

## С Днем работников нефтяной и газовой промышленности, уважаемые буровики!

Дорогие друзья, уважаемые коллеги!

От имени Правления ОАО «Газпром» и от себя лично сердечно поздравляю вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Сегодня Газпром является одной из ведущих энергетических компаний мира.

В 2010 году Общество увеличило добычу природного газа на 47 млрд куб.м по сравнению с 2009 годом. Ожидается, что эта тенденция сохранится и в текущем году.

Продолжается наращивание уникальной ресурсной базы компании. С 2005 года прирост запасов углеводородного сырья опережает объемы его добычи.

Одновременно с наращиванием запасов Газпром ведет активную работу по созданию новых центров газодобычи. Комплексное освоение месторождений Ямала, Арктического шельфа, Восточной Сибири и Дальнего Востока станет одной из самых ярких страниц в истории отечественной газовой промышленности XXI века и будет иметь принципиальное значение для развития России на ближайшие десятилетия.

Приоритетным направлением для Газпрома остается модернизация и расширение газотранспортной системы. В последнее время капитальные вложения в ГТС значительно увеличены.

Говоря о российской ГТС, нельзя не сказать о создании Единой системы газоснабжения на Востоке страны. Практически завершено сооружение первой на Дальнем Востоке межрегиональной газотранспортной системы Сахалин – Хабаровск – Владивосток, которая позволит не только обеспечить газом крупных промышленных потребителей сразу в нескольких дальневосточных регионах и начать масштабную газификацию, но и создаст условия для поставок трубопроводного газа в страны АТР.

Газпром успешно реализует Программы газификации российских регионов. В 2010 году благодаря рекордным инвестициям нашей компании в газификацию природный газ пришел более чем в 300 населенных пунктов по всей стране. В перспективе газификация России будет доведена до максимального экономически оправданного уровня.

Полным ходом идет масштабная работа Газпрома по диверсификации экспортных поставок.

В 2011 году была закончена прокладка первой «нитки» самой протяженной подводной га-

зовой магистрали в мире – «Северного потока». В сентябре этого года будет завершено сооружение уникальной по своим техническим характеристикам компрессорной станции «Портовая». В скором времени газ по «Северному потоку» поступит в Германию.

Сейчас Газпром реализует еще один крупнейший зарубежный газотранспортный проект – «Южный поток». В ближайшее время будет подготовлено сводное технико-экономическое обоснование строительства газопровода.

Перспективным для Газпрома является не только европейский, но и азиатский газовый рынок. Мы убеждены, что со временем наши экспортные поставки будут вестись не по одному, как сегодня, а по двум основным направлениям. И это значительно повысит роль Общества как одного из ведущих мировых поставщиков газа.

Газпром активно выходит и на лидирующие позиции в нефтяном бизнесе.

Добыча нефти Группой Газпром по итогам прошлого года выросла до 52,6 млн тонн. Мы намерены и дальше повышать объемы добычи, переработки и реализации нефти и нефтепродуктов благодаря освоению новых месторождений на севере ЯНАО, разработке Новопортовского месторождения, месторождений Мессояхской группы, стабилизации добычи на традиционных месторождениях и новым приобретениям.

Не отстают от производственных успехов финансовые показатели Газпрома. Растет числа прибыль компании, по итогам прошлого года акционеры получили рекордный за всю историю Газпрома объем дивидендов.

Газпром последовательно укрепляет свои позиции одного из лидеров мировой энергетики. Для миллионов наших клиентов и в России, и за рубежом компания давно стала гарантом энергетической безопасности и экономической стабильности. И такая ответственность нам по плечу.

Уважаемые коллеги! От всей души желаю вам новых профессиональных успехов. Крепкого здоровья, счастья и благополучия вам и вашим близким. С праздником!

Председатель Правления  
ОАО «Газпром»

А. Б. МИЛЛЕР



Уважаемые коллеги! Друзья!  
От всей души поздравляем вас  
с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Буровик - профессия особая, со своими романтикой и традициями. Это очень напряженный и одновременно почетный труд, требующий высокой физической и эмоциональной самоотдачи, профессионализма, таланта. Именно сегодня мы с гордостью ощущаем свою принадлежность к уникальному профессиональному сообществу и осознаем свою роль в достижениях газовой отрасли.

Результаты нашей работы говорят сами за себя. По итогам восьми месяцев 2011 года ООО «Газпром бурение» перевыполнило текущий годовой график, пробурив более 343 тысяч метров проходки, закончив бурением 130 эксплуатационных и 16 разведочных скважин. Мы продолжаем реализацию целого ряда крупных перспективных проектов в Западной и Восточной Сибири, на Дальнем Востоке, в Оренбургской и Астраханской областях, Краснодарском крае, на полуострове Ямал и Республике Коми. Задача, поставленная ОАО «Газпром» в мае 2011 года, – увеличение объемов бурения – успешно выполняется, в то же время мы ведем активную работу по диверсификации деятельности компании и выходу на новые рынки. Стратегические планы развития компании предусматривают значительный рост, как за счет объемов ОАО «Газпром», так и внешних заказчиков. Показательным примером

оценки профессионального уровня нашей компании является первый российский проект по освоению арктического шельфа «Приразломное», который был передан нам на безальтернативной основе. В настоящее время уже полным ходом ведутся подготовительные работы, задействованы специалисты разных направлений, достигнуты договоренности с сервисными компаниями. В планах Общества до конца текущего года приступить к строительству первой скважины.

