



## АВТОПАРК В БРЕНДЕ > 2

20 новых автобензовозов получили сбытовые предприятия «Башнефть»



## ПОКАЗАТЬ СЕБЯ > 4

«Башнефть» приняла участие в выставке «Газ. Нефть. Технологии»



## ВПЕРЕДИ ФИНАЛ > 6

1 июня в Уфе пройдет финал корпоративных игр КВН



## ПОМНИМ И ГОРДИМСЯ! > 8

Волонтеры компании поздравили ветеранов с Днем Победы



# БАШКИРСКАЯ НЕФТЬ

КОРПОРАТИВНАЯ  
ГАЗЕТА  
ОАО АНК «БАШНЕФТЬ»

№8 (71)  
МАЙ 2013

### ВАЖНО

## Вниманию акционеров

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ КОМПАНИИ ПРИНЯЛ РЕШЕНИЕ СОЗВАТЬ ГОДОВОЕ ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ АКЦИОНЕРОВ «БАШНЕФТИ» 27 ИЮНЯ В УФЕ.

Совет директоров принял решение рекомендовать годовому собранию утвердить выплату дивидендов по результатам 2012 года в размере 24 рубля на 1 обыкновенную именную и на 1 привилегированную именную акцию. В случае утверждения собранием акционеров выплата дивидендов будет произведена не позднее 26 августа 2013 года.

«Политика «Башнефти» в области выплаты дивидендов основывается на принципе рационального распределения прибыли с учетом как интересов акционеров, так и потребностей компании в развитии, – отметил Председатель Совета директоров Феликс Евтушенков. – Совет директоров в октябре 2013 года рассматривает вопрос выплаты промежуточных дивидендов по итогам деятельности «Башнефти» за 9 месяцев текущего года».

Совет директоров также рекомендовал собранию акционеров утвердить ЗАО «БДО» аудитором «Башнефти» для проведения аудита по российским стандартам бухгалтерского учета за 2013 год, ЗАО «Делойт и Туш СНГ» – аудитором по международным стандартам финансовой отчетности за 2013 год.

В ближайшее время Совет директоров рассмотрит дополнительные вопросы, связанные с подготовкой к Годовому общему собранию акционеров. ■

### МОДЕРНИЗАЦИЯ

## «Башнефть» подтверждает лидерство



24 МАЯ НА «НОВОЙЛЕ» СОСТОЯЛОСЬ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОМПЛЕКСА УСТАНОВОК СЕРНИКИСЛОТНОГО АЛКИЛИРОВАНИЯ И РЕГЕНЕРАЦИИ ОТРАБОТАННОЙ СЕРНОЙ КИСЛОТЫ (СКА-РОСК). ОДНОВРЕМЕННО НАЖАВ НА КНОПКУ, ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ АРКАДИЙ ДВОРКОВИЧ, ПРЕЗИДЕНТ БАШКОРТОСТАНА РУСТЕМ ХАМИТОВ, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ АФК «СИСТЕМА» ВЛАДИМИР ЕВТУШЕНКОВ И ПРЕЗИДЕНТ «БАШНЕФТИ» АЛЕКСАНДР КОРСИК ОСУЩЕСТВИЛИ ПУСК КОМПЛЕКСА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ, ОЗНАМЕНОВАВ ТЕМ САМЫМ ЗАВЕРШЕНИЕ КРУПНЕЙШЕГО ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА «БАШНЕФТИ» В ОБЛАСТИ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ С МОМЕНТА ПРИХОДА НОВОГО АКЦИОНЕРА.

### ЦИФРА НОМЕРА

Более  
**8**  
млрд рублей

СОСТАВИЛИ ИНВЕСТИЦИИ  
В СТРОИТЕЛЬСТВО  
КОМПЛЕКСА СКА-РОСК  
НА «БАШНЕФТЬ-НОВОЙЛЕ»

сказать спасибо всем участникам процесса – от акционеров и руководителей, до непосредственных исполнителей и сотрудников установок».

Окончание на стр. 3 ■

**СОТРУДНИКИ  
ПРЕДУПРЕЖДАЮТ!**

## ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ

по противодействию  
коррупции, мошенничеству,  
злоупотреблениям  
и неэтичному поведению

**+7 (347) 261 6222**  
report@bashneft.ru

«Нас часто затягивает рутина дел, и в этом постоянном потоке решаемых проблем важно остановиться и обратить внимание на то, какие трудоемкие этапы у нас позади, – сказал в приветственной речи А. Корсик. – Оглянувшись назад, мы видим, как много было создано, сколько человек поработали, чтобы сделать жизнь каждого жителя

республики лучше и безопаснее. Жизнь идет, «Башнефть» развивается, модернизирует производство, открывает новые скважины, строит установки... Комплекс СКА-РОСК – это символ позитивных изменений в регионе, который становится лучше и привлекательнее для жизни, работы, инвестиций. Мы умеем зарабатывать деньги, не боимся тяжелого труда и сложных задач, и сейчас самое время

**НОВОСТИ КОМПАНИИ**

# Чистые пруды «Башнефти»

НА ТЕРРИТОРИИ «БАШНЕФТЬ-УФАНЕФТЕХИМА», ГДЕ РАСПОЛОЖЕН КОМПЛЕКС БИОЛОГИЧЕСКИХ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ (БОС), НАЧАЛИСЬ ИСПЫТАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД, РАЗРАБОТАННОЙ СПЕЦИАЛИСТАМИ КОМПАНИИ GENERAL ELECTRIC.



**В** России технология мембранной очистки внедрена на нескольких предприятиях, в том числе нефтеперерабатывающем заводе в Нижнекамске, где представители «Башнефти» побывали до того, как принять решение о начале испытаний. Увиденные ими результаты подтвердили заявленные

General Electric высокие качественные характеристики ноу-хау.

«Технология мембранной очистки, предлагаемая международной компанией General Electric, позволяет очистить сточные воды до нормативов, предъявляемых российским природоохранным законодательством к сбросам в водоемы

рыболовства первого назначения первой категории, а это самые жесткие требования в мире, – рассказывает директор по проектам Департамента управления проектами модернизации нефтепереработки «Башнефти» Назар Пирлиев. – Другими преимуществами данной методики являются компактность оборудования и возможность создания замкнутого цикла водоснабжения.

«Мембранная технология сегодня признана одной из самых совершенных в мире, она отлично зарекомендовала себя во многих странах, но в Башкортостане ее пока не применяли, – пояснил региональный директор Инженерных систем компании General Electric Power&Water в России и СНГ Петр Судиловский. – Мембраны прослужат 7-10 лет, после чего потребуются их замена и можно будет продолжить бесперебойную работу».

Тестирование новой технологии проводится совместно с ГУП «Институт нефтехимпереработки РБ» в рамках подготовки проекта модернизации биологических очистных сооружений «Башнефть-Уфанефтехима». Насколько эта технология применима для «Башнефти», покажут испытания, которые планируется завершить 30 июня. Для этого General Electric разместила на территории существующих БОС установку, состоящую из блока биологических реакторов и блока мембранных фильтров. Эта установка – уменьшенная в тысячу раз копия оборудования, которое потребуется при реконструкции очистных сооружений.

«Башнефть» очень серьезно подошла к решению столь важного экологического вопроса, а это самые жесткие требования в мире, – рассказывает директор по РБ Юрий Дудников. – Компания показывает эффективность технологии, которую хочет внедрить, не только на бумаге, но и на практике. Это правильный подход».

