

## БУДНИ БОВАНЕНКОВСКОГО НГКМ



### ВВОДНАЯ

Сегодня на БНГКМ работают десять буровых бригад. Девять строят эксплуатационные скважины и одна – поглощающие. За шесть месяцев 2011 года пробурено 73 800 метров горных пород и закончена строительством 41 скважина. Начался переезд буровых бригад из района ГП-2 в район ГП-1. До конца года сюда должны передислоцироваться три бригады. Всего для ГП-1 в течение двух ближайших лет на 14 кустах должно быть пробурено 125 скважин. А. Г. Блохнин также отметил, что в мае годовое задание для филиала «Ухта бурение» на БНГКМ было скорректировано с 77 до 92 скважин. Чтобы его выполнить, будут приобретаться новые буровые установки и комплектоваться дополнительные буровые бригады. Ну, а пока мы едем в коллектив, который работает на Бованенково практически с начала его разбуривания.

### СТАРОЖИЛЫ БОВАНЕНКОВО

Бригада **Владимира Анатольевича Буданова** свою первую скважину на БНГКМ забурела в апреле 2009 года. Сегодня на ее счету уже 19 законченных бурением скважин, и все они пробурены в соответствии с проектными условиями, безаварийно и в установленные сроки.

– Коллектив у нас с большим опытом, – говорит Владимир Анатольевич. – За плечами бригады бурения разведочных скважин на Печорогородской, Западно-Печорокожвинской, Югидской площадях Республики Коми. Костяк бригады сформировался более 15 лет назад. Сегодня в его составе бурильщики Р. Н. Павлов, Н. В. Перминов; помбуры А. С. Танасиу, В. Г. Малышев, М. Л. Куриной; слесарь Р. Х. Нефляшев. С момента выхода на БНГКМ коллектив значительно омолодился. Причем ротация кадров идет постоянно. Молодежь учится, набирается опыта, поднимается по карьерной лестнице. Только за последние год-два пять человек из состава бригады пополнили ряды ИТР филиала. Из молодежи, которая сегодня трудится в составе коллектива, В. А. Буданов отметил бурильщика А. А. Кекула, помбуров И. В. Буданова, М. А. Морозова, Д. А. Мякотина, слесаря Д. А. Базиля. По отзывам бурового мастера, все эти ребята ответственные и, главное, постоянно совершенствуются в своей профессии.

Сейчас бригада В. А. Буданова разбуривает 43-й куст. В нем 13 скважин, что обеспечивает занятость коллектива до конца 2011 года.

### СРАБОТАЛИ НА ИМИДЖ

Следующую бригаду, в которую мы направляем-

ся, возглавляет **Дмитрий Федорович Яныхбаш**. Этот коллектив недавно сдал профессиональный экзамен – пробурил на Бованенково тестовую скважину. Она строилась под строгим контролем представителей заказчика ООО «Газпром добыча Надым» и проектного института ООО «ТюменНИИГипрогаз» с целью определения, как точно буровики выполняют проектные требования. Тест на соответствие сдавали еще две бригады – У. М. Гаджиалиева и С. М. Оницева. Все три коллектива подтвердили высокий имидж филиала «Ухта бурение» как профессионального бурового предприятия.

– Во время эксперимента бригада работала в плановом режиме, – говорит сменный буровой мастер Андрей Александрович Жутков. – Мы просто выполняли свою работу, а представители заказчика и проектант строго контролировали ход ее выполнения и результаты. В итоге к нам претензий нет, а следовательно, причины межколонных перетоков, ради выяснения которых все и затевалось, – в сложных геологических условиях.

Стабильно высокие показатели работы бригады обеспечивают высококвалифицированные бурильщики В. П. Жуйков, А. А. Свиридов, А. Н. Потемкин, помбур А. Д. Козак, дизелист А. Н. Щербаков и слесарь К. Р. Кузнецов.

С момента выхода на БНГКМ бригада Д. Ф. Яныхбаша пробурила 18 скважин. Сейчас коллектив бурит пятую по счету скважину на 45-м кусте. До конца года здесь нужно пробурить еще шесть

Возможность очно ознакомиться с работой буровых и вышкомонтажных бригад на Бованенковском НГКМ предоставил корреспонденту газеты «Буровик Газпрома» заместитель начальника ЦИТС филиала «Ухта бурение» **Анатолий Григорьевич БЛОХНИН**. На служебном УАЗике мы объехали три буровые, заглянули на объект, где работали вышкомонтажники. Но, прежде чем все показать, Анатолий Григорьевич вкратце рассказал о производственной ситуации на Бованенково.