Дорогие друзья! В преддверии праздника желаем вам стабильной и безаварийной работы, успехов в решении производственных задач, выгодных контрактов и надежных партнеров!

Особые поздравления тем, кто в этот праздничный день несет трудовую вахту, а также ветеранам ООО «Газпром бурение», которые своим нелегким трудом заложили основу нефтегазовой отрасли.

Счастья вам, крепкого здоровья, удачи и благополучия!

Председатель Совета директоров  
ООО «Газпром бурение» И. А. РОТЕНБЕРГ

Генеральный директор  
ООО «Газпром бурение» А. Г. РОССИНСКИЙ

ДАТА

ДВАДЦАТЬ ЛЕТ В ПУТИ

Пятьсот номеров назад, что во временном эквиваленте составляет немногим более 20 лет, родилась газета «Буровик Газпрома». Тогда она называлась «Буровик Уренгоя» и принадлежала буровому предприятию Красноградское УБР, базирующемуся в Новом Уренгое. С тех пор минула целая эпоха. Менялись названия предприятия, печатным органом которого являлась газета, приходили и уходили ее сотрудники, расширялся и сокращался редакционный штат, переписывался в выходных данных адрес редакции, одно оставалось неизменным – два раза в месяц в свет выходил свежий номер пахнущего типографской краской буровицкого издания.

Сотрудники редакции газеты «Буровик Газпрома» всегда старались держать руку на пульсе событий, рассказывая на ее страницах обо всех новостях буровой компании. С полным правом можно констатировать, что ни одно заметное в масштабах предприятия событие за эти годы не минуло попадания на полосы «Буровика Газпрома».

Возможно, вторым по значимости событием в истории газеты после ее дня рождения стало об-

>> стр. 3

Цифра номера

Вышел в свет 500-й номер  
газеты «Буровик Газпрома»

# ПРАЗДНИЧНЫЙ РАПОРТ

Традиция подводить итоги работы в канун профессионального праздника не нами заложена, но редакция газеты «Буровик Газпрома» неукоснительно ей следует. Как всегда, мы попросили директоров филиалов компаний ответить на несколько вопросов:

- каковы основные производственные показатели работы филиала за 1-е полугодие и их динамика по сравнению с прошлым годом;
- есть ли изменения в деятельности предприятия в связи с выходом компании из состава ОАО «Газпром»;
- какие события стали самыми значимыми для филиала в этом году;
- какие производственные и социальные задачи предстоит решить филиалу к концу 2011 года?

Ответы на эти вопросы, а также праздничные пожелания руководителей филиалов ООО «Газпром бурение» работникам предприятий мы предлагаем сегодня вниманию наших читателей.

## ФИЛИАЛ «УРЕНГОЙ БУРЕНИЕ»



работ выполнена на 115,8 %, пробурено 76 724 метра горных пород. На Бованенковском НГКМ были закончены бурением 42 эксплуатационные скважины, 1 разведочная и 3 скважины на площадке КОС. Для сравнения: в первом полугодии 2010 года закончены бурением 29 эксплуатационных скважин. Сокращаются сроки строительства скважин. На месторождении трудятся 11 буровых и 3 вышкомонтажные бригады. О качестве буровых работ можно судить по оценке комиссии представителей заказчика ООО «Газпром добыва Надым» и проектного института ООО «ТюменНИИГипрогаз», которая контролировала бурение трех тестовых скважин на Бованенковском НГКМ и дала заключение о полном соответствии работ требованиям проекта.

Успешно прошло испытание новой технологии бурения обсадными трубами. По предварительным подсчетам специалистов ТюменНИИГипрогаза, результатом применения этой технологии может стать экономия только на одной скважине 4



миллионов рублей. При этом увеличивается ресурс бурильных труб, сокращается время строительства скважины примерно на двое суток, что может дать значимую финансовую экономию. Новый метод протестирован на трех скважинах Бованенковского НГКМ.

В августе заканчиваем испытание поисково-разведочной скважины № 6 Северо-Югидского месторождения. Результаты испытания подтвердили получение промышленного притока углеводородов из двух объектов.

Если говорить о переменах, то здесь можно отметить более взвешенный подход к ценовой политике при приобретении МТР. Требования к закупке материалов и их качеству стали жестче, что говорит об усилении рыночного подхода к ведению производства.

К значимым для филиала событиям в производственной сфере я бы отнес повышение качества и совершенствование вышкомонтажными и буровыми бригадами на Бованенковском НГКМ технологии межкустовых переездов буровых установок. Значительный прогресс достигнут в показателях цикловой скорости, прежде всего за счет сокращения времени вышкомонтажных работ и межкустовых переездов. Сегодня бригады ведут эту работу слаженно, в короткие сроки освоив метод крупноблочных переездов.

