



2 | Самая производительная скважина на Белокаменном месторождении дает 56 тонн нефти в сутки. Прекрасный показатель для региона!

Скважина-рекордсменка находится в 150 метрах от берега Волги, близость воды обязывает нефтяников применять самые «чистые» технологии разработки участка недр.



3 | Нефтяники из Ульяновска при помощи коллег из Удмуртии внедряют на Западном месторождении технологию одновременно-раздельной эксплуатации скважин.

4 | Юные мотогонщики из Ижевска подводят итоги года.

Накануне Нового года у них состоялся «взрослый» разговор с шефами.



Время РуссНефти

ДЕКАБРЬ

КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА

11(68) 2010

КОНКУРС МЕСТОРОЖДЕНИЙ



БЕЛОКАМЕННОЕ НА ВОЛГЕ

МУЖЕСТВО

Из огня – в полымя

В минувшем сентябре ульяновские нефтяники героически сражались с лесными пожарами и победили, не допустив огонь на свои объекты. И вот на их долю выпало новое серьезное испытание. Воистину – из огня да в полымя...

5 декабря в четырех районах Ульяновской области власти ввели режим чрезвычайной ситуации. Вновь коварный удар нанесла погода. Накануне шел дождь, и вдруг ударил мороз, дороги превратились в каток, а линии электропередачи покрылись толстой ледяной коркой. Особенно сильно пострадали Чердаклинский, Старомайнский, Новомалыклинский и Мелекесский районы. Из-за обрыва проводов остались без электроэнергии 125 населенных пунктов, более 80 тысяч ульяновцев.



Знакомьтесь: Иван Николаевич и Ефим Иванович Марченко. Отец и сын. Почетный нефтяник и обладатель почетной грамоты «Русснефти». Подробнее представим их дальше, а пока продолжим разговор, начатый в прошлом номере газеты. Итак, побывав в «лаборатории передового опыта» предприятия «Белкамнефть» под Ижевском, мы отправились в Саратов. И затем – почти 100 километров по степи, на границу с Волгоградской областью, на нефтесборный пункт №22 «Саратовнефтегаза».

Некоторые особенности нефтедобычи в регионе видны, что называется, невооруженным глазом. По дороге встречаются одиночные скважины, кустов практически нет. Добыча нефти в Саратовской области – гораздо более кропотливое занятие, чем в Удмуртии, не говоря уже о Западной Сибири. Местное дочернее Общество разрабатывает 44 небольших месторождения, разбросанных по большой территории. Это накладывает особую ответственность на геологов и технологов: очень важно определить правильную точку и траекторию бурения. Некоторые важные цифры нам сообщил перед поездкой первый заместитель генерального директора «Саратовнефтегаза» Рамиль Масягутов. Средний дебит скважин предприятия составляет 11,2 тонны нефти в сутки, что является очень неплохим показателем для месторождений, давно находящихся в разработке. Плановая добыча нефти на

текущий год – 1,01 млн. тонн. В 2010-м, пережив непростой кризисный период, Общество вновь стало работать на перспективу: так, в наступающем году намечено пробурить не меньше трех скважин с высокими дебитами. Особенностью предприятия является то, что оно имеет серьезную газовую программу с важной социальной составляющей. Эту программу в действии мы скоро увидим.

...Представление нефтесборного пункта №22, пожалуй, следует начать вот с чего: именно здесь проходят конкурсы профессионального мастерства разных уровней, включая межрегиональный, среди предприятий Поволжья и Урала. Тоже своего рода «лаборатория передового опыта» – хоть в этом можно провести прямую аналогию с цехом из Ижевска, где мы побывали раньше. По остальным параметрам, и количественным и качественным, два подразделения некорректно сравнивать.



БЕЛОКАМЕННОЕ НА ВОЛГЕ



нескольких сел (включая Черебаево) соседней Волгоградской области. Редкий случай, когда социальная политика Компании представлена столь наглядно!