### В РАМКАХ ИНТЕГРАЦИИ

Коллектив под руководством **Сабиржана Карахоевича Бердалиева** на БНГКМ – новичок. Это уже вторая бригада, приехавшая на Ямал из Оренбурга (первым был коллектив А. В. Машкова). В родном филиале «Оренбург бурение» снизились объемы, а на Бованенково как раз были нужны «свободные руки». В Оренбуржье коллектив С. К. Бердалиева строил эксплуатационные скважины, занимался восстановлением скважин старого фонда путем зарезки боковых стволов, бурил глубокие разведочные скважины на Акобинской площадке, так что опыта буровикам не занимать. Это подтвердили и результаты работы бригады на Бованенково. Уже на второй скважине, которую коллектив строил на площадке КОС-2, буровики вышли на проектные показатели. Во многом это заслуга опытных бурильщиков А. В. Тертичного, С. М. Дедушева, слесаря Р. Р. Шарапова, электриков А. П. Жердева, А. П. Сизова. Не отстают от них и молодые помбуры В. В. Васильев, Д. Ф. Федоров, слесарь А. С. Клеменьтьев, машинист БУ Р. К. Бекташев.

– Переход бригады в состав филиала «Ухта бурение» прошел незаметно, – утверждает Сабиржан Карахоевич. – Мы не почувствовали себя чужими, наоборот, нам во всем помогали и словом и делом. Привыкать пришлось лишь к суровой ямальской зиме и помесечному графику работы.

На площадке КОС-2 коллективу С. К. Бердалиева осталось пробурить две поглощающие скважины. Далее бригаде предстоит осваивать новую буровую установку, которая должна прийти на Ямал в связи с увеличением объемов бурения на БНГКМ.

### ВЫШКОСТРОЕНИЕ – ОСНОВА ДЛЯ БУРЕНИЯ

Сегодня на Бованенково работают две вышкомон-



### Цифра номера

12-13 июля 2011 года суммарная проходка на Бованенковском НГКМ достигнет **250** тысяч метров

тажные бригады, занимающиеся монтажом-демонтажом БУ и межкустовыми переездами, и бригада, осуществляющая внутрикустовые передвижки и центровки БУ.

– В этом году планируется выполнить семь демонтажей БУ, – рассказывает прораб ЦПиВР филиала «Ухта бурение» **Шарифулла Фатихович Ибрафиллов**. – Мы уже провели три межкустовых переезда, причем последний был особенно сложным. При транспортировке БУ на 54-й куст в районе ГП-1 пришлось форсировать речку. Кроме того, из-за многочисленных коммуникаций, проложенных на Бованенково, станок пришлось разобрать на мелкие блоки. Чтобы сократить время, были задействованы сразу две вышкомонтажные бригады. В итоге срок переезда составил меньше месяца.

В оставшиеся летние месяцы работы у вышкомонтажников станет меньше. Буровые бригады встали на «длинные» кусты, насчитывающие до 13 скважин. Зато конец 2011-го и весь 2012 год обещают быть очень напряженными. Кроме того, в конце лета – начале осени на Бованенково должны поступить новые буровые установки. А это первичные монтажи, изучение и освоение нового оборудования.

– Уверен, что с возросшей нагрузкой мы справимся, – утверждает Шарифулла Фатихович. – Техникой мы обеспечены, а люди у нас – все мастера своего дела. Особо отмечу вышкомонтажников С. Ю. Бычкова, Д. И. Куляшева, С. В. Аникеенко, А. В. Негоду; вышкомонтажников-сварщиков В. Н. Серветника, Э. В. Комиссарова; вышкомонтажников-электриков В. Н. Тюркина и М. П. Зверева.

### ТЕМА НА БУДУЩЕЕ

В поездке по буровым день пролетел незаметно, пора возвращаться на базу. Пока основная жизнь «кипит» на «КЭХ» – старой производственной базе. Но вскоре ИТР и все вспомогательное производство переберутся в новые производственные цеха, административные здания и общежития. Первая очередь новой Базы бурения уже сдана в эксплуатацию. Остается наладить централизованное водоснабжение и канализацию и можно переезжать. Надеемся, что это событие мы тоже увидим своими глазами и непременно осветим на страницах корпоративной газеты.

Андрей КОНОВАЛОВ



Бригада В. А. Буданова – старожил БНГКМ (фото А. Коновалова).



## У ГАЗПРОМА ОТКРЫВАЮТСЯ НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ

Годовое Общее собрание акционеров ОАО «Газпром» по итогам деятельности компании в 2010 году, которое состоялось в Москве 30 июня 2011 года, запомнится несколькими событиями. Во-первых, тем, что сразу по его окончании состоялось внеочередное Общее собрание акционеров, проведение которого обусловлено поручением Президента РФ о замене представителей государства в Совете директоров АО, занимающих государственные должности, на независимых или профессиональных поверенных директоров. Таким образом, из состава Совета директоров вышли министр энергетики С. И. Шматко и министр экономического развития Э. С. Набиуллина. Новыми членами Совета директоров Газпрома стали Тимур Кулибаев, Председатель Правления казахстанского АО «Фонд национального благосостояния «Самрук-Казына», и В. А. Мау, ректор Российской академии народного хозяйства и гос. службы при Президенте РФ. Остальные девять членов прежнего Совета вошли в его новый состав.

Буркхард Бергманн, входивший в состав Совета директоров Газпрома на протяжении 11 лет, назначен советником Председателя Правления ОАО «Газпром» по международным делам.

