта. В настоящее время эксплуатацией, обслуживанием и ремонтом передвижной техники предприятия занимается его «дочка», расположенная в рабочем поселке Степное, – «Заволжское УТТ». Здесь проводится комплекс мероприятий, включающий в себя реконструкцию автомобильной газозаправочной станции и оснащение новым газобаллонным оборудованием автотранспортного парка. Сегодня на сжиженном нефтяном газе работают более 70 единиц автотранспорта предприятия. В ближайшее время на газовое топливо планируется перевести еще порядка 30 единиц – в основном, «вахтовки» и «легковушки».

Для заправки подавляющего большинства автотранспортных средств в «Заволжском УТТ» используют сжиженный нефтяной газ, который производится с помощью установки подготовки сероводородного газа на НСП-22 «Саратовнефтегаза». Это позволяет

ощутимо снизить затраты предприятия на приобретение ГСМ – в среднем на 43 процента.

Использовать в качестве топлива сжиженный нефтяной газ, как известно, значительно дешевле, чем бензин. Стоит добавить: в выигрыше остается и природная среда. Плюс к тому такой газ имеет более высокое октановое число (99–106) и в силу своих физических свойств обеспечивает оптимальную работу двигателя внутреннего сгорания, заметно снижая нагрузку на его узлы. Налицо прямая экономия финансовых средств на обслуживании, ремонте и приобретении дорогостоящих запасных частей. Применение сжиженного газа в качестве автомобильного топлива не требует изменения конструкции транспортного средства, причем запаса хода автомобиля увеличивается практически вдвое за счет возможности использовать две топливные системы. Это особенно актуально в случае дальних поездок, а такие передвижения специалистам «Саратовнефтегаза» приходится совершать очень часто.

Петр Дмитриев, г. Саратов



ОБРАЗОВАНИЕ

Учись, студент!

Совместный образовательный проект «Русснефти» и РГУ им. И. М. Губкина продолжает успешно развиваться.



РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НЕФТИ И ГАЗА ИМ. И.М. ГУБКИНА ОТМЕЧАЕТ В НЫНЕШНЕМ ГОДУ СВОЕ 85-ЛЕТИЕ. В ЭТОМ ЗНАМЕНИТОМ ВУЗЕ ОБУЧАЮТСЯ ДЕСЯТКИ МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ, НАПРАВЛЕННЫХ СЮДА ПО «ПУТЕВКЕ» «РУССНЕФТИ». ОНИ ДЕЛАЮТ ПЕРВЫЕ ШАГИ В НЕФТЯНКЕ. ДОВОЛЬНЫ ЛИ РЕБЯТА СВОИМ ВЫБОРОМ? ЧТО ИНТЕРЕСНОГО ОНИ УСПЕЛИ УЗНАТЬ? МОЖЕТ БЫТЬ, КТО-ТО УСПЕЛ ОТЛИЧИТЬСЯ? А У КОГО-ТО ПРОБЛЕМЫ И ЕМУ НАДО ПОМОЧЬ? МЫ СТАРАЕМСЯ ДЕРЖАТЬ РУКУ НА ПУЛЬСЕ. СЛОВО НАШЕМУ САРАТОВСКОМУ КОРРЕСПОНДЕНТУ. ОН ВСТРЕТИЛСЯ СО СВОИМИ ЗЕМЛЯКАМИ.

«Сдано!» Этот возглас на разных языках повторяют студенты всего мира. Он означает, что трудная сессия позади, можно зачетки с конспектами до поры отложить и заняться более приятными вещами.

В таком благодушном состоянии пребывали трое моих земляков, когда я предложил им высказаться в газете. Они поступили в РГУ в разные годы. У всех родители – нефтяники. Все в свое время преодолели «сито» регионального подготовительного отделения, действующего на базе «Саратовнефтегаза». (Нашим читателям известно, что аналогичное РПО действует в Сибирском Радужном, на базе «Варьганнефти» – ред.).

Теперь даю высказаться студентам.

Анастасия Григорчик, 4 курс, факультет разработки нефтяных и газовых месторождений по направлению: «Физические процессы горного и нефтегазового производства»:



«Университет впечатляет вас буквально с порога и даже раньше. Внушительное здание, во дворе стоит станок-качалка. Этажи оформлены нефтегазовыми компаниями. Приятно было увидеть, как продуманно и с какой любовью оформлен «Русснефтью» один из этажей во втором корпусе: чувствуешь себя, как дома! В нашем вузе очень сильные преподаватели. В первый год обучения о будущей профессии еще не очень задумываешься. Однако потом становится все больше предметов, связанных с «нефтянкой». И тут я убедилась: выбор сделан верный. Лаборатории хорошо оснащены, полное впечатление, что ты на находишься в промышленности».