Сдача в эксплуатацию первой очереди Базы бурения имеет большое значение для всех, кто трудится на Бованенковском месторождении. Туда со старой производственной базы перебазировалась часть цехов, заселены некоторые общежития, в экспериментальном режиме работает оборудование по очистке воды, проводятся испытания кавалационной системы.

Важным событием года для всех работников предприятия стало празднование 65-летия филиала «Ухта бурение». В марте мы отметили эту историческую дату, принимали гостей, среди которых были наши ветераны, коллеги и партнеры.

Говоря об итогах первого полугодия, хочу отметить, что филиал «Уренгой бурение» не утратил своих позиций, завоеванных в прошлые годы. Ударными темпами была закончена строительством 31 скважина, пробурено 122 тысячи метров горных пород. По сравнению с аналогичным периодом 2010 года проходка увеличилась на 16 %, а количество законченных строительством скважин – на 19 %. Это свидетельствует о том, что работники филиала могут и хотят работать и добиваться результатов.

В этом году наша компания вышла из состава ОАО «Газпром», в связи с чем в настоящее время в филиале идет реорганизация, нацеленная на то, чтобы филиал и компания в целом соответствовали условиям, предъявляемым сегодня рынком. Например, на базе УТТИСТ филиала планируется создание самостоятельно хозяйствующей организации. Это должно обеспечить филиал транспортными услугами, отвечающими современным требованиям баланса их качества и цены.

Считаю, что самыми значимыми событиями для филиала в этом году стали выход на новые Ямсойское и Еты-Пурровское месторождения. К этой категории можно отнести завершение бурения и освоения экспериментальных скважин на Ачимовском участке Уренгойского НГКМ. Показательно, кроме того, что впервые за много лет наш филиал начал работать с прибылью.

До конца 2011 года продолжим строительство еще 107 скважин, в целом планируем пробурить 300 тысяч метров горных пород, причем сделать это качественно и своевременно.

Выполнение этих планов призвано обеспечить конкурентоспособность нашего предприятия, сохранить тот его статус, который зарабатывался работниками филиала многие годы. Считаю, что, несмотря на проводимую в филиале реорганизацию, необходимо сохранить и укрепить коллектив как единую работоспособную единицу, способную решать любые производственные задачи.

В канун профессионального праздника от имени коллектива филиала «Уренгой бурение» и от себя лично поздравляю всех работников ООО «Газпром бурение» с Днем работников нефтяной и газовой промышленности. Его отмечают люди, посвятившие свою жизнь трудному, но очень важному делу – добыче нефти и газа. Крепкого здоровья, счастья и благополучия вам и вашим близким.

**А. Л. КАМЕНСКИЙ, директор филиала «Уренгой бурение»**

## ФИЛИАЛ «УХТА БУРЕНИЕ»

Производственная деятельность филиала «Ухта бурение» в первом полугодии имеет ряд положительных тенденций по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Программа буровых

К концу 2011 года в производственной сфере перед нами стоят задачи дальнейшего увеличения скорости строительства скважин, улучшения его качества и экономических показателей, что возможно за счет совершенствования технологий. Эта работа в филиале ведется постоянно. Производственники филиала также решают задачу повышения качества крепления скважин на Бованенковском НГКМ с целью недопущения межколонных перетоков. До конца года необходимо ввести в эксплуатацию еще одну буровую установку – БУ-4200/250ЭЧК-БМ, поступление которой на месторождение ожидается к концу августа.

Важным приоритетом в работе по улучшению бытовых условий для буровиков в четвертом квартале остается плановое введение в эксплуатацию объектов Базы бурения на Бованенково. Это жилищно-бытовые сооружения (общежития, медпункт, банный-прачечный комплекс), административный корпус, склады и авторемонтные мастерские.

В связи с праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности от имени коллектива филиала «Ухта бурение» желаю всем коллегам делового азарта, уверенности в своих силах, здоровья, счастья и благополучия вам и вашим семьям!

**В. В. МИНОГИН, директор филиала «Ухта бурение»**

## ФИЛИАЛ «КРАСНОДАР БУРЕНИЕ»

В преддверии Дня работников нефтяной и газовой промышленности филиал «Краснодар бурение» подвел итоги работы первых семи месяцев 2011 года. Буровые работы собственными силами велись для таких газпромовских организаций, как ООО «Газпром добыва Краснодар», ООО «Газпром добыва Иркутск», ООО «Газпром добыва Краснодар» и ООО «Газпром инвест Восток». За январь – июль было проидено 23 706 метров проходки, из них в эксплуатационном бурении – 7 424, в разведочном – 16 282 метра. За то же время были закончены строительством 5 разведочных и 3 эксплуатационные скважины. Заказчику сданы 3 разведочные скважины.