1

НСП-22, расположенный в Ровенском районе Саратовской области, ведет сбор и подготовку продукции с Белокаменного, Лимано-Грачевского и Рогожинского месторождений. Обезвоженная нефть затем откачивается по трубопроводу на Степновские головные сооружения. От НСП-22 построен газопровод до города Энгельса протяженностью 87 километров, что позволило газифицировать практически все населенные пункты вдоль Волги на этом участке. Этот «спрятанный» глубоко в степи объект, на котором работают местные сельские жители, при ближайшем рассмотрении оказывается современным и высоко технологичным производством. Таким он стал в последние годы. Что произошло после того, как «Саратовнефтегаз» вошел в состав «РуссНефти»? Рассказывает начальник Северного цеха Иван Марченко: «Проведена реконструкция всего объекта примерно на сумму 100 млн. рублей. Построена новая площадка сепарации. Установлены приборы телеметрии: теперь технологические параметры могут отслеживать специалисты из головного офиса «Саратовнефтегаза». Однако, добавляет Марченко, телеметрия – телеметрией, но на каждой скважине, где бы она ни находилась, надо ежедневно побывать. В сутки НСП-22 сдает примерно 520 тонн нефти. В прошлом году, когда не проводились ГТМ и несколько скважин пришлось остановить, добыча упала до 470 тонн. С минувшего января на месторождениях возобновили проведение ГТМ, стали запускать скважины и добыча поднялась до нынешнего уровня. Но дальнейший рост, по мнению начальника цеха, может быть связан только с бурением новых скважин. Иван Марченко – из тех, о ком говорят: «Где родился – там пригодился». Для местных жителей Иван Николаевич – земляк, «свой брат» и одновременно представитель крупного бизнеса, от которого зависит благополучие округа. До 1986 года Марченко работал главным инженером крупного совхоза. Потом жизнь заставила его начать с нуля. Он ушел в нефтянку, стал слесарем по ремонту бурового оборудования, затем специалистом по добыче. Окончил геологический колледж в Саратове и технический университет по специальности бурение нефтяных и газовых скважин в Ставрополе. В 2009 году Ивана Николаевича назначили начальником Северного цеха по добыче нефти и газа. А сын его Ефим, также выпускник Саратовского геологического колледжа, успевший к тому времени освоить несколько рабочих специальностей, теперь – начальник южного участка этого цеха. О продолжателе своего дела Марченко-старший отзывается сдержанно: «Ответственный, дисциплинированный – это есть. Осталось опыта набраться». Дескать рано пока о нем говорить. Но видно, что гордится сыном и тем, как складывается его карьера. Кстати, любители спорта, не кажется ли вам, что Ефим Марченко похож на одного известного российского спортсмена? Вглядитесь. Это начальник южного участка или... теннисист Михаил Южный? Одному из нас, поклоннику тенниса, так показалось. К делу, конечно, это не относится.

2

Вид желтых труб не портит настроения жителям села Черебаево, напротив, радует глаз. Потому что по этим желтым артериям в их дома, магазины, административные здания, в школу поступает дешевое топливо. Такой услугой от нефтяников пользуются жители населенных пунктов Энгельсского и Ровенского районов Саратовской области, а также

3

С установки по переработке сероводородсодержащего газа на нужды предприятия и потребителям поступает около 200 тыс. кубометров природного газа в сутки. Много это или мало? Смотря с чем сравнивать. На то, чтобы содержать футбольную команду премьер-лиги, выручаемых средств не хватит. «Даже одного элитного футболиста не ку пишь», – смеется Иван Марченко. Однако весь газ идет в дело, что хорошо знают жители окружающих поселков. В одном из таких поселков мы уже побывали, а теперь наблюдаем за тем, как оператор технологических установок Константин Сягло снимает показания приборов на УСПГ. Добавим, что установка полностью автоматизирована. Не так давно здесь введен в эксплуатацию новый спектрофотометрический анализатор сероводорода стоимостью более 2,1 млн. рублей, что позволило повысить качество контроля за процессом подготовки товарного газа.

4

Джексен Исмаилов считается одним из лучших на предприятии машинистов технологических насосов. Этого улыбочивого, приветливого человека уже знают наши читатели. Имя у него – не забудешь. Каждый день более 500 тонн обезвоженной продукции с нефтенасосной установки поступает на УПН в Степное. Начальник Северного цеха говорит о своих подчиненных: «Коллектив подобрался ответственный – как ветераны, так и молодежь. Около 30 человек заняты на участке добычи и примерно столько же – на подготовке нефти. Кого выделить? А надо? Тогда записывайте: Сергей Владимирович Кузнецов – один из лучших операторов по добыче «Саратовнефтегаза», наш ветеран. Ирина Григорьевна Резникова – лаборант химического анализа. Бригадир Андрей Лопатин. Вообще бригада по добыче на Белокаменном месторождении – лучшая, с кем я когда-либо работал».

5

Самая производительная скважина на Белокаменном – 54-я, с дебитом 56 тонн нефти в сутки. Белокаменное – компактное месторождение шириной 200 метров и длиной больше 5 км. Часть его запасов находится под руслом Волги. Участок недр за годы своего освоения уже принес предприятию свыше 8,5 млн. тонн нефти и 1 млрд. кубометров газа. Считается, что его запасы выработаны на 70 процентов, значит, резервы еще есть.