Елизавета Галанцева, 1 курс, факультет разработки нефтяных и газовых месторождений:



«Приоритет отдается наглядному обучению. В школе такого не было».

Евгений Кадушкин, 2 курс, факультет геологии и геофизики нефти и газа по направлению: «Экология и природопользование»:
«Мои ожидания оправдались на все «сто».

А. Г.: «В лаборатории университета я увидела настоящую фонтанную арматуру и автоматизированную групповую замерную установку – АГЗУ. Каждый студент может ознакомиться со скважинным оборудованием, покрутить задвижки, все пощупать своими руками. Нефтяники-практики приходят в РГУ, участвуют в конференциях, рассказывают о реальных ситуациях, возникающих на производстве».

Е. Г.: «Недавно в лаборатории по ремонту скважин нам разрешили устроить «аварию» на объекте, смоделировать ее виртуально, на компьютере. На практических занятиях по дисциплине «Технология конструктивных материалов» мы сами сваривали детали и отливали заготовки».

А. Г.: «Что мне уже дал университет? Определенные знания в таких дисциплинах, как геология, разработка, переработка, транспортировка, экономика и экология. Мне кажется, я стала более целеустремленной и ответственной. Тут не школа, многое приходится постигать самой. Становишься взрослее. Даже умение подготовиться к экзамену за одну ночь, думаю, в жизни пригодится».

Е. Г.: «Нужно много трудиться, чтобы добиться хороших результатов. Учиться в «полноги» не получится. Диплом, может, и получишь,

но кому будет нужен такой «специалист»? Для меня обучение стало по-настоящему интересным, когда пошли предметы, связанные с будущей профессией».

А. Г.: «В школе любила физику и математику. В университете увлеклась такой, например, дисциплиной, как «Техника и технология увеличения нефтеотдачи». Изучаем и сопоставляем российские и зарубежные технологии».

Е. К.: «Почвоведение, геохимия, геотектоника, региональная геология... Это очень интересные науки!».

А. Г.: «Общественная жизнь в университете бьет ключом. Я больше спортом увлекалась – участвовала в соревнованиях по волейболу, бегу, шашкам. Потом сконцентрировалась на учебе».

Е. К.: «Я выступаю за сборную РГУ по легкой атлетике. Был в призах на межвузовских соревнованиях Москвы по бегу на 800 и 1000 метров».

Е. Г.: «В универе есть школы танцев, иностранных языков, клуб фотографов, видео-клуб... Учат нас и добрым делам: мы ездим с подарками в детские дома, дома престарелых, приюты для животных».

А. Г.: «В Москве я приучилась ходить пешком на большие расстояния, втискиваться в переполненный вагон метро и ничему не удивляться. У студентов есть возможность бесплатно ходить в театры, я этим пользуюсь».

Е. Г.: «Полюбила Москву, но москвичкой себя не считаю. Моя вторая родина теперь – губкинский университет. Но вообще-то скучаю по дому, близким, друзьям детства. Хочу вернуться в Саратов специалистом. Впрочем, как судьба распорядится, ведь профессия нефтяника может отправить и в Сибирь, и на Крайний Север».



Евгений Кадушкин, 2 курс.

Записал Дмитрий Петрошенко, г. Саратов

ЭКОНОМИЯ

В ОБЩЕСТВЕ «ВАРЬЕГАННЕФТЬ» ПРОДОЛЖАЮТ ПРОВОДИТЬ МЕРЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА СНИЖЕНИЕ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ, ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЦЕССА ДОБЫЧИ НЕФТИ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ.

Последние данные еще неизвестны. В первом квартале текущего года на месторождениях Варьеганского нефтяного блока был реализован комплекс мероприятий, в который вошли работы по остановке нерентабельного фонда скважин общей мощностью 1 584 кВт, оптимизация режима работы скважин (перевод в ПКВ) мощностью 316 кВт, применение устройств компенсации реактивной мощности 21 кВт. По оценке специалистов, в указанный период Общество снизило расходы электроэнергии на 880,3 тыс. кВт/час, что обеспечило экономии денежных средств в размере 2,98 млн. рублей.