Особо хотелось бы отметить работу Камчатской ЭГБ. При плане 6 740 фактически было пробурено 7 424 метра, что составило 110,1%. Были закончены строительством 3 скважины, из них одна сдана заказчику.

В Иркутской ЭГБ при плане 4 566 фактически пробурено 5 368 метров (117,6%). Заказчику сданы 2 скважины. В этом году экспедицией начато



бурение разведочной скважины на Боханском лицензионном участке. Всего Иркутская ЭГБ ведет строительство трех разведочных скважин.

В первой половине 2011 года буровики Краснодарской ЭГБ вышли на новую площадь – Таймбинскую, где сейчас строится поисково-разведочная скважина № 2. В настоящее время экспедицией ведется бурение пяти поисково-разведочных скважин на Ильбокической, Таймбинской, Абаканской и Чунской площадях.

В связи с профессиональным праздником хотелось бы отметить успешную работу Учебно-курсового комбината, который был открыт в 2008 году для обеспечения качественной подготовки и повышения квалификации рабочих и специалистов ООО «Газпром бурение» на базе филиала «Краснодар бурение». Сегодня УКК ведет непрерывное профессиональное обучение рабочих буровых профессий для строительства всех видов скважин по 15 специальностям. Всего с момента создания УКК свыше 1 300 буровиков, из них 261 человек в этом году, повысили свою квалификацию, освоили новые профессии, в том числе и смежные.

Ключевым событием этого года для филиала,

по моему мнению, станет окончание строительства эксплуатационных скважин на Нижне-Квачикском месторождении на Камчатке, бурение которых ведется в соответствии с Правительственной программой газификации края.

К концу 2011 года филиал планирует успешно выполнить поставленные задачи по строительству скважин, а также выйти на новое месторождение – Северо-Колпаковское (Камчатская ЭГБ), на котором уже в начале 2012 года будет начато бурение двух разведочных скважин. Краснодарской ЭГБ планируется закончить строительством 6 поисково-разведочных скважин и 3 скважины бурением. Иркутская ЭГБ до конца года должна закончить бурением одну скважину на Боханском лицензионном участке и две на Чиканском ГКМ.

Коллектив филиала «Краснодар бурение» поздравляет всех работников ООО «Газпром бурение» с профессиональным праздником и желает им удачи во всех начинаниях, веры в надежное будущее и благополучие. Крепкого всем здоровья, семейного счастья и новых профессиональных успехов!

**С. А. ШАМАНОВ, директор филиала «Краснодар бурение»**

## ФИЛИАЛ «ЦЦС»

Филиалом «ЦЦС» за 6 месяцев 2011 года проведено 328 операций по цементированию обсадных колонн, 57 операций по УЦМ и 7 операций с использованием колтюбинговой установки МК-20Т. План по операциям цементирования за 1-е полугодие выполнен на 117%.

Повысилась ответственность за качество выполнения работ по цементированию обсадных колонн, сократился объем формальных документов и корпоративной отчетности. Существенно выросла роль планирования и управленического учета в деятельности филиала, внедряется бюджетирование, результатами которого должны стать сокращение затрат и рост эффективности.

Запланирована передача ЦКС филиалов «Астрахань бурение» и «Краснодар бурение» в состав ЦЦС, началось цементирование скважин на Чаяндинском НГКМ, наращиваются объемы работ, выполняемые на сторонних заказчиков.

Чтобы и дальше успешно развиваться, необходимо оптимизировать и мобилизовать все имеющиеся ресурсы, сохранить позитивный настрой и высокую деловую активность работников филиала, ставить высокие цели и задачи, главные из которых – качественное, безаварийное и своевременное выполнение работ по бурению скважин и все возможные усилия для их реализации.

Из основных производственных задач, стоящих перед филиалом в 2011 году, хотелось бы выделить 100% -ное, без простоев и аварий, выполнение годового плана по креплению скважин, а также увеличение доли оказываемых услуг на сторонних заказчиков.

В начале октября 2011 года планируется выход филиала на Ямсойское месторождение, цементирование скважин на котором будет производиться новыми цементировочными комплексами с пневматической подачей цемента.

Многие считают, что главные наши сокровища находятся глубоко в недрах земли. Это правда, но не вся. Самое главное наше богатство – люди. Наша профессия – дарить людям тепло!

Буровики – это не просто профессия или мес-



то работы, это люди, которых роднит упорный характер, трудолюбие, верность своему делу. Новых трудовых свершений и открытый вам, дорогие друзья!

**А. В. ВОЛКОВ, директор филиала «Центр цементирования скважин»**

## 4 СЕНТЯБРЯ - ДЕНЬ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

### ФИЛИАЛ «АСТРАХАНЬ БУРЕНИЕ»



Производственная программа филиала «Астрахань бурение» достаточно напряженная. Связано это, в первую очередь, со сложными горно-геологическими условиями проводки скважин, как на Астраханском ГКМ, так и на Чаяндинском НГКМ в Якутии. Это требует от коллектива предприятия четкого понимания поставленных задач, соблюдения производственной дисциплины.