4

Б Е З О П А С Н О С Т Ь

Защищая труд нефтяников

15 декабря в Компании прошел семинар-совещание руководителей подразделений безопасности и охраны дочерних Обществ по итогам работы в 2010 году.



В работе семинара-совещания участвовал президент Компании М.С. Гучериев, который, выступая перед собравшимися, остановился на приоритетных направлениях их деятельности, поставил задачи на предстоящий период и пожелал успехов в столь необходимом и нелегком труде.

На совещании прозвучало немало цифр и примеров профес-

сиональных действий сотрудников подразделений безопасности и охранных структур по обеспечению надежной защиты экономических интересов предприятий Компании. Вот лишь некоторые из них: за 9 месяцев текущего года проведено более 9 тысяч специальных мероприятий, связанных с охраной объектов, повышением уровня их технической, антитер-

рористической и противопожарной защищенности, промышленной и экологической безопасности; пресечено свыше 4,7 тыс. нарушений внутриобъектового и пропускного режимов.

Сотрудники служб безопасности надежно контролируют условия транспортировки, хранения, использования и учета материальных ценностей. Практикуется

регулярное обследование территорий и объектов добычи, сбора и подготовки нефти, пунктов налива и перевозки сырья.

К сожалению, нередко еще факты бесхозяйственности и попустительства со стороны должностных и ответственных лиц, которые оставляют дорогостоящее оборудование и материалы без присмотра, что ведет к их разукруплению и разворовыванию. Практически ежедневно сотрудники охраны пресекают попытки хищения материальных ценностей с охраняемых территорий. Предметом преступных посягательств в основном являются изделия из черных и цветных металлов, агрегаты и детали оборудования. В текущем году на дочерних предприятиях выявлено и предотвращено 780 фактов хищения различных материалов, оборудования, сырья и готовой продукции, по ряду из которых уже возбуждены и расследуются уголовные дела.

Особое внимание уделяется сохранности нефти и нефтепродуктов при их транспортировке. По мнению экспертов, общий объем данной категории потерь в России составляет от 3 до 7 процентов, что не только наносит ощутимый прямой ущерб добывающим и перерабатывающим предприятиям, но и серьезно угрожает окружающей среде. Поэтому подразделения безопасности к решению этой проблемы подходят комплексно, учитывая и протяженность наших

нефтепроводов, и их географическое и топографическое расположение. Для пресечения несанкционированного доступа к действующим трубопроводам охранными структурами активно используются мобильные группы, системы спутниковой навигации и иные охранные технологии.

Еще одним немаловажным направлением деятельности подразделений безопасности является работа с контрагентами. На всех предприятиях Компании создана система обязательной проверки потенциальных партнеров, в рамках которой в текущем году проверено на добросовестность свыше 7 тысяч юридических лиц, около 1,5 процента из которых отказано в сотрудничестве.

Принимались меры и по установлению конструктивного диалога с дебиторами – силами сотрудников безопасности возвращено 576 млн. рублей дебиторской задолженности, при этом необходимо иметь в виду, что это была наиболее проблемная и просроченная задолженность наших контрагентов.

Суммарный экономический эффект от результатов работы подразделений безопасности по всем направлениям их деятельности по итогам 9 месяцев этого года достиг 2,5 млрд. рублей.

На семинаре-совещании была отмечена эффективная работа подразделений безопасности Обществ «Белкамнефть», «Аганнефтегазгеология», «Саратовнефтегаз», «Томская нефть», «Орскнефтеоргсинтез», «Оренбургнефтепродукт». Среди корпоративных охранных предприятий положительной оценки заслужили частные охранные предприятия «Нефтяник», «Гарант-Саратов» и «Онос-Щит».

М У Ж Е С Т В О

Из огня – в полымя

1 Однако местным жителям, без преувеличения, повезло: на территории их районов располагаются объекты НГДУ-2 «Север» «Ульяновскнефти». Рассказывает главный энергетик предприятия Сергей Берлизев: «Из-за капризов погоды произошло обледенение проводов на воздушных линиях 110-35 кВ, подстанции в четырех районах оказались обесточенными. Девять из них питают энергией наши месторождения. Были повреждены линии 10 кВ, повалены опоры, в некоторых местах толщина льда на проводах достигала 7-8 см. Оборудование, трансформаторные подстанции, станки-качалки – все обледенело и остановилось. 19 месторождений НГДУ-2 «Север» лишились энергоснабжения. Особенно пострадали Новобесовское и Новолабитовское участки недр, где предстояло восстановить более 130 опор».