НАУКА И ПРАКТИКА

Самые талантливые и амбициозные

В «Ульяновскнефти» завершилась конференция научно-технического творчества молодых сотрудников предприятия.



Награду принимает слесарь-ремонтник А. В. Безруков

В ходе конференции проводился конкурс проектов, распределенных по следующим направлениям: «Геология и разработка», «Добыча и подготовка нефти», «Бурение и ремонт скважин», «Нефтепромысловое оборудование», «Энергетика и энергосбережение», «Автоматизация производства и информационные технологии», «Проектирование и обустройство месторождений», «Экономика, финансы и управление персоналом», «Охрана окружающей среды и безопасность производства», «Транспортное обеспечение». 22 проекта на суд жюри представили конкурсанты Г. А. Перунов, В. В. Гиматдинов, А. В. Никитин, Е. В. Глухов, Г. А. Улитин, В. А. Сумбаев, Е. А. Трубкин, А. В. Серов, Р. Г. Тугиев, Д. А. Соколов, А. В. Бузорин, А. В. Безруков, Р. Ф. Насретдинов, А. В. Прокарин, Т. А. Шкода, А. В. Панков, Д. М. Сигутин, Ю. И. Галаев, Р. Г. Магдеев, А. В. Усов, А. Б. Поляков, С. В. Хузиахметов, Е. С. Бузорина, Д. В. Туркова, Т. Е. Чугунова, Е. В. Паклина, Г. В. Лапшина, Н. В. Оганян, Е. Ю. Солдатенков, В. С. Кожевников.

Обладателем главного приза стал слесарь-ремонтник НГДУ-1 «Юг» А. В. Безруков с проектом «Оптимизация ремонта редукторов станка-качалки». Второе место досталось заместителю начальника технологического отдела добычи нефти НГДУ-1 «Юг» Е. В. Глухову («Перспективы применения передвижной замерной установки на фонде скважин Об-

щества «Ульяновскнефть»). Третье место присудили авторам работы «Автоматизация инвентаризации основных средств» ведущему инженеру-программисту А. Б. Полякову и ведущему инженеру информационных технологий НГДУ №-1 «Юг» С. В. Хузиахметову. Специальными призами отмечены проекты ведущего технолога УПКРС Д. А. Соколова и начальника отдела планирования и мониторинга инвестиций А. В. Бузорина («Перспективы применения технологии высокопроницаемой направленной кислотной обработки скважин в Обществе «Ульяновскнефть»), ведущих специалистов по компенсациям и льготам Е. В. Паклиной и Г. В. Лапшиной («Развитие института наставничества на предприятии»), заместителя главного энергетика по эксплуатации электрооборудования А. В. Панкова и инженера-энергетика Т. А. Шкода («Привлечение энергосервисной компании в целях разработки комплекса энергоэффективных мероприятий для снижения затрат на энергоресурсы»). Организаторы конкурса уверены, что лучшие ноу-хау молодых сотрудников предприятия будут внедрены в производство. Конференция назвала имена самых творческих, амбициозных нефтяников. У них в «Ульяновскнефти» есть хорошие возможности для карьерного роста.

Дария Туркова, г. Ульяновск

О Ч Е В И Д Е Ц

Маки «Итальянского Сталинграда»

Чем хорошо наше непростое время: мир открыт, можно любую точку на глобусе при желании увидеть воочию, а не только по телевизору. Каждый выбирает свою дорогу в стремлении к новым впечатлениям. Вот, например, Валерий Лаврус, возглавляющий в Компании отдел департамента геологии и оцен-

ки ресурсов нефти и газа, посетил недавно в Италии монастырь Монтекассино, одну из католических святынь, которую за рубежом называют также «Итальянским Сталинградом». Ниже мы предлагаем фрагмент рассказа В. Лавруса об этом событии, полный вариант читатели найдут на его сайте.

Монастырь Монтекассино был основан Святым Бенедиктом еще в начале VI века. В последующие века он стал мировым центром бенедиктинцев, богатейшей сокровищницей и бесценной библиотекой, насчитывавшей более сотни тысяч томов и манускриптов, уникальным памятником архитектуры, школой, крупнейшим религиозным центром.