Подводя итоги работы филиала за первое полугодие 2011 года, следует отметить, что планы по проходке (56% к годовому заданию), строительству и сдаче скважин заказчику выполнены. С начала года работы ведутся на 6 эксплуатационных скважинах Астраханского ГКМ с проектной глубиной 4030 – 4050 метров и 7 разведочных скважинах (с учетом субподрядной организации ОАО «Ленанефтегаз») с проектной глубиной 1750 – 1950 метров. Из них закончены строительством и сданы заказчику ООО «Газпром добыва» Астрахань» 2 эксплуатационные скважины. Закончены ремонтом с модернизацией 3 скважины Астраханского ГКМ. Еще на 2 скважинах закончены ликвидационные работы, одна сдана заказчику.

До конца года филиал продолжит строительство эксплуатационных и разведочных скважин, капитальный ремонт и ликвидацию скважин на Астраханском и Чаяндинском месторождениях. Коллективу предприятия предстоит выполнить целый ряд производственных задач: пробурить 28 120 метров, закончить строительством (испытанием/освоением) 12 скважин, закончить ремонтом и сдать заказчику 7 скважин, закончить ликвидацией и сдать заказчику 3 скважины на АГКМ. В числе первоочередных производственных задач филиала на 2011 год – совершенствование логистической схемы поставок материально-технических ресурсов на Чаяндинское НГКМ.

Что касается решения социальных задач предприятия, то оно напрямую зависит от соблюдения Коллективного договора ООО «Газпром бурение». К сожалению, сейчас объем выделяемых средств по социальным статьям уменьшился. Тем не менее этим летом было организовано два заезда по 30 детей в оздоровительный центр «Жемчужина России» г. Анапы полностью за счет средств предприятия, на 50% компенсирован их проезд к месту отдыха. Сами работники предприятия и члены их семей могут пройти курс реабилитационно-восстановительного лечения с частичной компенсацией их стоимости. В течение всего года частично компенсируются платные медицинские услуги работникам и пенсионерам филиала, выплачивается материальная помощь в счет частичного погашения процентов по ипотечному кредитованию. Все работники филиала обеспечены полисами ДМС для амбулаторно-поликлинического и стационарного лечения в НУЗ «МСЧ» г. Астрахани.

Коллектив филиала «Астрахань бурение» надеется, что при получении положительных финансовых результатов объем выделяемых средств по социальным выплатам, предусмотренным Коллективным договором ООО «Газпром бурение», будет увеличен.

От лица всего коллектива филиала «Астрахань бурение» хочу поздравить всех работников ООО «Газпром бурение», предприятий Астраханского газового комплекса, ООО «Газпром геологоразведка», наших коллег и партнеров с Днем работников нефтяной и газовой промышленности. Искренне желаю вам и вашим близким крепкого здоровья, оптимизма и благополучия. Пусть ваш труд приносит вам удовлетворение и всегда оценивается по достоинству. Традиционно хочу пожелать новых объемов, которые гарантируют стабильную работу и уверенность в завтрашнем дне.

**А. А. ДОРОНИН, директор филиала  
«Астрахань бурение»**

### ФИЛИАЛ «ЦГБ»

В первом полугодии 2011 года филиал осуществлял технологическое сопровождение строительства наклонно направленных скважин в филиалах «Уренгой бурение», «Ухта бурение», «Оренбург бурение», «Краснодар бурение», а также для стороннего заказчика ООО «Бургеком». Работы велись на 103 скважинах: 43 горизонтальных и 60 наклонно направленных. Это составило 124,1% относительно показателей аналогичного периода прошлого года. Кроме того, закончена сервисным сопровождением 91 скважина: 37 горизонтальных и 54 наклонно направленных. Это на 31,9% больше, чем в прошлом году.

Помимо выполнения производственного задания, филиал ведет активный поиск сторонних заказов. Для этого в ЦГБ разработана программа, в рамках которой планируется участие в выставках, съемка презентационного фильма о филиале и размещение его на сайте компании, участие в тенде-



рах, проведение гибкой ценовой политики на выполняемые работы.

В настоящее время подписан договор с ООО «Новоуренгойское УБР» на технологическое сопровождение бурения боковых стволов с горизонтальным окончанием на трех скважинах Уренгойского НГКМ. На Ямбургском месторождении на такие же виды работ ведутся переговоры с ООО «Заполярстройресурс».

Для ООО «Башнефть-Бурение», возможно, предстоит провести технологическое сопровождение совместно с ОАО «Пермнефтемашремонт» бурения бокового ствола в районе Нефтеюганска. На перспективу ведутся переговоры с ООО «Газпром нефть», а в следующем году возможен выход на Чаяндинское нефтегазоконденсатное месторождение для проводки боковых горизонтальных стволов на двух скважинах.