Другим важным событием годового Общего собрания стало утверждение акционерами выплаты дивидендов за 2010 год в размере 3,85 рубля на акцию, что составляет 25% чистой прибыли Газпрома за 2010 год и обеспечивает акционерам рост дивидендных выплат на 61% к уровню 2009 года. Это максимальные дивиденды за всю историю компании. На их выплату будет направлен 91 млрд рублей – также рекордная сумма за все годы существования ОАО. В том числе 45,6 млрд рублей будет выплачено государству как наиболее крупному акционеру компании. Оставшиеся 273 млрд рублей от чистой прибыли прошлого года будут направлены на инвестиционные цели Общества.

Основой для выплаты таких дивидендов стала положительная динамика финансовых показате-



лей Газпрома, которая является следствием позитивных сдвигов в производстве. Выручка ОАО увеличилась по сравнению с 2009 годом на 16%, прибыль от продаж – на 49%. Консолидированная выручка от продаж Группы «Газпром» выросла в 2010 году на 17,4% и превысила 3 трлн 660 млрд рублей. Чистая прибыль Группы составила 776 млрд рублей – рост на 22,4%.

Принципиально новое решение нынешнего собрания акционеров это то, что выплаты дивидендов будут произведены в срок до 29 августа 2011 года, т. е. не позднее 60 дней со дня принятия решения, и одновременно всем владельцам акций компании. Эти изменения теперь внесены в Устав ОАО «Газпром».

В остальном годовое Общее собрание акционеров ОАО «Газпром» проходило согласно традиционной повестке дня. Собрание утвердило годовой отчет и бухгалтерскую отчетность компании за 2010 год, в том числе отчет о прибылях и убытках Общества. Принято решение о распределении прибыли по результатам финансового года, утверждено в очередной раз аудитором Общества на

2011 год ЗАО «ПрайсвотерхаусКуперс Аудит», внесены изменения в Устав ОАО, утверждены решения о выплате вознаграждений членам Совета директоров и Ревизионной комиссии Общества, не занимающим государственные должности РФ и должности государственной гражданской службы, в размерах, рекомендованных Советом директоров.

Собрание также одобрило ряд сделок, в совершении которых имеется заинтересованность, которые могут быть совершены ОАО «Газпром» в будущем в процессе хозяйственной деятельности. В частности, были одобрены сделки со страховыми компаниями и рядом банков по привлечению кредитов – их размеры и ставки по кредиту и т. д.

По окончании внеочередного Общего собрания акционеров состоялось заседание вновь избранного Совета директоров компании, где принято решение избрать Председателем Совета директоров ОАО «Газпром» Первого заместителя Председателя Правительства РФ В. А. Зубкова, его заместителем – Председателя Правления Общества А. Б. Миллера.

В этом году среди информационных материалов, изданных к годовому Общему собранию акционеров компании, подготовлена брошюра «Газпром: главные события 2010 года». Ознакомившись с ними, отрядно отметить, что к ряду событий, признанных самыми важными в масштабах ОАО «Газпром», наша компания – ООО «Газпром бурение» – имеет непосредственное отношение и является их участником. Речь идет в первую очередь о реализации мегапроекта «Ямал» и формировании новых центров газодобычи на Востоке России. Об этих проектах, в частности, а также об итогах деятельности Газпрома в 2010 году в целом говорил в своем выступлении перед акционерами Общества Председатель Правления ОАО «Газпром» А. Б. Миллер. Выделим из его доклада тезисы, имеющие непосредственное отношение к работе нашей компании.

«В 2010 году «Газпром» обеспечил устойчивое снабжение потребителей в России и за рубежом природным газом, другими видами энергоресурсов и продуктами их переработки. Мы на деле доказали, что «Газпром» является не просто надежным поставщиком энергоресурсов, но и важной структурой, придающей рынкам стабильность и предсказуемость.

«Газпром» в 2010 году добился роста производственных показателей и уверенно идет к восстановлению их докризисных уровней. В 2010 году мы добыли на 57 млн тонн условного топлива больше, чем в 2009 году. Добыча природного газа – нашего главного продукта – увеличилась более чем на 47 млрд куб. м и составила 508,6 млрд куб. м. Нефти добыто на 4 млн тонн больше, чем в 2009 году».

«Улучшение макроэкономической конъюнктуры в Европе и в других регионах мира открывает

>>> стр. 3

### ВЕСТИ ИЗ ФИЛИАЛОВ: «УРЕНГОЙ БУРЕНИЕ»

## НА ПОБЕРЕЖЬЕ ОБСКОЙ ГУБЫ

Филиал «Уренгой бурение» продолжает разведку залежей углеводородов на Парусовой площади. В апреле бригада бурового мастера УБР-2 Вячеслава Алексеевича Барова приступила к строительству второй по счету поисково-оценочной скважины П-1017 с проектным горизонтом на тюменскую свиту. Первая разведочная скважина Р-1014, построенная в начале 2011 года, показала наличие залежей углеводородов в сеноманских отложениях.