Энергетики ринулись в бой с ледяной стихией. Восстановительные работы велись без пауз, круглосуточно. На объекты вызвали всех, кто находился в свободной

вахте. Для проведения ремонтно-восстановительных работ предприятие задействовало три подрядные организации. В первый же день удалось запустить дизельные генераторы на четырех стратегически важных объектах предприятия. Все службы работали в чрезвычайном режиме, непрерывно поставлялись материалы и комплектующие, ремонтные бригады имели в своем распоряжении необходимые автотранспорт и спецтехнику.

«В течение девяти дней ремонтно-восстановительные работы были выполнены в полном объеме, все 19 месторождений в настоящее время работают в штатном режиме, – говорит С. Берлизев. – Несмотря на сложнейшую ситуацию, которая сложилась на нашем предприятии, мы оказывали помощь близлежащим селам техникой, оборудованием, транспортом. Так, сообщая, и смогли вырваться из ледяного плена».

Ольга Казанцева, г. Ульяновск



П А Р Т Н Е Р С Т В О



Одновременно, но раздельно

Специалисты «Ульяновскнефти» с помощью коллег из Удмуртии внедряют на Западном месторождении технологию одновременно-раздельной эксплуатации скважин.

Работы ведутся на двух скважинах. Дебит 21-й, по словам главного геолога НГДУ-2 Сергея Турбина, в последнее время составлял всего 1 тонну нефти в сутки, а обводненность продукции достигала 92 процентов. Скважина практически выработала свои запасы. Внедрение новой технологии позволит ульяновским нефтяникам более эффективно продолжать добычу из Бобриковских отложений и одновременно вовлечь в разработку запасы Башкирского горизонта. Нефтяники ожидали увеличения суточного дебита на 4,3 тонны нефти, однако 21-я дала прирост более 9 тонн.

Александр Годованник, мастер добычи нефти, газа и газового конденсата НГДУ-2 «Север», отмечает, что ОПЭ, бесспорно, перспективный метод эксплуатации скважин. 21-я уже показала хорошие результаты, в

настоящее время еще одна, 29-я, запущена в работу с приростом более 5 тонн в сутки. Освоить технологию одновременно-раздельной эксплуатации скважин ульяновским нефтяникам помогли их коллеги из «Белкамнефти». Андрей Сладков, начальник НГДУ-2 «Север» «Ульяновскнефти», сообщает, что коллектив предприятия трудится с энтузиазмом, все нацелены на результат, на выполнение и перевыполнение бизнес-плана, технология одновременно-раздельной эксплуатации скважин создает для этого необходимые условия.

Ольга Татарина, г. Ульяновск

На снимке слева направо: водитель бригады добычи Сергей Решетов, оператор 6-го разряда Александр Захаров, мастер Александр Годованник у скважины №21 Западного месторождения.

ДОСТИЖЕНИЯ

Накануне юбилея



Воспитанники спортивной школы «БелкамМОТОспорт» в уходящем году стали призерами и победителями соревнований различного уровня, в том числе и всероссийского. Руководители «Белкамнефти», генерального спонсора школы на протяжении ряда лет, пригласили в офис юных спортсменов, чтобы поздравить их и вручить ценные подарки.

Школа обеспечивает возможность сотням детей в возрасте от 5 до 15 лет бесплатно заниматься мотоспортом на всех территориях, где есть производственные площадки предприятия, – в Ижевске, Глазове, Камбарке, Можге, Воткинске, Якшур-Бодье, Каракулине, Игре. Чемпионами вырастают, конечно, не все. В нынешнем году к корпоративным наградам были представлены 18 человек. Самому младшему из них 7 лет, самому старшему – 15, кто-то одержал победу на первенстве школы, а кто-то уже блистает на российских соревнованиях. В «Белкамнефти» одинаково ценят и большие, и малые победы.

В нынешнем сезоне воспитанники мотошколы поднимались на подиумы при розыгрыше кубка Поволжья, первенства ПФО, молодежного первенства России и чемпионата России по мотокроссу. «Мы развиваем новые направле-

ния, – рассказывает директор школы Елена Шишкина. – Открыли клуб «Я и мой скутер» и юношескую автошколу. У нас появился свой автодром, и теперь мы можем готовить из подростков 15–16 лет водителей транспортного средства категории «В». Фактически для ребят создана система непрерывного профессионального образования: из нашей школы они выходят, имея навыки и вождения, и техобслуживания, затем могут продолжить обучение в автотранспортном техникуме. Следующий год для нас – юбилейный, мы предполагаем обновить технику и успешно выступить на соревнованиях российского и европейского уровня».