В январе 1944 года союзники готовились штурмовать здесь хорошо укрепленную линию немецкой обороны. Немецкий генерал Кессельринг, демонстрируя свою цивилизованность (на восточном фронте фашисты считали это излишним), распорядился вывезти библиотеку и сокровищницу в Рим, а своим солдатам приказал не приближаться к монастырским стенам ближе, чем на 300 метров. Но католическую святыню это не спасло. После неудачного наступления было принято решение о применении бомбардировочной авиации.

Бомбардировка началась утром 15 февраля. В ней участвовало более двухсот самолетов. К вечеру от монастыря и всего аббатства Монтекассино остались груды обломков. Это мало помогло союзникам, укрепившим немцы удерживали до 25 мая. Вершину горы героически штурмовали польские части.

Сразу после войны началось восстановление монастыря. И – нет худа без добра: при раскопках в монастырском храме вблизи алтаря была обнаружена гробница с мощами Святого Бенедикта, помещенными туда в 1659 году при перестройке собора, а позже утерянными. К 1964 году аббатство полностью восстановило свой исторический облик. Рядом на горе разместили польский воинский мемориал с кладбищем.

Аббатство мы решили подняться пешком, подъем на высоту в полкилометра занял у нас около двух с половиной часов. Девять километров пологой дороги, восемь изгибов. Дорога проходит мимо крепости Scala Janula, построенной в X веке сразу после сарацинского нашествия. Ниже ее – огромный вычурный Монумент Мира работы дяди актера Мастрояни. Гм... Тем, кто недоволен памятником Петру Великому на реке Москве, я бы посоветовал поехать и посмотреть на творение великого Умберто Мастрояни.

Последний километр дороги закручивается спиралью вокруг монастыря. Справа от дороги виден польский мемориал. Битву при Монтекассино называют «Итальянским Сталинградом», и поляки в этой битве, безусловно, герои. Признавая заслуги союзников, все же отмечу: общие потери в Сталинграде составили один миллион сто тридцать тысяч у нас и полтора миллиона у немцев. При Монтекассино погибло пятьдесят тысяч союзников (поляков – тысяча человек) и двадцать тысяч немцев. Тоже много, но несравнимо! Но все равно – герои. На кладбище похоронено много выходцев из Западной Белоруссии и Украины, в мае, когда мы там были, оно все было усыпано цветущими маками.

Пройдя центральные ворота, мы вышли во внутренний дворик монастыря с цветущими апельсинами и скульптурной композицией. За двориком – площадь, окруженная колоннадой с выходом на балконы. Здесь же – небольшой фонтан и скульптуры Св. Бенедикта и Св. Девы Марии. Рядом с Девой Марией стояли две детские коляски – очень символично, жизнь продолжается, и Матушка, как обычно, покровительствует этому. К фонтану слетелись и устроили свои «танцы» белоснежные турманы. С площади по лестнице мы поднялись к следующей колоннаде и вышли на атриум перед входом в базилику. Атриум обрамлен колоннадой кремового цвета, вдоль стен размещены скульптуры римских пап и настоятелей монастыря. Сама базилика – традиционной католической архитектуры в форме креста. В основании креста – фасад с входом, на внутренней стене фасада огромная фреска Св. Бенедикта, освещенного Святым Духом и окруженного у своего подножья архиепископами в тиарах.

Я бродил, фотографировал и восхищался. Восстановить такое всего за несколько десятков лет! Наверное, это и есть настоящий героизм и настоящий подвиг. Впрочем, нам в России такой подвиг очень даже знаком. Петергоф был полностью разрушен немецкой артиллерией, а уже в 45-м был открыт Нижний парк, а в 47-м – фонтан «Самсон».



Я бродил, фотографировал и восхищался. Восстановить такое всего за несколько десятков лет! Наверное, это и есть настоящий героизм и настоящий подвиг. Впрочем, нам в России такой подвиг очень даже знаком. Петергоф был полностью разрушен немецкой артиллерией, а уже в 45-м был открыт Нижний парк, а в 47-м – фонтан «Самсон».

Валерий Лаврус

Полную версию читайте на сайте: <http://v-lavrus.livejournal.com/17773.html>

О Т Д Ы Х

Олег Табаков:

«Спасибо за лучшие фрагменты детства»

В детском оздоровительном центре «Ровесник» – разгар сезона. Нынешним летом здесь, на берегах Волги, бесплатно отдохнут более 500 ребятишек из муниципальных районов Саратовской области, где предприятие «Саратовнефтегаз» ведет свою производственную деятельность. Решением председателя совета директоров «РуссНефти» Михаила Гуцериева на финансирование благотворительной программы направлено – 8,9 млн. рублей. И на укрепление материальной базы «Ровесника» Благотворительный фонд «САФМАР», учрежденный Компанией, выделил 10 млн. рублей.