В июне филиал «Центр горизонтального бурения» завершил 3-й этап по разработке и изготовлению прецизионных, низкочастотных, ударопрочных, высокотемпературных акселерометров для телеметрических систем по программе НИОКР. Исполнителем работ является ОАО «НИИ физических измерений». В настоящее время проведено математическое моделирование, а также разработаны конструкторская документация для изготовления акселерометров, методика и программа испытаний. Акселерометры будут использоваться в телесистемах с гидравлическим каналом связи вместе импортных аналогов, а также для модернизации телесистем с электромагнитным каналом связи, что позволит довести их технические параметры до уровня телеметрического оборудования лучших мировых производителей. 4-й этап НИОКР планируется завершить в сентябре 2011 года изготовлением опытных образцов акселерометров, проведением предварительных испытаний, доработкой акселерометров в соответствии с установленными требованиями.

В начале августа ЦГБ приступил к технологическому сопровождению строительства горизонтальной скважины № 32 Нижне-Кваччикского НГКМ, которую строит Камчатская ЭГБ. Это уже десятая, своего рода юбилейная горизонтальная скважина, находящаяся на значительном удалении от производственной базы, в строительстве которой принимают участие специалисты филиала.

И еще одно значимое событие для филиала: молодые специалисты ЦГБ отличились на 6-й научно-технической конференции молодых специалистов ООО «Газпром бурение». Ведущему геофизику Д. Голубенко и геофизику 1-й категории Р. Ахмерову присуждены вторые места.

В канун профессионального праздника хочется пожелать всем крепкого здоровья, стабильной и плодотворной работы, дополнительных объемов и новых свершений на благо страны и отрасли.

**Г. Г. ХАЛИТОВ, и. о. директора филиала  
«Центр горизонтального бурения»**

### ФИЛИАЛ «ОРЕНБУРГ БУРЕНИЕ»

За семь месяцев текущего года филиал «Оренбург бурение» пробурил 8 394 метров горных пород. Эта цифра составляет всего лишь четверть от проходки за аналогичный период 2010 года. Основные заказчики: ООО «Газпром добыва» Оренбург и ООО «Газпром нефть» – не смогли вовремя подтвердить объемы. К чести филиала, из этой ситуации удалось выйти без потерь в основном производстве. Высвободившиеся бригады были перераспределены по другим регионам работ ООО «Газпром бурение». Один коллектив уехал в Красноярский край на Чунскую площадь (Красноярская экспедиция глубокого бурения филиала «Краснодар бурение»), по две бригады нашли работу на Бованенковском НГКМ (филиал «Ухта бурение») и Чаяндинском НГКМ (Якутская экспедиция глубокого бурения филиала «Астрахань бурение»). Более 80 сотрудников филиала «Оренбург бурение» были привлечены для участия в проекте по разбуриванию Приразломного месторождения с морской ледостойкой стационарной платформой (МЛСП).

Пока глобальных изменений в деятельности филиала «Оренбург бурение» в связи с выходом компании из ОАО «Газпром» не произошло. Новым собственником дана установка на поиск заказов на стороне. Сейчас уже достигнута договоренность на бурение одной скважины для компании «ТНК-ВР». В дальнейшем активизация этой работы возможна только после технического перевооружения филиала. Для участия в тендерах филиала «Оренбург бурение» необходимы современные высокотехнологичные буровые установки.

Несмотря на сложную обстановку, буровикам филиала в короткие сроки удалось выйти в Якутию, перебазировав туда буровые установки и бригадное хозяйство. Сегодня на Чаяндин-



ском месторождении уже пробурена одна скважина, вторая находится в бурении. В перспективе бригады филиала продолжат работать на Чаянде. Еще одним значимым событием стал выбор наших специалистов для участия в разбуривании Приразломного месторождения с МЛСП. Это высокая оценка профессионального уровня коллектива филиала «Оренбург бурение».

Всего в этом году филиалу предстоит пробурить 28 700 метров горных пород. Коллективы «Оренбург бурения» продолжат работу в Якутии и на полуострове Ямал. В Оренбуржье одна бригада будет бурить для ООО «Газпром нефть» и четыре – для ООО «Газпром добыва» Оренбург». В сентябре коллектив под руководством бурового мастера Александра Ивановича Павликова начнет строить скважину на Донецко-Сыртлинской площади для ТНК-ВР.

Восемнадцатого августа началась транспортировка МЛСП «Приразломная» из Мурманска в Печорское море. В начале сентября платформа должна прибыть на точку, где ее предстоит посадить на грунт и закрепить с помощью дополнительной отсыпки. После окончания пусконаладочных работ предстоит забить 40 направлений для будущих скважин. Бурение планируется начать в ноябре текущего года.

В связи с профессиональным праздником хочу поблагодарить весь коллектив филиала «Оренбург бурение» за качественную и безаварийную работу. Несмотря ни на что, мы ни разу не допустили срыва производственной программы и стабильно выполняли все поставленные перед филиалом задачи. Желаю, чтобы каждый член нашего коллектива получал достойное вознаграждение за свой нелегкий труд, а переходный период сменился на стабильный подъем производства.