Разговор на встрече был «взрослый», полезный для участников разных возрастов. «Русснефть» по соглашению с правительством республики обязалась направить на реализацию в Удмуртии бла-

готворительных проектов и социально значимых мероприятий более 115 млн. рублей. В августе президент Компании Михаил Гуцериев сообщил о решении дополнительно выделить 275 млн. рублей на завершение строительства учебного корпуса нефтяного факультета УдГУ (в дополнение к уже потраченному на эти цели 150 млн. рублей). 1 миллион долларов будет перечислен республиканскому перинатальному центру для приобретения десяти реанимобилей, также будут приобретены четыре микроавтобуса для спортсменов Удмуртии – это личный вклад Михаила Гуцериева. Все эти факты тоже полезно знать ребятам. Бизнес должен быть социально ответственным, узнать об этом никогда не рано и никогда не поздно.

Екатерина Кузьмина, г. Ижевск



Сотрудники «Белкамнефти» перечисляют средства из своих зарплат республиканскому детскому дому и благотворительному фонду «Эра милосердия». С мая по ноябрь их помощь составила 200 тыс. рублей. На снимке: артисты из детского дома стали лучшими на конкурсе в Удмуртии, побывали с выступлениями в Нижнем Новгороде.



БЕЛОКАМЕННОЕ НА ВОЛГЕ

2 **«** Одна из скважин Белокаменного месторождения находится всего в 50 метрах от берега Волги (рекордсменка 54-я – в 150 метрах). А могла бы оказаться и под водой. Однако в свое время нефтяники предусмотрительно укрепили береговую зону на протяжении 1400 метров. Привезли и уложили бетонные блоки. Деревья посадили. Такими мерами они предотвратили размыв склона и заболачивание отмелей. Позаботились сотрудники предприятия и о восстановлении флоры и фауны данного участка реки: они выпустили в Волгу 150 тысяч мальков растительных рыб. В ладу с природой живут нефтяники. Чуть не забыли: на территории НСП-22 разбит фруктовый сад. В степи, на песке

«мичуринцам» особенно не развернуться, но яблоки и абрикосы у них свои. Близость воды предъявляет особые требования к условиям разработки Белокаменного участка недр. В частности, на месторождении применялась так называемая безамбарная технология бурения. Также использовалась четырехступенчатая система очистки буровых растворов, при которой твердый шлам вывозился в специальные шламонакопители, а жидкость закачивалась в сбросовые скважины. Бурение на Белокаменном велось только станками на электроприводе, ввиду чего почва не загрязнялась маслами и мазутом.

Сергей Иванов, Артем Корнев (фото)

ПРИЗНАНИЕ



Сотрудницы предприятия «Оренбургнефтепродукт» получили поздравления к Дню матери. Глава Оренбурга Юрий Мещеряков вручил благодарственные письма Наталье Житковой, Ляле Янтимировой (на снимке справа налево) и Елене Алтуховой, в которых отметил их верность материнскому долгу, преданность семейным традициям, позволившие воспитать достойных граждан России. Каждая мать гордится успехами своих детей. Ради материнства подавляющее большинство женщин жертвуют всем – здоровьем, временем, карьерой. И каждая женщина-мать достойна самой искренней благодарности и уважения! Руководители предприятия также поздравили своих сотрудниц, вручили им цветы и денежные премии.

Юлия Искандарова, г. Оренбург

РОМАНТИКИ С ФОТОАППАРАТОМ

Творчество Евгения Ерошкина, оператора по добыче нефти и газа «Белкамнефти», знакомо нашим читателям. Его снимок мы однажды использовали даже при оформлении новогоднего календаря. Минувшим летом Евгений Евгеньевич увидел такую картину на Юськинском месторождении в Удмуртии. Он пишет: «Здесь в данный момент идет бурение, но главной героине снимка, похоже, это нисколько не мешает чувствовать себя полноправной хозяйкой». Его новая фоторабота так и называется: «Хозяйка буровой».



«Время «Русснефти»

Корпоративная газета
ОАО «НК «Русснефть»

Главный редактор Сергей Иванов
Допечатная подготовка: ЗАО «Орбита-М».
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:
107045, г. Москва, Б. Сухаревская пл., 16/18, оф. 86.
E-mail: time-rus@mail.ru
Отпечатано ЗАО «ПК «Экстра-М»
Заказ № 10-12-00320. Тираж – 8000 экз.