Летом на скважину П-1017 можно долететь только вертолетом. Полтора часа лета на северо-запад Тазовского полуострова вдоль побережья Обской губы, и ты на Парусовой площади. Растительность здесь скудная, зато много болот и озер. Климат кон-

отсыпка и оставшиеся 67 км – временный «зимник». Поэтому буровая бригада, застывшая на смену, трудится и живет рядом с местом работы от прилета до смены вахты. Это накладывает определенный отпечаток на микроклимат в коллективе – ответственность и взаимовыручка здесь ценятся превыше всего.

– Ко всему привыкаешь, – философски рассуждает по этому поводу буровой мастер Баров, – в чем-то даже хорошо, что летом на Парусовую можно долететь только вертолетом. По зимнику добираться сюда 6-8 часов, а по воздуху – полтора часа и на месте. А то, что далеко от цивилизации, ничего страшного. За работой даже времени не замечаешь, ведь разведочное бурение в технологическом отношении куда более сложное, чем эксплуатационное. В разведке никогда на 100% не знаешь, как поведет себя скважина. Надо быть готовым к самым неожиданным ситуациям. Как, например, со скважиной П-1017. На глубине 647 м в березовских отложениях – надсеноманский пласт – было зафиксировано газопроявление. Пришлось срочно повышать удельный вес бурового раствора. Сейчас бурение скважины проходит согласно заданию. При проектной глубине 3750 м к началу июля уже пробурено 2936 м, идет бурение под 245-миллиметровую техническую колонну до глубины 3150 м. К октябрю, думаю, закончим бурение скважины и приступим к ее испытанию по результатам геофизических работ.

Парусовая площадь – новая для филиала «Уренгой бурение». Многие из ранее открытых крупных месторождений страны, в том числе и Ямбургское, сегодня находятся в стадии падающей добычи, прирост которой возможен лишь за счет поиска новых залежей УВ. Это происходит как за счет разведки



Отправка вахты на Парусовую площадь.

новых участков и площадей, так и путем исследования более глубоких горизонтов. Скважина П-1017 предусматривает проведение поискового бурения с целью изучения геологического строения площади, установления нижнемеловых, ачимовских и юрских отложений и оценки запасов углеводородов. Построенная в начале года Р-1014 уже показала наличие УВ в сеномане на глубине 1020 – 1040 м. Результаты бурения скважины П-1017 будут известны в октябре. К концу 2011 года на Парусовой площади планируется строительство еще одной сеноманской разведочной скважины Р-1016 глубиной 1120 м.

– Кроме непосредственно Парусовой площади филиал продолжит поиск новых залежей УВ на других участках группы Парусовых месторождений: Северо-Парусовом и Южно-Парусовом, – рассказывает заместитель директора – главный геолог филиала «Уренгой бурение» Александр Евгеньевич Второв. – В этом году на Северо-Парусовом заканчиваем испытание скважины П-161



Буровик О. А. Кунтохин за «штурвалом» БУ.

и в октябре приступаем к строительству еще одной поисково-оценочной скважины П-154. На Южно-Парусовом к уже пробуренной П-14 в ноябре добавится П-15. Прогнозы обнадеживают

#### Справка:

Парусовый участок включает в себя одноименное нефтегазовое месторождение и входит в группу Парусовых месторождений. В группу также входят Северо-Парусовое и Южно-Парусовое НГМ с запасами газа в 364 млрд куб. м. Находится в непосредственной близости от действующей инфраструктуры Ямбургского НГКМ и территориально считается его периферийным участком. В пределах месторождения имеются перспективные ресурсы УВ в объеме 240 млн ТУТ.

тинентальный, субарктический: температура воздуха зимой опускается до – 50°C, летом поднимается до + 35°C. Зимой сюда можно добраться и на автомобиле, так как площадь от Нового Уренгоя находится на расстоянии 395 км, из которых 323 км это дорога с бетонным покрытием, 5 км –

#### Справка:

Разведанность недр ЯНАО составляет около 50% по газу и около 20% по нефти и конденсату, что дает основания надеяться на дальнейшее открытие месторождений в менее изученных районах округа. С начала 2010 года по настоящее время объем поисково-оценочного и разведочного бурения в ЯНАО в целом вырос на 56% – до 125 тысяч погонных метров.

щие: месторождение перспективное, залежи углеводородов на Парусовой есть, так что необходимо дальнейшее ее исследование.

Ирина МЕДЯНКИНА



стр. 2 &lt;&lt;&lt;

перспективы дальнейшего наращивания экспорта. Первые месяцы текущего года это наглядно подтверждают. В первом полугодии поставлено за пределы России на 26,6 млрд куб. м газа больше. Прирост составил уже 26% по сравнению с прошлым годом.

На энергетических рынках происходят поистине тектонические сдвиги. И если в изменившихся условиях, например, «Третий энергетический пакет» морально устарел, то для «Газпрома», наоборот, открываются новые горизонты. И мы уверены в своих силах.