Значение комплекса биологических очистных сооружений «Башнефть-Уфанефтехима» для города нельзя недооценить. С момента постройки в 1958 году сюда по системе трубопроводов стекаются жидкие отходы с трех нефтеперерабатывающих заводов, «Уфаоргсинтеза», нефтеперекачивающей станции «Черкассы» и ряда других предприятий Северного промышленного узла Уфы. Последняя реконструкция БОС проводилась 30 лет назад. Наука и технологии за это время шагнули далеко вперед, настала необходимость качественной модернизации очистных сооружений. «Башнефть» уделяет особое внимание защите окружающей среды от негативного воздействия производства. Мы считаем, что нефтеперерабатывающий комплекс компании, лидирующий в России по технологической оснащенности, должен также иметь лучшую систему очистки сточных вод, – подчеркнул старший вице-президент «Башнефти» по нефтепереработке и нефтехимии Виктор Ганцев. – Надеемся, что передовые технологии General Electric помогут успешно решить эту задачу на благо всех жителей Башкирии». ■

## Автопарк в новом бренде

В НАЧАЛЕ ИЮНЯ НА ТРАССАХ БАШКИРИИ И ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ МОЖНО БУДЕТ УВИДЕТЬ НОВЫЕ БРЕНДИРОВАННЫЕ АВТОБЕНЗОВОЗЫ «БАШНЕФТИ». МАШИНЫ ПРИОБРЕТЕННЫ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ ОБНОВЛЕНИЯ АВТОПАРКА.

**20** автобенозовозов будут работать на территории филиалов «Башнефть-Башкирнефтепродукт» и «Башнефть-Оренбургнефтепродукт». Сейчас заканчивается процесс оформления документов, и в скором времени надежные

грузовики MAN с автоцистернами Гравовского автомобильного завода вместимостью 28 тонн будут доставлять бензин и дизельное топливо на АЗС компании.

Идея оформить автомобили в новом бренде принадлежит Олегу Рябову и Александру Евграфову из Департамента розничных продаж. Они разработали эскиз, а дизайнеры привели его в соответствие с брендом компании. В рамках программы обновления автопарков сбытовых подразделений «Башнефти» в этом году планируется приобрести еще четыре бензовоза – для «Башнефть-Удмуртии» и Группы компаний «СКОН» в Екатеринбурге. ■



## Нефтехимия в центре внимания

23-24 МАЯ В УФИМСКОМ КОНГРЕСС-ХОЛЛЕ ПРОШЕЛ III МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ «БОЛЬШАЯ ХИМИЯ». «БАШНЕФТЬ» ВЫСТУПИЛА ГЕНЕРАЛЬНЫМ СПОНСОРОМ МЕРОПРИЯТИЯ.

**В** работе форума приняли участие Президент «Башнефти» Александр Корсик и Президент «Объединенной нефтехимической компании» Кирилл Тюрденев. По словам А. Корсика, в этом году «Большая химия» стала хорошей площадкой для диалога между бизнесом и властью. К. Тюрденев в свою очередь рассказал о планах компании.

ОНК, по его словам, изучает возможность строительства в Уфе установки пиролиза мощностью до 1 млн тонн этилена в год. Также прорабатывается проект возведения комплекса по выпуску 700 тыс. тонн полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Этот термопластик широко используется в машиностроении, химической промышленности и других отраслях. Проекты ориентируются на получение сырья с нефтеперерабатывающих заводов «Башнефти». При этом, как отметил К. Тюрденев, реализация проектов начнется только после оценки их экономической эффективности и принятия инвестиционных решений. ■

## Реактор запущен

НА ТРЕТЬ УВЕЛИЧЕНА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ УСТАНОВКИ ГИДРОКРЕКИНГА В ФИЛИАЛЕ «БАШНЕФТЬ-УФАНЕФТЕХИМ» ПОСЛЕ ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ РЕАКТОРА R-101C. УСТАНОВКА ВЫШЛА НА ПРОЕКТНУЮ МОЩНОСТЬ.

**О** том, как реактор установки гидрокрекинга доставили из Италии на завод, «Башкирская нефть» подробно рассказывала в ноябре прошлого года. В начале мая в рамках завершающей стадии проекта промышленные альпинисты монтажного подразделения ПГ «Генерация» завершили монтаж внутрикорпусных устройств реактора.

В ходе работ была применена уникальная методика сборки внутрикорпусных устройств, позволившая сократить сроки монтажа и избежать установки дополнительной оснастки, а следовательно – и дополнительных расходов. Монтажные работы проводились в течение двух недель, за это время было смонтировано 25 тонн «внутренней» начинки реактора.

Реактор гидрокрекинга R-101C предназначен для проведения реакций гидрогенизационной очистки сырья от сернистых, азотистых кислородсодержащих и металлоорганических соединений и реакций гидрокрекинга с получением максимального количества дизельных и керосиновых фракций. ■

**НОВОСТИ КОМПАНИИ**

# «Башнефть» подтверждает лидерство

## НАША СПРАВКА

КРУПНОМАСШТАБНЫЙ ПРОЕКТ В РАМКАХ МОДЕРНИЗАЦИИ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО КОМПЛЕКСА «БАШНЕФТИ» БЫЛ НАЧАТ В 2010 ГОДУ. В НЕМ БЫЛО ЗАДЕЙСТВОВАНО БОЛЕЕ 20 ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, СВЫШЕ 3000 РАБОТНИКОВ. ЗАВЕРШИЛОСЬ СТРОИТЕЛЬСТВО В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА. СОВОКУПНЫЙ ОБЪЕМ ИНВЕСТИЦИЙ В ПРОЕКТ ПРЕВЫСИЛ 8 МЛРД РУБЛЕЙ.

Установка сернокислотного алкилирования предназначена для получения алкилбензина (алкилата) – компонента для выработки высокооктановых бензинов, отвечающих требованиям Евро-5. Ее производительность – 1200 тонн продукта в сутки. Эффект проекта – производство алкилата с октановым числом 96 пунктов в объеме 450 тысяч тонн в год. На установке СКА применяется технология компании STRATCO-DuPont (США). Установка регенерации отработанной серной кислоты обеспечит непрерывную регенерацию кислоты по технологии компании «Хальдер Топсе» (Дания). Серная кислота выступает в качестве катализатора реакции алкилирования. В результате одновременно со снижением экологических рисков будет обеспечена устойчивая работа установки сернокислотного алкилирования. ■



Окончание. Начало на стр. 1

Огромное значение, которое имеет пуск комплекса СКА-РОСК, отметил Президент Республики Башкортостан Рустэм Хамитов, подчеркнув флагманскую роль «Башнефти» в экономическом развитии республики. «Сегодня «Башнефть» – это визитная карточка Башкирии. На международных форумах и выставках, которые проходят сейчас в Уфе, – «Большая химия» и «Газ. Нефть. Технологии-2013», руководители профильных ведомств рассматривают вопросы расширения в республике химических производств, их модернизации, создания новых рабочих мест, привлечения сырьевых ресурсов. Такие установки, как СКА-РОСК, должны появляться постоянно и вносить вклад в экологию нашей республики», – считает Президент.