**Н. П. КОБЫШЕВ, директор филиала  
«Оренбург бурение»**



Указом Президента РФ медалью ордена «За заслуги перед Отечеством»

II степени награждены:  
директор филиала «Оренбург бурение»  
**Николай Павлович Кобышев**  
(стаж работы в филиале 29 лет);  
пенсионер филиала **Сергей Дмитриевич Ключков** (стаж работы в филиале 32 года);  
водитель автомобиля УТиСТ **Федор Михайлович Четвергов** (стаж работы в филиале 29 лет).

Указом Президента РФ орденом Дружбы награжден вышкомонтажник **Сергей Николаевич Ахватов** (стаж работы в филиале 30 лет).

От имени многотысячного коллектива Общества и от себя лично от всей души поздравляю коллег с заслуженными наградами и желаю им дальнейших успехов в профессиональной деятельности, любви и понимания близких, здоровья и удачи.

**Генеральный директор  
ООО «Газпром бурение» А. Г. Россинский**

стр. 1 <<<

### ДВАДЦАТЬ ЛЕТ В ПУТИ

разование в 1997 году ДООО «Бургаз», объединившего в единую компанию газпромовские буровые предприятия Астраханской области, Краснодарского края, Западной Сибири, Оренбургской и Республики Коми. С тех пор газета это не только информационный, но и важнейший интеграционный фактор в жизни Общества. Ежемесячно корреспонденты редакции посещают филиалы и экспедиции ООО «Газпром бурение», чтобы потом со страниц корпоративного издания донести собранную информацию до всех подразделений компании, до ее самых удаленных буровых и подразделений.

С начала 90-х годов редакция газеты находится в Белгороде – главном базовом городе крупнейшего филиала компании «Уренгой бурение». Сегодня в ее штате трое сотрудников: главный редактор Ирина Владимировна Жигалова и корреспонденты Андрей Коновалов и Сергей Мильшин. Впрочем, все вместе они собираются не часто – их рабочие места порой находятся за тысячи километров от Белгорода: на Камчатке и в Красноярском крае, на полуострове Ямал и на Кубани, в Новом Уренгое и в Астрахани... Собрав информацию, сотрудники газеты ненадолго съезжаются в редакцию, чтобы вместе выпустить очередной номер газеты. И снова собираются в дорогу. И так уже больше 20 лет.



# ЗАПЕВАЕТ МОЛОДЕЖЬ



**Уважаемые коллеги, друзья!**  
От имени молодых специалистов ООО «Газпром бурение» поздравляю вас с профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности! От всей души желаю вам плодотворной работы, достижения поставленных целей, новых свершений на благо страны и отрасли. Пусть ваш высокий профессионализм и настойчивость, талант и вдохновение, жизненный и трудовой опыт и в дальнейшем способствуют успеху и развитию нашего общего дела.

Рада сообщить вам, что начиная с этого номера корпоративной газеты в ней открывается новая рубрика молодых специалистов ООО «Газпром бурение» «На молодежной волне». В ней будут публиковаться материалы о работе, достижениях, увлечениях молодежи нашей компании, различных научных, культурных и спортивных мероприятий, где молодые специалисты будут организаторами и участниками. Ведь успешный молодой специалист – это не только наличие диплома, но и нетривиальный подход к работе и жизни! И первая подборка новой рубрики – представление председателей Советов молодых специалистов филиалов.

**Председатель Совета молодых специалистов  
ООО «Газпром бурение»**

**Татьяна АНДРИАНОВА**



## ДЕЛО НУЖНО ДЕЛАТЬ ХОРОШО



Н а род на я м удр ость : «Где родился, там и приг одился», - в от но шен и и меня справед лива. Место рож де ния дано человеку неспроста - именно там он призван сделать что то значимое.

Так сложилось, что, родившись и проведя детство в Уренгое, я и моя семья вернулись на историческую родину – Кубань. Все мое детство и юность прошли интересно и ярко: я принимал участие во всех культурно-массовых мероприятиях, участвовал в спортивных состязаниях, всегда старался быть в центре событий. Параллельно с учебой в школе занимался футболом в ДЮСШ. С тех пор я увлечен этой игрой, участвуя в различных соревнованиях и являюсь яростным болельщиком.

С детства не боялся брать на себя ответственность, умел собрать и объединить вокруг себя людей, эти качества, несомненно, важны не только по жизни, но и в работе. Мой девиз: «Любое дело нужно делать хорошо, плохо оно и само получится».

После окончания Кубанского государственного технологического университета по специальности «Машины и оборудование нефтяных и газо-

вых промыслов» пришло время выбирать свой трудовой путь, и я выбрал Север. Устроился в филиал «Уренгой бурение» ООО «Газпром бурение» слесарем аварийно-восстановительных работ УЭТВС, принял таким образом осваивать практический курс ключа и кувалды. Проработав год, был переведен слесарем в Службу силового верхнего привода БПО, где и работаю по сей день.