Фундаментом успеха «Газпрома» является мощная сырьевая база. Никакие экономические кризисы, никакие новации в газовых технологиях не способны отменить основополагающего фактора нашей долгосрочной конкурентоспособности: «Газпром» был, есть и будет мировым лидером по объемам добычи и величине запасов природного газа. Доля «Газпрома» в мировой добыче природного газа составляет около 15%. «Газпрому» принадлежит 18% мировых запасов этого энергетического сырья. Разведанные запасы газа Группы «Газпром» оцениваются в 33,1 трлн куб. м.

В 2010 году мы вновь добились опережающего роста сырьевой базы. Прирост запасов природного газа за счет геологоразведки составил 547,7 млрд куб. метров, превывсив добычу почти на 40 млрд кубов».

«В последнее время проведена большая работа по выстраиванию более эффективной системы геологоразведки в «Газпроме». Проводятся структурные изменения — консолидируется деятельность по ГРП на суше в России и за рубежом. Улучшена система управления затратами в этой сфере, внедряются показатели эффективности ГРП, учитывающие не только стоимость прироста физических запасов, но и их коммерческую ценность, роль и место в обеспечении баланса газа на среднесрочную и долгосрочную перспективу.

Капитальные вложения Группы «Газпром» в разведку и добычу газа в 2010 году составили 202,4 млрд руб. Основными направлениями инвестиций в добычу газа стали:

- обустройство Бованенковского месторождения (здесь велось бурение эксплуатационных скважин и монтаж оборудования УКПГ), продолжалось строительство железной дороги Обская–Бованенково для круглогодичного завоза материально-технических ресурсов, доставки персонала и вывоза жидких компонентов);
- обустройство газоконденсатных залежей Заполярного месторождения;
- вывод на проектную мощность Южно-Русского месторождения;
- поддержание текущих уровней добычи на



традиционных месторождениях;

- обустройство месторождений на Камчатке.

Необходимые уровни добычи газа в среднесрочной перспективе будут обеспечены за счет расширения обустройства действующих месторождений и ввода в разработку новых месторождений Надым-Пур-Тазовского региона и полуострова Ямал.

Стратегическое видение и планы нашего бизнеса опираются на потенциал Штокмановского месторождения, газовые ресурсы Восточной Сибири, Дальнего Востока, акваторий Обской и Тазовской губ. Именно в этих регионах мы намерены сформировать новые крупные газодобывающие центры».

«Реализация Восточную газовую программу, «Газпром» стал локомотивом социально-экономического развития регионов в этой части нашей страны. Важным событием стал ввод в эксплуатацию в 2010 году магистрального газопровода «Соболево – Петропавловск-Камчатский». Одним из первоочередных и главных объектов Восточной программы является газотранспортная система «Сахалин — Хабаровск — Владивосток». Ввод ее намечен на сентябрь 2011 года. Этот газопровод — становой хребет Единой системы газоснабжения на Востоке России. Магистраль позволяет удовлетворить потребности в газе российских потребителей в восточных регионах страны, а также создает основу для поставок газа на мировой рынок.

«В европейской части нашей страны «Газпром» осуществляет реализацию целого ряда проектов в целях обеспечения надежности и повышения объемов поставки газа отечественным и зарубежным потребителям.

Капитальные вложения Группы в транспортировку газа в 2010 году увеличились по сравнению с уровнем 2009 года на 75,9 % и достигли 407,6 млрд руб.».

«Объем и направленность наших инвестиций четко увязаны с поставками газа в будущем. Наши стройки в добыче и в транспорте синхронизированы между собой по мощностям и срокам. А общий объем инвестиций, который в текущем году превысит триллион рублей, абсолютно обоснован! Он предопределен существующими обязательствами по поставкам в Россию и на экспорт, географией доступных к разработке запасов, необходимостью реконструкции и модернизации части инфраструктуры, которая была создана еще в советское время.

«Газпром» — это долгосрочный бизнес, у нас долгосрочная стратегия. Фактически, мы сейчас создаем ещё один, новый «Газпром»! И это не фигура речи. Создание нового центра газодобычи на Ямале и Арктическом шельфе сопоставимо по масштабам с освоением советских месторождений-гигантов Уренгойского, Медвежьего, Ямбургского... Масштаб и, главное, значение наших строек на Востоке страны заставляют вспомнить эпоху строительства газопровода «Уренгой – Помары – Ужгород»... Сейчас осваиваются принципиально новые газовые провинции, формируются принципиально новые огромные рынки».

«Решению задач расширения и диверсификации транспортных маршрутов поставок нашей продукции служит деятельность в области производства СПГ.

В 2010 году построенный в рамках проекта «Сахалин-2» завод по сжижению газа вышел на проектную мощность — 9,6 млн тонн в год. Ос-

новные объемы СПГ (около 60%) были поставлены в Японию. Сахалинский газ также поступает в Южную Корею, Индию, Китай. Это именно те страны, с которыми сейчас ведутся интенсивные переговоры о заключении новых долгосрочных контрактов. Значение этой работы трудно переоценить. Мы создаем для «Газпрома» новые емкие рынки, что позволит увеличить объем экспорта газа по крайней мере в 1,5 раза, сбалансировать наш портфель контрактов и обеспечить стабильный поток валютной выручки на десятилетия вперед. Несомненно, начало поставок газа в Китай по западному маршруту станет новой точкой отсчета в истории развития российской Единой системы газоснабжения».