Вице-премьер Правительство РФ Аркадий Дворкович специально прилетел в Уфу, чтобы принять участие в церемонии пуска комплекса установок на «Новойле». «Для меня огромная честь присутствовать при таком знаковом событии, –

сказал он. – Открывается крупнейшее производство такого рода в России, оно отвечает всем современным требованиям к эффективности – экономической и экологической. Недавно мы поставили перед нефтяными компаниями задачу увеличения выхода бензинов 4-го и 5-го экологических классов. Для этого были созданы специальные налоговые условия, мы стимулировали инвестиционную деятельность и теперь видим первые результаты. Видим, что компании откликнулись на этот призыв, полностью выполняют поставленные задачи, а увеличение глубины переработки нефти стало реальностью. Всего за два года построено современное производство, использованы самые современные технологии – спасибо нашим американским и датским партнерам. На этом этапе «Башнефть» подтвердила, что намерена оставаться одним из лидеров российской нефтехимической отрасли, соблюдать высокие стандарты качества, экологичности и экономической эффективности». ■

## Баланс интересов

22 мая при поддержке Правительства республики в Башкирии впервые прошел Инвестиционный форум EuroMoney, организованный британской компанией EuroMoney Conferences. В работе форума принял участие Президент «Башнефти» Александр Корсик.

Отвечая на вопросы журналистов, Президент «Башнефти» отметил, что в регионе сформирован здоровый инвестиционный климат. «Позиция руководства республики по отношению к бизнесу – это политика открытости и соблюдения баланса интересов», – сказал А. Корсик. – Республика создала для нас нормальные условия работы. Мы отдаем взамен нашу социальную ответственность. Мы сохраняем рабочие места, платим налоги, инвестируем, занимаемся благотворительностью».

По словам Президента «Башнефти», Башкортостан – одно из немногих мест в России, «где можно достаточно спокойно и уверенно вкладывать деньги, понимая, что завтра они не исчезнут, что они вернутся, и вернутся достаточно быстро». ■

## Сделка закрыта

«Башнефть» завершила сделку с пулом международных банков по привлечению предэкспортного финансирования в размере 600 млн долларов США.

Денежные средства компания привлекает на общекорпоративные цели. Кредит предоставлен на три года с равномерным погашением через один год. Обеспечением по сделке будет выступать экспортная выручка «Башнефти» от реализации нефтепродуктов.

«Мы удовлетворены интересом ведущих международных банков к предоставлению финансирования «Башнефти», что отражает высокую оценку кредитного качества компании», – подчеркнул вице-президент по экономике и финансам Денис Станевич. – Привлеченные средства позволят нам продолжить диверсификацию кредитного портфеля, сбалансировать валютную структуру долга и снизить стоимость обслуживания заимствований». ■

## НАЗНАЧЕНИЯ

НА ДОЛЖНОСТЬ ФИНАНСОВОГО ДИРЕКТОРА ПО ПЕРЕРАБОТКЕ И КОММЕРЦИИ НАЗНАЧЕН КИРИЛЛ БАХМЕТЬЕВ.

Кирилл Бахметьев родился в 1969 году. В 1993 году окончил Государственную Морскую академию имени адмирала С.О. Макарова в Санкт-Петербурге. В 1995-м получил степень MBA в Высшей школе международного бизнеса при Академии Народного хозяйства при Правительстве РФ.

Трудовую деятельность в нефтяной отрасли начал с должности ведущего специалиста отдела развития и маркетинга в ОАО «ЛУКОЙЛ-Артик-Танкер». Занимался экономическим анализом бизнес-проектов в «Сибнефти». Руководил группой инвестиционного планирования и мониторинга бизнес-проектов Московского НПЗ. Работал в «ТНК-ВР Менеджмент», «ЛУКОЙЛ Оверсиз Сервис Лтд.», «РуссНефти». Был заместителем генерального директора – коммерческим директором Лисичанского НПЗ. В 2010 году пришел в АФК «Система» на должность руководителя проектов бизнес-единицы «ТЭК». В «Башнефти» работает с сентября 2011 года, занимал должность директора финансово-экономического Департамента по переработке и коммерции. ■

# Подарок к вековому юбилею

БЛАГОДАРЯ ПОМОЩИ «БАШНЕФТИ» УЧЕНИКИ ШКОЛЫ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В ДЕРЕВНЕ ИСИМОВО КУГАРЧИНСКОГО РАЙОНА БАШКИРИИ, НАЧНУТ УЧЕБНЫЙ ГОД В АБСОЛЮТНО НОВОМ ЗДАНИИ. НА РЕКОНСТРУКЦИЮ ВЕТХОЙ ШКОЛЫ, ГДЕ ОБУЧАЮТСЯ 147 ДЕТЕЙ ИЗ СЕМИ БЛИЗЛЕЖАЩИХ ДЕРЕВЕНЬ, КОМПАНИЯ НАПРАВИЛА 78 МЛН РУБЛЕЙ.

Во время рабочей поездки по республике школу посетил Президент Башкирии Рустэм Хамитов. «Уверен, ребята будут довольны новой школой. Даже в Уфе не все школы такие красивые и современные», – отметил президент, осмотрев отремонтированное здание внутри и снаружи.

По словам директора образовательного учреждения Татьяны Кузнецовой, ремонта в здании не было с 1968 года. «Иногда зимой в классах невозможно было заниматься: стены и окна пропускали холод», – рассказала директор. – Спортплощадка



и вовсе находилась за пределами нашей территории. Теперь у нас появился собственный большой и светлый спортзал. В

следующем году школе исполнится 100 лет. Благодаря помощи «Башнефти» ученики и учителя отметят его в новом здании». ■

**ФОРУМ**

## Десятикратный рост по новым скважинам



22-24 МАЯ В УФЕ ПРОШЛА МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА «ГАЗ. НЕФТЬ. ТЕХНОЛОГИИ-2013». ОНА ПРОВОДИТСЯ В СТОЛИЦЕ РЕСПУБЛИКИ С 1992 ГОДА И ЯВЛЯЕТСЯ ОБЩЕПРИЗНАННОЙ ВЕДУЩЕЙ ДЕЛОВОЙ ПЛОЩАДКОЙ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА. «БАШНЕФТЬ» НА ВЫСТАВКЕ ПРЕДСТАВИЛ ПЕРВЫЙ ВИЦЕ-ПРЕЗИДЕНТ ПО РАЗВЕДКЕ И ДОБЫЧЕ МИХАИЛ СТАВСКИЙ.

Во время мероприятия Михаил Ставский ответил на вопросы журналистов ведущих башкирских СМИ. Он рассказал, что в «Башнефти» составлена комплексная программа геологоразведочных работ до 2024 года. Только в прошлом году на ее реализацию было направлено 1,2 млрд рублей. «Мы плотно занимаем-

ся Арланской и Знаменской площадями, Илишевским месторождением, где был применен метод горизонтальной проходки скважин, – отметил М. Ставский. – Он не новый для России, но в Башкирии ранее не применялся. В феврале прошлого года скважина на Илишевском месторождении дала нефть с дебитом 500 тонн в сутки. Столь продуктивных скважин в Башкирии не было уже в течение нескольких десятилетий. Благодаря применению современных методов геологоразведки и горизонтального бурения на западе республики было открыто месторождение имени Афанасьева. Его извлекаемые запасы составляют почти 4 млн тонн. То есть с учетом технологических возможностей мы сможем, скажем, в течение десяти лет добывать там ежегодно по 400 тыс. тонн нефти».