В сезоне-2015 для ребят в «Ровеснике» приготовлено немало сюрпризов. Появились новые площадки и беседки, в корпусах – но-

вые мебель, медиа-оборудование, бытовые приборы, мягкий инвентарь, сплит-системы, библиотеки, актовый зал. Позже обустроят солнечный и подвесную полосу препятствий. Возможность сразиться в лазерный пейнтбол вызывает восторг у мальчишек и девочек всех возрастов. Давняя традиция лагеря на Волге – разнообразные конкурсы, турниры, фестивали, мастер-классы, турпоходы, конные прогулки...

В первую смену в «Ровесник» приехали отдохнуть и поработать студенты 3 курса Московского театрального колледжа под руководством Олега Табакова (знаменитого земляка саратовцев). Часто они выступали в роли педагогов. Но лучше предоставим слово самим будущим звездам сцены. Чем им запомнится пребывание в «Ровеснике»?

Егор Трухин: «Мы показывали детям этюды, упражнения из наших учебных программ по сценическому движению, сценической речи, танцу, вокалу, актерскому мастерству. Им было интересно заглянуть на актерскую «кухню». Ульяна Кравец: «Я родом из Саратова, в «Ровеснике» бывала раньше. Вернулась сюда «столичной актрисой», даже не верится! Многим ребятам не хватает уверенности, что они талантливы. Они увидели, что мы ничем не отличаемся от них. Пусть каждый ищет в жизни собственный путь. Хотелось донести до них эту мысль». Мария Сокольская: «Ребята охотно участвовали в тренингах, направленных на развитие концентрации внимания, раскрепощение, избавление от «зажимов». Это им пригодится в будущем».

Минувшей весной предприниматель Михаил Гуцериев был удостоен именной премии народного артиста СССР Олега Табакова с формулировкой: «За бескорыстную заботу и поддержку творческой молодежи России». Олег Павлович недавно прислал саратовским нефтяникам благодарственное письмо, в котором говорится: «Большое спасибо моим друзьям из компании «РуссНефть» и предприятия «Саратовнефтегаз». Я видел, с какими горящими глазами студенты вернулись в прошлом году с благословенных волжских берегов! Очень рад, что мои питомцы вновь нашли тропинку к сердцам талантливых детей из саратовской глубинки. Такие творческие дни и вечера наверняка останутся в памяти как самые лучшие фрагменты детства. Спасибо вам за отзывчивость, гостеприимство, сердечную щедрость и поддержку. Вместе мы – сила!»

Дмитрий Петрошенко, г. Саратов



КОМАНДА

Меткий глаз, верная рука

В первенстве Радужного по пулевой стрельбе из пневматической винтовки среди трудовых коллективов участвовали 169 человек, представлявшие 22 команды.



Представители «Варьганнефти» заняли почетные вторые места в обеих группах, а лучший из наших, Владимир Белоусов, стал победителем состязаний в личном зачете.

Мужская сборная предприятия по баскетболу завоевала бронзу в городской спартакиаде по этому виду спорта. Новый тренер нефтяников Сергей Горенков, ведущий специалист службы безопасности, так прокомментировал выступление подопечных: «В нашу команду вошли представители всех основных структурных подразделений Общества. Борьба на турнире была острой и равной, победители определены в последний момент. Мы приобрели опыт, в следующий раз постараемся выступить еще успешнее».

Анна Мищенко, г. Радужный

«Время «РуссНефти»

Корпоративная газета
ОАО «НК «РуссНефть»

Главный редактор Сергей Иванов
Допечатная подготовка: ООО «Каперфилд».
Ю. Григорьев – художник, А. Чумичев – фото,
А. Дранников – верстка, дизайн, Л. Позднякова – корректура.
Свидетельство о регистрации газеты: ПИ № 77-18302 от 13.09.2004 г.

Адрес редакции:
129344, г. Москва, ул. Искры, д. 31, корп. 1.
E-mail: time-rus@mail.ru
Отпечатано ЗАО «ПК «Экстра-М»
Заказ № 15-07-00000. Тираж – 8000 экз.