«На основном экспортном рынке «Газпрома» — европейском — спрос стал восстанавливаться после кризиса быстрее, чем ожидали даже оптимисты. В 2010 году в Европе отмечен абсолютный рекорд потребления газа. Выросли поставки российского газа в такие страны, как Чехия, Польша, Сербия, где импорт российского газа значительно превысил докризисный уровень. На рынках Франции и Германии наблюдался устойчивый рост импорта газа из России. Рыночная доля «Газпрома» на европейском рынке составляла на конец 2010 года 23% (для сравнения, доля Норвегии - 19%, Алжира - 10%, Катара - 6%)».

«Газпром» — крупнейший поставщик газа на российском рынке. Рыночная доля «Газпрома» составляет более 70%. Общий объем реализации газа Группы «Газпром» потребителям РФ (не считая собственного потребления) в 2010 году составил 262 млрд куб. м газа. Выручка от реализации газа достигла 614,7 млрд руб., превывсив на 24% уровень 2009 года. Российский рынок природного газа рассматривается «Газпромом» как самый перспективный с точки зрения коммерческой деятельности».

«Мы убеждены, что газ займет более значимые позиции в мировом энергобалансе. Решающую роль, на наш взгляд, сыграют удобство использования и высокая экологичность. Будет расширяться применение природного газа в электрогенерации и в качестве моторного топлива.

В 2003 году в Японии на Мировом газовом конгрессе в Токио «Газпром» заявил о наступлении века газа. «Природный газ должен занять ведущее положение в структуре мирового энергопотребления уже в ближайшие десятилетия и сохранить его до конца нынешнего века», — так звучала цитата из нашего ключевого доклада. Сегодня уже не только производители, но и потребители признают, что «Золотой век газа» — это свершившийся факт. А это значит, что у «Газпрома» открываются новые горизонты...»

По материалам Управления информации ОАО «Газпром»

## СОЦИАЛЬНЫЙ РАКУРС

# ПРАЗДНИК МОЛОДЕЖИ В ОРЕНБУРГЕ

В преддверии Дня молодежи России, 25 июня в Оренбурге состоялись праздничные мероприятия. В субботний, по-настоящему теплый летний день в городе открылось множество площадок, организованных самой молодежью для молодых. Тематика площадок была разнообразной: от спортивных баталей до творческих встреч.

В сквере им. Гагарина прошел традиционный праздник, посвященный Дню молодежи, в рамках которого состоялся фестиваль творчества молодых специалистов предприятий Южного округа города Оренбурга. Молодые, энергичные, а в их числе была и команда филиала «Оренбург бурение», в течение всего вечера блистали на сцене. Надо заметить, что самой активной оказалась молодежь организаций топливно-энергетического комплекса. Что же касается состава команды нашего филиала, в ней были молодые специалисты, изо всех структурных подразделений предприятия.

На суд компетентного жюри, в состав которого входили профессионалы в той или иной сфере деятельности, сначала были представлены «визит-

ные карточки» команд. Молодежные коллективы от души пели, танцевали и даже читали рэп. Самым ярким оказалось выступление команды филиала «Оренбург бурение». Номер, вобравший в себя практически все жанры, был очень тепло принят зрителями. В конкурсах-импровизациях, где соперники оттачивали мастерство в сочинении стихов на тему «День молодежи», жюри оценивало креативность команд и оригинальное прочтение своих творений посредством театральных постановок. Но результат состязания зависел не только от участников, но и от болельщиков. Поддерживая команды «кричалками», громкими аплодисментами, зрители добавляли баллы в копилку своих сборных.

Пройдя все творческие испытания, молодежная команда филиала «Оренбург бурение» заняла почетное второе место.

— Приятно участвовать в мероприятиях подобного рода и представлять свое предприятие на уровне города, — делится с нами инженер по бурению Сергей Митрохин. — Командная работа еще больше сплачивает нас, молодых, активных и де-



Участники фестиваля из «Оренбург бурения».

ляет из специалистов различных профессий одну дружную команду единомышленников.

Наталья РАСИНСКАЯ

## ПЕЙНТБОЛ – ЭТО НАСТОЯЩЕЕ ПРИКЛЮЧЕНИЕ

Пришедший в Россию из Америки пейнтбол набирает популярность и в Новом Уренгое. Очередной турнир по пейнтболу состоялся в городе в связи с празднованием Дня молодежи. В нем впервые участвовали работники филиала «Уренгой бурение». Несмотря на это, игру наши ребята показали на уровне. Из десяти команд от предприятий города, в числе которых были и профессиональные команды, не раз участвовавшие в подобных турнирах, сборная филиала «Уренгой бурение» заняла третье место. «Пожалуй, нет другого вида спорта, настолько увлекательного, дающего заряд бодрости, энергии. Пейнтбол — это настоящее приключение, которое позволило нам вырваться из суесть повседневной жизни, побывать на природе и получить массу новых впечатлений», — вспоминают ребята. Участие команды в турнире стало возможным благодаря поддержке администрации филиала, обеспечившей доставку спортсменов к пейнтбольной площадке, расположенной в 80 км от города. Мы поздравляем команду — «бронзового» призера турнира и желаем новых побед.