По словам топ-менеджера компании, средний дебит новых скважин «Башнеф-



ти» сегодня достигает 40 тонн в сутки, что сопоставимо с аналогичными показателями в Восточной и Западной Сибири. При этом следует учесть, что в 2009 году добыча на новых скважинах составляла всего 4 тонны в сутки. Это говорит о том, что потенциал башкирских месторождений недооценен. В течение пяти ближайших лет «Башнефть» планирует провести сейсморазведку на площади 15 тыс. кв. км, чтобы получить четкое представление о том, где бурить дальше. ■

**УПРАВЛЕНИЕ**

## Системный подход

В КОНЦЕ МАРТА «БАШКИРСКАЯ НЕФТЬ» РАССКАЗЫВАЛА О ВСТРЕЧЕ ПРЕЗИДЕНТА КОМПАНИИ АЛЕКСАНДРА КОРСИКА С РУКОВОДИТЕЛЯМИ СРЕДНЕГО ЗВЕНА «БАШНЕФТИ». ОДНОЙ ИЗ ТЕМ НЕФОРМАЛЬНОГО ДИАЛОГА СТАЛО ОБСУЖДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ И РЕГЛАМЕНТОВ, ПРИНЯТЫХ В КОМПАНИИ. О ТОМ, НА КАКИХ ПРИНЦИПАХ МЕНЕДЖМЕНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ПРОЦЕСС УПРАВЛЕНИЯ «БАШНЕФТЬЮ», МЫ ПОПРОСИЛИ РАССКАЗАТЬ ДИРЕКТОРА ДЕПАРТАМЕНТА МЕТОДОЛОГИИ И ОРГАНИЗАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ИВАНА ФИРСОВА.

На протяжении последних 30 лет управление организациями через бизнес-процессы оправдало себя как наиболее эффективная менеджерская методика. В «Башнефти» разработан и поддерживается в актуаль-

ном состоянии каталог бизнес-процессов, аналогов которому нет в российских нефтяных компаниях. Он представляет собой целостную модель деятельности компании, объединяющей в единой структуре все ее бизнес-процессы, од-

нозначно определяющей их границы и владельцев.

Одной из главных составляющих системного подхода к управлению является регламентация, то есть установление норм, принципов, правил исполнения бизнес-процессов через нормативные документы. Регламентация позволяет формализовать правила и принципы взаимодействия, добиться прозрачности, устранить дублирование, четко разграничить зоны ответственности. Регламентация также позволяет избежать ситуации, когда, например, с уходом ценного работника на пенсию из компании «уходят» его опыт и знания.

Нормативные документы дают непосредственному исполнителю понимание

того, что он должен сделать, в особенности это касается новых сотрудников.

В то же время регламентация – не самоцель, она не должна ограничивать творчество, это инструмент руководителя для стандартизации и унификации деятельности, распространения лучших практик, управления знаниями. Подход к регламентации в «Башнефти» выстроен «сверху вниз». То есть нормативные документы разрабатываются в корпоративном центре «Башнефти», а затем тиражируются в филиалы и ДЗО с учетом специфики их деятельности, но с сохранением структуры и границ процессов, тем самым обеспечивая стандартизацию и типизацию управленческих подходов. ■

**БЕЗОПАСНОСТЬ**

## Наглядной агитацией и личным примером

НА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ «БАШНЕФТЬ-НОВОЙЛА», ГДЕ ПРОВОДЯТСЯ РАБОТЫ ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ, УСТАНОВЛЕН СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗНАКИ, НЕ УВИДЕТЬ КОТОРЫЕ НЕВОЗМОЖНО. ЗДЕСЬ НАЧАЛАСЬ РЕАЛИЗАЦИЯ ПИЛОТНОГО ПРОЕКТА ПО ВИЗУАЛИЗАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ ОПАСНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ КОМПАНИИ.



Не секрет, что подавляющее большинство случаев аварийности и производственного травматизма вызваны неосторожностью и опасными действиями работников. Статистика происшествий говорит о том, что в большинстве ЧП виноват пресловутый человеческий фактор. Привлечь внимание персонала к тому, где и какие работы ведутся в данный момент, и призван проект визуализации промышленной опасно-

сти. 23 апреля с ходом его реализации ознакомился Президент «Башнефти» Александр Корсик. На заводе Президент, директор Департамента охраны труда, промышленной безопасности и экологии Павел Захаров и директор предприятия Ильдус Сарваров обсудили вопросы соблюдения техники безопасности с операторами установки «ЖЕКСА». Говорили о проблемах в области обеспечения безопасных условий труда и охраны окружающей среды, потенциальных производственных рисках. Было решено организовать дополнительное обучение сотрудников нормам и правилам охраны труда, промышленной безопасности и экологии, менять подходы к проведению инструктажа. «Наша главная задача – обеспечить безопасные условия труда, чтобы каждый сотрудник компании возвращался с работы живым и невредимым. Любой сотрудник «Башнефти» имеет право и обязан отказаться или остановить выполнение работ, которые могут угрожать жизни и здоровью работника», – подчеркнул Президент компании. ■

## Профилактика превыше всего



В «БАШНЕФТИ» РАЗРАБОТАНА ПРОГРАММА ПО ПРОФИЛАКТИКЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ.

Профилактика профессиональных заболеваний стала темой Международного дня охраны труда, который по традиции отмечается 28 апреля. В этот день в ДК «Химик» под патронатом Департамента охраны труда, промышленной безопасности и экологии «Башнефти» прошел семинар, в котором приняли участие руководители и специалисты служб охраны труда всех подразделений компании, государственные инспекторы по охране труда и специалисты Роспотребнадзора Башкирии. Обсуждали вопросы сохранения здоровья и профилактики профессиональных заболеваний сотрудников, много рассказывали о передовом международном и российском опыте в этой области. Речь шла также о проблемах в системе профилактики профзаболеваний, поте-

рях из-за снижения производительности труда и нагрузки на систему социального обеспечения.

Проведение медицинских осмотров работников – один из наиболее действенных инструментов выявления и профилактики профессиональных заболеваний. По словам начальника отдела социального обеспечения Александра Костина, в 2011-2012 годах периодические медицинские осмотры прошли более 14 тысяч сотрудников, работающих на предприятиях «Башнефти».

Как заявил заместитель директора Департамента ОТ ПБ и Э Радик Фахретдинов, проводя мониторинг профессионального здоровья на основе данных медосмотров, можно обеспечить своевременный анализ взаимосвязи состояния здоровья работника с профессиональными рисками на рабочем месте, дать прогноз о динамике развития профессиональной патологии и разработать рекомендации для руководителей по защите персонала. «Для предупреждения несчастных случаев со смертельным исходом по причине сердечно-сосудистых заболеваний в «Башнефти» разработана специальная программа, которая позволит существенно снизить риск развития заболеваний», – сообщил Р. Фахретдинов. Программа включает в себя целый комплекс мер, направленных на сохранение здоровья сотрудников компании, в том числе обеспечение их путевками в санатории и профилактории, регулярные медосмотры. ■

75 ЛЕТ «БАШНЕФТЬ-БУРЕНИЮ»

# Иван Ташланов: «Буровик – профессия на всю жизнь!»

4 ИЮНЯ 1938 ГОДА ПРИ ТУЙМАЗИНСКОМ НЕФТЕПРОМЫСЛЕ ТРЕСТА «БАШНЕФТЬ» БЫЛА СОЗДАНА КОНТОРА БУРЕНИЯ. ЭТОТ ДЕНЬ ПРИНЯТО СЧИТАТЬ ДНЕМ РОЖДЕНИЯ «БАШНЕФТЬ-БУРЕНИЯ». С КАКИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ВСТРЕЧАЕТ КОМПАНИЯ, ВХОДЯЩАЯ В НЕФТЕСЕРВИСНЫЙ ХОЛДИНГ «БАШНЕФТИ», СВОЙ 75-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ? КАКИЕ ПЛАНЫ СТРОИТ НА БУДУЩЕЕ? ОБ ЭТОМ НАШЕЙ ГАЗЕТЕ РАССКАЗАЛ ЕЕ ДИРЕКТОР ИВАН ТАШЛАНОВ.

– Иван Михайлович, что собой сегодня представляет компания?

– «Башнефть-Бурение» – компания с богатой историей, сильными традициями и уникальным коллективом. У нас есть бригады, в которых буровики работают вместе по 15 и более лет, профессионализм высочайший, слаженность в действиях потрясающая. Люди понимают друг друга не то что с полуслова, им иногда одного взгляда достаточно.

В состав четырех экспедиций глубокого бурения входит 34 бригады. В каком-то смысле мы уникальны, ведь практически все наши специалисты отсюда, из Башкирии. При этом география нашей деятельности выходит далеко за пределы республики. Десять бригад работают в Западной Сибири, выполняя заказы «Роснефти», «Славнефти», «Газпром-Хантоса», других заказчиков. Бурим в Удмуртии, Республике Коми и Ханты-Мансийском автономном округе, Оренбургской, Самарской, Ульяновской областях. Но, конечно, «Башнефть» была и остается нашим главным заказчиком, который сегодня обеспечивает 65 процентов выручки «Башнефть-Бурения».

– В прошлом году «Башнефть» сократила объемы бурения в Башкирии. Какова сейчас ситуация?

– Мы загружены по полной программе, объемы растут. И судя по тем результатам, которые показывают геологи «Башнефти» в рамках реализации долгосрочной программы геологоразведочных работ, в 2014 году заказов от компании будет больше.

– «Башнефть-Бурение» участвует в реализации проектов в Ненецком автономном округе?

– Месторождения имени Р. Требса и А. Титова – одни из самых перспективных направлений для дальнейшего развития. Сегодня четыре бригады ведут там разведочное бурение. В 2011 году мы пробурили одну разведочную скважину на Требса, в прошлом году – еще две. Так что опыт работы имеется. Конечно, в НАО мы отвечаем лучшие бригады, поскольку и ответственность высока, и перспективы открываются значительные.

– «Башнефть» инвестирует крупные средства в модернизацию оборудования нефтесервисных предприятий...

– Я понял, о чем вы хотите спросить. Согласитесь, что можно собрать замечательный коллектив буровиков, но результат все равно будет плохим, если они работают на старом оборудовании и по древним технологиям. Если не принимать никаких мер, то к 2017 году у нас останется 38 из 90 буровых станков. К счастью, в «Башнефти» прекрасно понимают, что оборудование нуждается в обновлении. В результате на закупку новых установок и качественное улучшение уже имеющихся выделено 8 миллиардов рублей. Специалисты нашей

## В ПЛАНЕ ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЙ К 2015 ГОДУ МЫ БУДЕМ ПОЛНОСТЬЮ СООТВЕТСТВОВАТЬ ВЫСОКИМ ТРЕБОВАНИЯМ К ОКАЗАНИЮ БУРОВЫХ УСЛУГ

компании четыре месяца готовы внедрить программу модернизации и благополучно ее защитили. 16 буровых установок будут модернизированы, три купим специально для Требса и Титова. На этом оборудовании мы сможем бурить горизонтальные скважины.

Кроме того, будут производиться закупки нового оборудования для бригад, осуществляющих работы по зарезке боковых стволов. Это одна из наиболее эффективных технологий, которая позволяет до-



биться повышения добычи нефти на старых месторождениях, что для Башкирии более чем актуально. В разработку вовлекаются ранее не задействованные участки пласта, а также трудноизвлекаемые запасы нефти, добыча которых раньше была невозможна.

Таким образом, в плане оборудования и технологий к 2015 году мы будем полностью соответствовать высоким требованиям к оказанию буровых услуг. Полностью конкурентоспособны.

– Кстати, о конкуренции. Не секрет, что на Башкирию с интересом смотрят и другие буровые компании. Не боитесь соперничества?

– Конкуренция – это хорошо, чтобы ты бежал быстрее, кто-то обязательно должен дышать тебе в спину. Понятно, что рынок буровых услуг в республике будет открываться, придут другие компании, и это нормально. Естественно, мы знаем, кто «ходит по рынку», и поверьте, желающих зайти на башкирские земли достаточно. Мы тоже оцениваем перспективы, как дальше развиваться, как наращивать объемы, как расширять географию присутствия. Восточная Сибирь очень боль-

шой рынок, ближе зарубежье, Казахстан... Смотрим на все, анализируем. Для нас главное – работать эффективно и без аварий, быстрее перевооружаться, модернизироваться. Дальше все будет зависеть от условий конкретного тендера, от денег, насколько это будет выгодно для компании.

– Про иракский проект «Башнефти» тоже думали?

– Конечно. Нужно рассматривать схемы лизинга оборудования. Профессионалы есть, а по «железу» всегда можно решить. В плане бурения, конечно, жарковато, но не думаю, что для наших специалистов это будет большой проблемой.

– Вы руководите компанией менее года. Как жили в коллектив? Были сложности?

– Если перефразировать слова Суворова, то плох тот помбур, который не мечтает стать нефтяным генералом. Я начал свою карьеру помощником бурильщика. Видимо, был хорошим помбуром. (Смеется.) Знаю все процессы, что называется, от и до, поэтому найти общий язык с новыми коллегами было достаточно просто. Не стану повторять, коллектив в «Башнефть-Бурении» замечательный. От всей души хочу поздравить всех сотрудников нашей компании с юбилеем, пожелать новых побед и свершений. ■

## ИСТОРИЯ В ДЕТАЛЯХ

«БАШНЕФТЬ-БУРЕНИЕ» ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ КРУПНЕЙШИХ БУРОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ РОССИИ. СРЕДИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ КОМПАНИИ СТАРЕЙШИМ ЯВЛЯЕТСЯ УФИМСКОЕ УБР, СОЗДАННОЕ КАК КОНТОРА БУРЕНИЯ ПРИ ТУЙМАЗИНСКОМ НЕФТЕПРОМЫСЛЕ (ПРИКАЗ ПО ТРЕСТУ «БАШНЕФТЬ» № 253 ОТ 4 ИЮНЯ 1938 ГОДА).

Конторы бурения треста «Туймазабурнефть» были кузницей кадров для буровых предприятий Советского Союза, полигоном для испытания новой техники (турбобуры, электробуры, телеметрические системы контроля проводки скважин, кустовое бурение скважин). Труд буровиков был высоко оценен государством – 10 специалистов треста стали Героями Социалистического труда, еще несколько тысяч работников буровых предприятий награждены орденами и медалями.

Сегодня в состав ООО «Башнефть-Бурение» входят следующие подразделения:

Нефтекамская экспедиция глубокого бурения (ЭГБ), Туймазинская ЭГБ, Западно-Сибирская ЭГБ, экспедиция глубокого бурения «Полюс» и Инженерно-сервисный центр. Каждое из подразделений имеет многолетний опыт работы в области строительства нефтяных и газовых скважин.