Ирина МЕДЯНКИНА



## ТОЛЬКО ВПЕРЕД

**П**од таким девизом живет и работает **Зелимхан Алиханович Саутиев**. Продолжатель буровицкой династии, сын известных в компании людей – А. Ю. Саутиева и М. С. Бековой, уверенно движется по карьерной лестнице. После окончания в 2004 году РГУ нефти и газа им. И. М. Губкина Зелимхан пришел в филиал «Уренгой бурение» технологом на буровую. Охотно вникая во все нюансы профессии, осваивая азы мастерства, З. А. Саутиев не забывал и о науке. Буквально через год после трудоустройства в 2005-м Зелимхан представил свой первый научный доклад на 3-й научно-технической конференции молодых специалистов компании и завоевал «бронзу».

В 2007-м Саутиев уже буровой мастер. Его бригада разбуривала Южно-Русское месторождение, а в 2009 году коллектив перебросили на Ямал.

– На Бованенково мы сразу прошли проверку боем, – вспоминает Зелимхан. – Буквально на третий день работы по геологическим причинам случилось осложнение. К чести бригады его удалось ликвидировать без последствий для людей и техники.

Практический опыт, приобретенный на Ямале, послужил основой для написания следующей научной работы по проблемам строительства скважин в интервалах многолетних мерзлых пород (ММП). На примере Бованенковского НГКМ Зелимхан проанализировал проблемы при углублении и креплении скважин в интервалах ММП и предложил их новые

эффективные решения. В итоге жюри присудило Зелимхану второе место в секции «Бурение скважин».

Заметим, что свой доклад на 6-й конференции молодых специалистов З. А. Саутиев представлял уже будучи в должности главного специалиста Управления по бурению ООО «Газпром бурение». На эту ступеньку в своей карьере Зелимхан поднялся весной этого года. А непосредственно на конференции он получил еще одну должность – заместителя председателя Совета молодых специалистов компании.

– Работая в филиале «Уренгой бурение», я входил в Совет молодых специалистов, – говорит Зелимхан, – так что опыт общественной работы у меня есть. Сегодня, занимая должность в Аппарате управления Общества, у меня больше возможностей донести проблемы молодежи до руководства. Буду совершенствоваться и в этом направлении, продолжая двигаться только вперед.

**Андрей КОНОВАЛОВ**



## МЕЖДУ КРАСНОДАРОМ И КРАСНОЯРСКОМ

**П**оследние четыре года жизнь **Тараса Леонидовича Блеха**, заместителя начальника ПДС филиала «Краснодар бурение» носит кочевой характер. Как признается сам Тарас, у него теперь два родных города – Краснодар и Красноярск, так как он курирует работу Красноярской ЭГБ в ПДС филиала. Эта обязанность на него была возложена буквально через несколько месяцев после трудоустройства в филиал.

– В 2007 году в Красноярском крае еще не было буровых бригад из Краснодара, – рассказывает Тарас, – работали лишь субподрядные бригады из Красноярской буровой компании. Позже было принято решение о мобилизации в КЭГБ двух собственных коллективов. Так что можно сказать, что я участвовал в пионерном выходе в Красноярский край. Постепенно у филиала объемы работ здесь увеличивались, и сегодня на вооружении КЭГБ уже десять буровых установок.

Практика работы в экспедиции подсказала Блеху тему для научных изысканий. Она связана с применением жидкой обсадной колонны в процессе строительства скважин. Над ней Тарас начал работать еще в 2009 году. Первую свою научную разработку он представил на 5-й научно-технической конференции молодых специалистов компании, которая проходила в заочном формате, но призового места тогда получить не удалось.

– Доклад был еще сыроват, – признается Та-

рас, – поэтому и не оказался в числе призеров. За два прошедших года я его доработал, собрал новую информацию и вновь попробовал свои силы.

Вторая попытка оказалась удачной и принесла Блеху второе место в секции «Бурение скважин». Предлагаемая Тарасом технология позволяет предупредить или уменьшить затраты времени на ликвидацию геологических осложнений (поглощений, осыпей и обвалов стенок скважины, посадок и затяжек инструмента), что напрямую влияет на экономические показатели работы бурового предприятия.

– Теперь моя основная задача – внедрить технологию на месторождениях и площадях Красноярского края, – озвучивает свои дальнейшие планы Тарас, – а в отдаленной перспективе – адаптировать ее к условиям бурения всех филиалов ООО «Газпром бурение».

**Андрей КОНОВАЛОВ**



### СОЦИАЛЬНЫЙ РАКУРС

## ФИЛИАЛ «ОРЕНБУРГ БУРЕНИЕ» ДАРИТ ДОБРО ДЕТЯМ



Подарки от новых друзей.