Буровиками «Башнефть-Бурения» накоплен богатейший опыт бурения в самых сложных горно-геологических условиях на высоком техническом уровне. Ведущие специалисты компании прошли курсы повышения квалификации в США, Англии, участвовали в работе российских и ме-



ждународных выставок и конференций, имеют сертификаты, дипломы и аттестаты международного образца. Специалистами «Башнефть-Бурения» велись буровые работы в Казахстане, Йемене, Ираке, Монголии, Франции, Китае, Вьетнаме, Индии, на Кубе, в Алжире и Мавритании. ■

**СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ**

# Миссия выполнима

**СРАЗУ НЕСКОЛЬКО ЗЕЛЕННЫХ ЗОН УФЫ И МОСКВЫ СТАЛИ ЧИЩЕ БЛАГОДАРЯ УСИЛИЯМ СОТРУДНИКОВ «БАШНЕФТИ». КОЛЛЕКТИВ КОМПАНИИ ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ В ЦЕЛОЙ СЕРИИ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СУББОТНИКОВ.**

**П**риход весны работники «Башнефти», ее филиалов и дочерних обществ отметили экологическими субботниками. Начиная с 22 апреля, когда отмечался День Земли, сотрудники компании провели выходные, облагораживая парки и зоны отдыха Уфы. Завершающие мероприятия в экологическом марафоне прошли одновременно в Москве и Уфе 18 мая. В Башкирии акция прошла в рамках природоохранного проекта «Марш парков», приуроченного к Году экологии в Республике Башкортостан. Около 700 сотрудников «Башнефти» вышли на уборку Парка лесоводов. «Все парки города уже приведены в порядок», – рассказал старший вице-президент по нефтепереработке и нефтехимии Виктор Ганцев. – А этот лесной массив не только самый большой по площади в Уфе, но и, к сожалению, самый запущенный. Поэтому мы взяли грабли, лопаты, мешки и перчатки, чтобы горожане смогли приходить в чистый парк».

Впрочем, только сбор мусора дело не ограничилось. Сотрудники компании высадили молодые деревья и обустроили цвет-

ники. Поддержать коллектив «Башнефти» пришли и работники других компаний, входящих в группу АФК «Система», в частности «Ситроникса», «МТС» и «МТС-банка».

В Башкирии сотрудники компании участвуют в субботниках ежегодно. А вот сотрудники московского офиса в подобной акции участвовали впервые. Ее организатором стала АФК «Система». Идея экологического десанта в столице была приурочена к 20-летию компании и прошла под девизом «20 лет для Москвы и москвичей». «Я хотел бы подчеркнуть одну мысль. «Система» – это одна большая се-

мья, и те люди, которые сегодня здесь собрались, наглядно дают это понять», – отметил в напутственном слове президент АФК «Система» Михаил Шамолин. – Вот так и рождаются история компании и ее корпоративная культура».

В мероприятии приняли участие сотрудники всех дочерних предприятий АФК «Система». Местом действия стал Ботанический сад Российской академии наук. Солнечным субботним утром там собралось более 2000 человек из 15 компаний. Им предстояло убрать обширную территорию и заново покрасить металлические



ограждения. В Ботаническом саду установили новые скамейки – подарок «Системы» Москве и москвичам, – которые тут же разрисовывали топ-менеджеры предприятий. Скамейку от «Башнефти» раскрасили вице-президент по экономике и финансам Денис Станкевич, вице-президент по стратегии и развитию Игорь Марченко и вице-президент по региональным продажам Дмитрий Панюков.

Вместе с экологической акцией проходила и благотворительная – сбор средств для тяжелобольных детей. Традиционно свою работу развернула и полевая кухня. А закончился субботник небольшим концертом. «Территорию убрали, вынесли огромное количество мусора, миссия экологического десанта выполнена, и главное – у всех отличное настроение и ощущение праздника и удовлетворения от принесенной пользы», – отметил Игорь Марченко. – Кроме того, субботник – это отличный повод вместе провести время, познакомиться, пообщаться. Так что считайте подобные мероприятия весьма полезными». ■



## Ждем имен победителей

**ЗАКОНЧИЛСЯ ПРИЕМ РАБОТ IV ЕЖЕГОДНОГО КОРПОРАТИВНОГО КОНКУРСА ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА «ЦВЕТУЩАЯ ПЛАНЕТА». САМОМУ МАЛЕНЬКОМУ УЧАСТНИКУ КОНКУРСА НЕДАВНО ИСПОЛНИЛОСЬ ДВА ГОДА.**

**Б**лагодарим всех детей и их родителей за участие и смелые творческие идеи. Большой неожиданностью для жюри стала невероятная сложность работ, материалы, которые использовали юные творцы, и нестандартное видение тем. Свои работы дети присылали из самых отдаленных регионов присутствия компании. Отдельная благодарность сотрудникам, выполнявшим роль почтальонов и привозившим работы детей из командировок. Несмотря на то, что организаторы конкурса получили множество рисунков и поделок, все они будут выставлены в фойе Уфимского Дворца молодежи, где 1 июня в День защиты детей будут подведены итоги конкурса. Начало мероприятия в 12.00. Вход по пригласительным билетам, которые можно получить в отделе кадров вашего предприятия. ■



## Впереди финал!



**В АПРЕЛЕ-МАЕ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ «БАШНЕФТИ» ПРОШЛИ ОТБОРОЧНЫЕ ТУРЫ ФЕСТИВАЛЯ ИГР КВН. ПОСЛЕДНИЕ ФИНАЛИСТЫ ОПРЕДЕЛИЛИСЬ 18 МАЯ.**

**В**ечер в Городском дворце культуры Уфы для болельщиков и игроков выдался очень горячим. На сцене встретились фавориты прошлых сезонов: команда управляющей компании «Департамент КВН» и сборная «БашНИПнефти» «КИНгуру». Конкуренцию им составили сборные сервисных компаний «Коктейль Холдинг» и «Мимо каски», а также полностью обновленная команда нефтяников с месторождений Требса и Титова «Мега-Полюс», на 80% укомплектованная симпатичными девушками в белых платьях.

«Звездным» выдалось и жюри. Судили игру сразу два маститых кавээнщика – Иван Пышненко из команды «Станция спортивная» и капитан «Азии микс» Эльдияр Кененсаров, а также тренер волей-

больного клуба «Урал» Федерико Рампаццо, директор Департамента кадрового администрирования и подбора персонала Лейсан Лукманова и директор Департамента бурения Игорь Заикин. В роли ведущего выступил игрок высшей лиги КВН из команды «Союз» Кирилл Коковкин.

Встреча прошла по классической схеме – приветствие, разминка и музыкальное домашнее задание. И если после дружного приветствия лидера определить было затруднительно, то после фоторазминки стало ясно, что «КИНгурыта» решительно настроены на победу. Они выбрали максимум оценок в каждом конкурсе. Свою «изюминку» продемонстрировала каждая команда, выходявшая на сцену. «Мимо каски» поразили академическим вокалом в финальной песне, «Департамент КВН» радовал интеллектуальным юмором, «Коктейль холдинг» подчеркнул основные

### В ФИНАЛ КОРПОРАТИВНОГО ФЕСТИВАЛЯ КВН ВЫШЛИ КОМАНДЫ:

- «Белая река» («Башнефть-Башкирнефтепродукт»)
- «Ойл драйв» («Башэнегонефть»)
- «ВИА Новойл» («Башнефть-Новойл»)
- «Уфа-45» («Башнефть-Добыча»)
- «Мега-Полюс» («Башнефть-Полюс»)
- «КИНгуру» («БашНИПнефть») ■

тренды летней моды, «КИНгуру» сделали ставку на самоиронию.

Симпатии членов жюри были на стороне ученых и девушек. В финал корпоративного КВН «Башнефти» вышли команды института и сборная филиала «Башнефть-Полюс», которая в последний момент была приглашена в финал по инициативе жюри.