**А**начиналось все так. Совет молодых специалистов филиала выступил с предложением организовать поездку в детский дом. Администрация и профсоюзный комитет поддержали эту инициативу. Разместив объявление о сборе вещей в подразделениях филиала, члены Совета ждали откликов работников. Первой свой вклад в

акция «Доброе дело», проходившая в филиале «Оренбург бурение», объединила всех работников предприятия. Оно и понятно, ведь речь шла о детях. В рамках акции в течение двух месяцев сотрудники филиала собирали вещи для воспитанников Чебыньковского детского дома Оренбургского района Оренбургской области.

доброе дело внесла бухгалтер профсоюзного комитета Ольга Дорохина. А потом уже один за другим с подарками пошли работники предприятия. Коллектив филиала «Центр горизонтального бурения», узнав о проведении акции, тоже принял в ней участие. В результате совместных усилий набралось девять коробок, полных разнообразных вещей: детской одежды и обуви.

Настал день долгожданной встречи. Прибыв ранним субботним утром 2 июля на место, в окнах детского дома мы увидели любопытные лица воспитанников. Они с интересом разглядывали гостей. Спустя мгновение мальчишки и девчонки радостно приветствовали нас на крыльце. Мальчишки вызвались помочь разгрузить коробки. Их не смущало даже то, что порой коробка оказывалась

одного роста с добровольцем.

Выполнив первый пункт программы визита, мы отправились на концерт, подготовленный воспитанниками детского дома. Ребята с удовольствием рассказывали о своем доме и своих увлечениях. Песни, танцы, стихи – все самодельные номера согревало чувство дружбы и взаимовыручки. Наверное, эти дети как никто другой знают цену таких простых, но порой забытых нами истин...

Наталья Расинская – председатель Совета молодых специалистов филиала, в разговоре с ребятами и их наставниками отметила, что положено начало новой традиции добрососедских отношений между филиалом «Оренбург бурение» и Чебыньковским детским домом. От администрации

филиала воспитанникам были вручены три DVD-проигрывателя.

И вот ребята уже в автобусах и полны предвкушения от предстоящего посещения шоу «Цирк на льду». Такой подарок 45 воспитанникам подготовил профсоюзный комитет филиала. Акробаты под куполом цирка, завораживающие танцы на льду, дрессированные собачки и даже медведь, играющий в хоккей, – все воспринималось ребятами на «ура». После такого представления праздничный обед в столовой филиала был очень кстати.

– Мы рады встрече с новыми друзьями. Именно так мы называем людей, которые приезжают к нам и дарят добро детям. Теперь у Чебыньковского детского дома на одного друга стало больше, – делится своим мнением директор МОУ для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, «Чебыньковский детский дом» Владимир Грудинин.

**Наталья РАСИНСКАЯ**

### СТОП-КАДР: 10 ИЮЛЯ - ДЕНЬ РЫБАКА



Рыбачье счастье Анатолия Блохнина.

Соседка, я вижу, в последнее время ваш муж заметно похудел. Он не болеет?

- Нет, просто он каждый день ходит на рыбалку.
- И оттого худеет?
- Конечно. Ведь он питается только той рыбой,

которую поймает.

\*\*\*

«Продам дешево рыболовецкие снасти и рыбацкую одежду. Телефон: 545-31. В случае, если трубку возьмет мужчина, следует сказать: «Ошиблись номером».

\*\*\*

Звонок:

- Вася дома?
- Вы знаете, у нас такое горе – Вася умер.
- Не понял... Так он чё, на рыбалку не пойдет что ли?

\*\*\*

Вернувшись с рыбалки, муж спрашивает:

- Кот дома?
- Заходи, не бойся, я ему кильки купила, – отвечает жена.

### Уважаемые читатели, друзья!

С недавнего времени публикация ваших творческих работ в газете «Буровик Газпрома» стала традицией. Только что на наших полосах с успехом прошла выставка любительских фотографий на тему «Весна идет – весне дорогу!». Сегодня мы предлагаем вам вспомнить школьные годы и поучаствовать в новом, надеемся, постоянном проекте под рубрикой «Сочинение на тему». Тема нынешнего «сочинения» – «Как я провел лето». При этом совсем не обязательно делиться воспоминаниями об экзотических путешествиях в южные страны. Часто обычное посещение бабушки в деревне бывает более насыщено впечатлениями, чем поездка по избитым туристическим маршрутам. Мы не ограничиваем вас в выборе сюжета, единственное пожелание – это должно быть интересно. Оглянитесь вокруг, посмотрите на мир другим взглядом. Может быть, знакомая вам много лет дорога к соседнему селу – это древний шлях, церковь на холме у родного поселка построена на месте языческого капища, а лесок за пригорком – изрыт окопами последней мировой войны... Мы ждем ваши очерки и фото к ним. Лучшие, обещаем, будут опубликованы. Материалы можно передать через специалиста по связям с общественностью вашего филиала или отправить по электронной почте [belburgaz@mail.ru](mailto:belburgaz@mail.ru) в редакцию.

Редакция газеты «Буровик Газпрома»