Итоговая игра, в которой определится победитель фестиваля сезона 2013 года, состоится 1 июня. ■



**СПОРТ**

# В хоккей сыграли настоящие мужчины

ЛЮБИТЕЛЬСКАЯ ХОККЕЙНАЯ КОМАНДА «ПОЛЮС» ОТМЕТИЛА ГРОМКОЙ ПОБЕДОЙ СВОЙ ВТОРОЙ ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ. В ЕЕ АКТИВЕ КУБОК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ПО ХОККЕЮ С ШАЙБОЙ СРЕДИ ВЗРОСЛЫХ КОМАНД СЕЗОНА 2012-2013 ГОДОВ.

И з рук президента Федерации хоккея РБ Александра Николаева почетный Кубок принял капитан команды инженер «Башнефть-Полюса» Сергей Яханов (на фото). А «Башкирская нефть» задала несколько вопросов Ильдару Абдеву, первому заместителю генерального директора филиала «Башнефть-Полюс», в свободное от основной работы время освоившего функции менеджера команды.

**– Как собиралась команда? Какова в ней Ваша роль?**

– Костяк команды составляют мои хорошие друзья. Однажды попросили, помоги заявиться на Кубок Башкирии. Конечно, я не мог отказать. Команда организовалась, начали регулярно тренироваться, выступать. Мы просто любители хоккея, для нас это хобби, увлечение на всю жизнь. Наши родственники ходят на игры, болеют, после игр мы проводим семейные встречи, общаемся. У многих игроков дети пошли в хоккейные спортшколы, растет смена, играют в нефтекамском «Торосе» и в «Салавате Юлаеве».

У меня в команде роль руководителя, как это сейчас принято говорить – менеджера. Бывает, что сам выхожу на лед, играю в защите.

**– Откуда у нефтяников, людей занятых, находится время для тренировок и игр?**

– Конечно, не всегда получается собираться, работа для нас прежде всего. Однако круг людей, так или иначе причастных к команде, очень широк. Надо сказать, что в «Башнефти» работает очень много хоккеистов, которые выступают на чемпионатах города и республики. Среди них есть и руководители, и представители рабочих специальностей. По большому счету из сотрудников «Башнефти» можно собрать несколько команд, что и было сделано. В этом году мы уже провели первый чемпионат «Башнефти» по хоккею. Идея внутрикорпоративного чемпионата исходила от Вадима Кашапова из «Башнефть-Башкирнефтепродукта». Конечно, мы сразу откликнулись на призыв. Вообще мир хоккея тесен, все друг друга знают.

**– Какие еще достижения в копилке команды за эти два года?**

– Мы завоевали Кубок «Белкамнефти», Кубок открытия сезона в Ижевске, выезжали в Татарию, принимали участие в игре с командами «Газпром нефть». Это нельзя назвать полностью внутриотраслевым хоккеем, но нефтяники разных компаний так или иначе знакомы друг с другом, и поэтому часто приглашают на дружеские матчи, чемпионаты.

В Ижевске была интересная ситуация с судейством, казалось, что организаторы турнира делают все возможное, чтобы

кубок остался в Удмуртии, но наши были на голову выше хозяев, выложились по полной, сделали красивую, честную игру и заслуженно победили. В любительском хоккее бывает всякое, как и в крупных чемпионатах, типа КХЛ. Бывает, что проигрываем на протяжении всех трех таймов, а потом за несколько минут до конца встречи успеваем сделать маленькое чудо.

**– Кто играет в вашей команде?**

– В наших рядах есть сотрудники «Башнефть-Полюса», филиалов компании «Башнефть», сотрудники сервисных организаций. Есть те, кто занимался в спортшколах, есть мастера спорта. С 2011 года мы играем в первенстве Башкирии, в том году мы были вторыми, а в этом – первыми, выиграли Кубок республики. Это для нас большая победа!

Любительская Лига при Федерации хоккея Башкирии, спонсором которой в этом году стала «Башнефть», по российским меркам очень сильная, во всех командах есть игроки международного класса, которые закончили свою спортивную карьеру и сейчас играют для удовольствия. Мы привлекаем и молодежь, устраиваем мастер-классы. Например, в прошлом году открыли в Дюртюлинском районе хоккейную коробку, устроили товарищеский матч с местной командой. Собралось очень много зрителей. Потом ребята два часа не отпускали хоккеистов, просили автографы, фотографировались. Ведь хоккеем – это прежде всего популяризация здорового образа жизни, поэтому наши ребята всегда поддерживают такие начинания.



**– Были ли «звездные» участники в составе команды «Полюс»?**

– Конечно, за нас играли Денис Афиногенов, Петр Девяткин. Для тех, кто интересуется хоккеем, эти имена хорошо известны. Девяткин, например, в свое время играл против самого Уэйна Грецки. С удовольствием за нас играют заслуженные мастера спорта Андрей Яханов, ныне тренер детской сборной «Салават Юлаев», чемпион России Николай Заварухин.

**– Какие планы у команды на будущее?**

– Не останавливаться на достигнутом. Играть и побеждать. ■

**ЛЮДИ «БАШНЕФТИ»**

## Наш ответ Кулибину

СОБРАТЬ БЕЗ ВСЯКИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ИЗ ПОДРУЧНЫХ СРЕДСТВ КАРТ ИЛИ ТРИЦИКЛ – ЭЛЕМЕНТАРНАЯ ЗАДАЧА ДЛЯ ОЛЕГА АНДРЕЕВА, СОТРУДНИКА ШКАПОВСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ. НО ПОСЛЕДНЕЕ ИЗОБРЕТЕНИЕ МАСТЕРА ПОРАЗИЛО ДАЖЕ ПРИВЫКШИХ К ЕГО ЧУДАЧЕСТВАМ ДРУЗЕЙ – БУКВАЛЬНО ИЗ НИЧЕГО ПОЯВИЛСЯ ТРАКТОР, РАБОТАЮЩИЙ НА ДРОВАХ.

Олег Андреев живет в селе Михайловка Бижбулякского района Башкирии, по образованию – сварщик, по профессии – кузнец, а по призванию – конструктор-изобретатель. Уже много лет он создает в своей небольшой мастерской удивительные вещи. «Первым появился мини-трактор, который мы прозвали Микроб, потом его разобрали и сделали карт для детей, параллельно собирали трицикл, так и закрутилось», – рассказывает Олег. Потом была еще парочка мини-тракторов, культиваторы, картофелекопалка. Самыми активными помощниками мастера стали двое его сыновей, которые с удовольствием привинчивали, подкручивали, смазывали. «Сейчас старший сын в армии, весной должен вернуться. Младший учится в Поволжском университете телекоммуникаций и информатики. Дочка пока дома, ей 12 лет, но ей мои занятия не

особенно интересны, она у меня увлекается музыкой, неплохо играет на гитаре, на балалайке», – говорит конструктор.

Но самое удивительное изобретение Олег создал не так давно: трактор на паровой тяге. «Два года назад в зимние каникулы делать было особо нечего, и мне пришла в голову идея трактора, который вместо бензина можно будет заправлять дровами. Сам себе дал задание



сделать макет двигателя, проверил его в действии, оказалось, работает. И тогда уже решил делать целиком машину. На это ушло около года. Но занимался я ею только зимой. Я живу в деревне, и в другое время года много занятий, то картошку посадить, то дров заготовить, то сенокос. А зимой самое то. Мне было интересно, смогу ли я сделать такую машину, и чтобы она поехала. Практиче-

ских целей никаких не было, важен был сам факт», – поделился историей создания чудо-машины Олег.

Все части трактора нашлись в металлоломе. Мост был взят от старых «жигулей», передняя часть от мотоцикла. По словам изобретателя, никто из родных и друзей до последнего не верил, что трактор на паровой тяге поедет. Но он поехал, и вся машина шустро, может развивать скорость до 30 км в час. Правда, даже тогда многие подозревали, что где-то внутри спрятан небольшой бензиновый движок. Уж очень невероятным казалось, что груда металла движется благодаря вязанке дров. Далеко, конечно, на своем тракторе Андреев не ездит, топливо съедается быстро, но главное – фантазию удалось сделать реальностью. Дети назвали трактор Орликом, в честь лошади, которая была когда-то у деда. Удивительно, что Олег даже не разминивается на чертежи или проекты. Максимум, рисует какие-то прикидки мелом на полу или асфальте. Настоящий Кулибин.

Однако сейчас изобретательство Олег забросил. Увлекается художественной ковкой. В этом деле тоже проявился талант. Из-под его рук выходят хорошие железные сапожки и туфельки. Но мастер уверен, что когда-нибудь создаст что-нибудь совсем удивительное, уже есть задумки. Но раскрыть свои планы Олег категорически отказался. «Заранее нельзя рассказывать, а то не получится», – уверен он. ■

**КАЛЕЙДОСКОП**

# Помним и гордимся!

НАКАНУНЕ ДНЯ ПОБЕДЫ УЧАСТНИКИ КОРПОРАТИВНОГО ВОЛОНТЕРСКОГО ДВИЖЕНИЯ «ДОБРЫЕ СЕРДЦА» ОРГАНИЗОВАЛИ И ПРОВЕЛИ ПРАЗДНИЧНУЮ АКЦИЮ, ПОЗДРАВИВ КАЖДОГО ИЗ 450 ВETERАНОВ КОМПАНИИ, ГЕРОЕВ ВОЙНЫ И ТРУДА В БАШКИРИИ, ТАТАРСТАНЕ, ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ И ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМ АВТНОМНОМ ОКРУГЕ.

**В**олонтеры вручали ветеранам подарки, но куда важнее было внимание, которого пожилым людям часто не хватает. «Мы посетили ветеранов-нефтяников, проживающих в Михайловке, Дмитриевке и Уфе, – рассказывает инженер сектора социального обеспечения «Башнефть-Добычи» Тимур Мусин. – Нам были очень рады. Пожилые люди приглашали нас к столу, рассказывали эпизоды из жизни, благодарили и провожали нас со слезами. Это было очень трогательно!»

«Из тех, кого мы поздравили с праздником, мне особенно запомнился Яков Прохорович Торба, – говорит Артур Рьянов, товарный оператор «Башнефть-Уфа-нефтехима». – Ему 91 год, но жизнелюбию и оптимизму этого человека можно

только позавидовать. Якова Прохоровича призвали в армию перед самой войной, в мае 1941 года. Осенью его батальон перебросили под Москву, и в первом же бою из 1000 бойцов в живых осталось чуть больше сотни. Были и отчаяние, и горечь поражения, но велика была и радость победы. Удивительно, но объявление о капитуляции Германии наш ветеран услышал в Австрии, недалеко от деревни Рансхофен, где родился Гитлер».

В поздравительной акции активное участие принял и Совет ветеранов «Башнефти». Председатель Совета ветеранов компании Фатхельбаян Ахунов и бывший генеральный директор «Башнефти» Богуслав Сандурский приехали в гости к Тимофею Федоровичу Клетному (на фото). В июле ему исполнится 95 лет.



Среди его боевых наград – Орден Отчужденной войны 1 степени и медаль «За отвагу». Ветеран Вооруженных сил СССР, отдавший военной службе почти 30 лет своей жизни, работал в «Башнефти» до выхода на пенсию. Еще один ветеран компании, Заслуженный нефтяник БАССР Юрий Наумович Хайтин,

долгие годы работал главным снабженцем производственного объединения «Башнефть». Артиллерист легендарной «Катюши» прошел всю войну и сегодня с гордостью показывает благодарность от командования, датированную 2 мая 1945 года, с формулировкой «За полное овладение городом Берлином». ■

## Достойная смена



**БОЛЕЕ 50 ШКОЛЬНИКОВ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ТРЕТЬЕМ, ОЧНОМ ТУРЕ МЕЖПРЕДМЕТНОЙ ОЛИМПИАДЫ «Я ХОЧУ СТАТЬ НЕФТЯНИКОМ».**

**М**ногоступенчатый отбор по шести дисциплинам вот уже третий год подряд проходит школьники на образовательном интернет-портале «Башнефти» (<http://www.neftyanik-school.ru>). Насколько жесткая была конкуренция в этом году, свидетельствуют цифры. В первом заочном туре приняли участие почти 600 школьников из России, Украины, Казахстана и Грузии. Во второй тур прошли только 273 человека. Задания рассылались участникам по электронной почте, для решения можно было пользоваться Интернетом, а также подсказками родителей и учителей.

Набравшие максимум баллов умники и умницы вышли в третий тур, в котором подтвердить свои достижения нужно было уже без посторонней помощи. Очный тур прошел сразу в 25 городах России. В Уфе школьники собрались в здании институ-

та «БашНИПИнефть», где их ждали шесть задач по математике, физике, химии, информатике, географии и экологии. Региональными координаторами проекта выступили издательство «Открытые системы» и портал [www.intuit.ru](http://www.intuit.ru).

Самая младшая участница проекта, Алла Дорофеева, в стенах «БашНИПИнефти» не первый раз, тут работает ее папа. Алла учится в девятом классе 91-й гимназии. На образовательном портале она зарегистрировалась осенью прошлого года, и вот первый успех – она в финале. Настоящую нефтяную когорту составили ученики лица № 83 при Уфимском государственном нефтяном техническом университете. На очный тур приехали сразу четверо. Десятиклассники Камилль Сирзетдинов и Артем Печенкин признаются, что в будущем намерены связать свою профессиональную жизнь с добычей и переработкой нефти, а получать новые знания на образовательном портале «Башнефти» в классе, где они учатся, считается признаком хорошего тона. ■

## Большая игра

**В «БАШНЕФТИ» ПРОШЕЛ ПЕРВЫЙ ЧЕМПИОНАТ ПО НАСТОЛЬНОМУ ТЕННИСУ.**

**Н**а Кубок «Башнефти» по настольному теннису заявки подала 21 команда. В каждой команде – по три представителя от подразделения, двое мужчин и женщина, при этом обязательным условием участия было присутствие в сборной руководителя предприятия или топ-менеджера. По жеребьевке команды разделили на группы. Лидеры по итогам встреч с двумя командами-соперниками проходили в следующий круг.

У столов с наиболее сильными игроками страсти накалялись до предела, а за молниеносными ударами не всегда успевали следить даже арбитры. По словам главного судьи соревнований Роберта Левинсона, нефтяники показали высокий уровень подготовки, а главное – сильный спортивный характер и волю к победе.

В командном зачете третье место завоевали постоянные участники и победители



спортивных соревнований – представители «Приютовского УНСМ». На вторую ступень пьедестала заслуженно взошла команда «Башнефть-Добыча» во главе с генеральным директором Владимиром Ильясовым. А обладателями Кубка стала команда «Нефтекамской базы».

В личном зачете лидировали «приютовцы» Азат Максютов и Елена Прокофьева. Вторые места – у нефтекамцев Антона Наконечного и Натальи Ценовой. У мужчин замкнул тройку лидеров Игорь Кондратьев («Уфаоргсинтез»), а у женщин личная «бронза» досталась сотруднице НЗНО Татьяне Коробениковой. ■