В этом году я принял участие в 6-й научно-

технической конференции молодых специалистов ООО «Газпром бурение». После чего мне предложили попробовать свои силы в роли председателя Совета молодых специалистов филиала. Я с радостью согласился, и на заседании Совета был избран. Так у меня появилась возможность реализовать свои творческие и организаторские способности во благо филиала и его коллектива. Сегодня хотелось бы высказать слова

благодарности за оказанное мне доверие руководству филиала, коллегам и отдельное спасибо нашему куратору - Рубцовой Светлане Анатольевне, старшему специалисту по кадрам. Взаимодействуя с руководством предприятия и занимаясь реальной работой с молодежью, я уверен, что мы добьемся хороших результатов в нашей деятельности.

Молодость – незабываемое время жизни. Но совсем непросто молодежи сегодня. Прошедшие десятилетия изменили нас всех: другой стала жизнь, другой стала страна. В том времени осталось много талантливой и невостребованной молодежи. Сегодня наступила определенная стабильность, и молодые люди вновь стали включаться в общественную жизнь. К сожалению, среди нынешней молодежи часто можно слышать: «Мы стоим на верном пути, смотрим в нужном направлении и довольны собой». «Мы стоим... А надо идти!»

Очень важно, чтобы каждый молодой человек задумался: «Чего я хочу? Доволен ли я тем, что имею? Достоин ли я того или иного? Что я лично сделал, чтобы было лучше не только мне, но и окружающим?» Когда мы начнем жить, руководствуясь совестью и справедливостью, тогда и начнется новая глава в нашей истории.

Сегодня молодежь во всех сферах жизни рассматривается как важнейший стратегический ресурс страны. И наша молодежь – это будущее нашей компании, нашей промышленности и нашей страны!

**Председатель Совета молодых специалистов филиала «Уренгой бурение» Егор СКИБА**



Команда по пейнтболу «Уренгой бурение» - «бронзовый» призер молодежного турнира «НУРШтурм» - 2011.

## ЗАДЕЙСТВОВАТЬ ПОТЕНЦИАЛ МОЛОДЫХ



Я имею честь представлять молодежь филиала «Центр горизонтального бурения», который открыл для меня свои двери в феврале 2006 года. Работаю

ведущим инженером по организации и нормированию труда Отдела экономики и управления персоналом. В 2009 году была избрана на пост председателя Совета молодых специалистов нашего филиала.

Молодость – это прекрасное состояние и пора жизни. Провести ее и прожить нужно так, чтобы воспоминания об этих годах остались на всю оставшуюся жизнь. Конечно же, речь идет о положительных впечатлениях, достижениях и эмоциях. В этом возрасте перед каждым из нас открыто много дорог, возможны многие начинания и свершения. Очень важно, чтобы они по максимуму стали реальностью.

В нашем филиале такая возможность есть, так

как руководство предприятия совместно с Советом молодых специалистов придает особое значение развитию творческой активности и повышению научно-интеллектуального потенциала молодых работников филиала. Молодежная политика предприятия направлена на рост профессионального уровня специалистов, подготовку высококвалифицированного кадрового резерва, укрепление имиджа филиала, приверженность корпоративным ценностям, формирование корпоративной культуры и воспитание корпоративного духа в среде молодых специалистов, пропаганду здорового образа жизни.

Молодежь нашего филиала в настоящее время весьма активна. Главное, она стремится быть полезной, и не задействовать ее огромный потенциал по меньшей мере недальновидно.

От лица Совета молодых специалистов филиала «Центр горизонтального бурения» призываю руководство продолжать создавать условия для свободного всестороннего развития молодого поколения, раскрытия его творческих возможностей, для эффективной деятельности Советов молодых специалистов, а главное использовать потенциал молодых сотрудников, привлекая их к решению не только производственных, но общественных проблем.

**Председатель Совета молодых специалистов филиала «Центр горизонтального бурения»  
Ирина ГОРБУНОВА**

## ВСЕ ПЛАНЫ – В ЖИЗНЬ



Я представляю Совет молодых специалистов филиала «Краснодар бурение». Четыре года назад меня избрали его председателем. Свою карьеру в ООО «Газпром бурение»

я начал в должности помощника бурильщика, приехав на буровую почти сразу после окончания школы. Работая, одновременно учился в Кубанском государственном университете на юридическом факультете.

В 2005 году, проходя преддипломную практику в Аппарате управления филиала, был замечен руководством филиала и приглашен на должность ведущего специалиста по бурению и патентной и изобретательской работе. С этого времени я веду отчет моей активной общественной деятельности на предприятии. В том же году я впервые принял участие в научно-технической конференции молодежи филиала, где занял 2-е место. Далее участвовал в финале молодежной конференции компании, где стал «бронзовым» призером, затем получил

дипломы лауреата конференций РГУ нефти и газа им. Губкина и ТюменьНИИгипрогаза. За эти годы приобрел второе высшее образование по специальности «Бурение нефтяных и газовых скважин».

В 2007 году, после участия в 4-й научно-технической конференции молодых специалистов ООО «Бургаз», я перешел на должность ведущего специалиста по связям с общественностью. Активная общественная жизнь, коммуникабельность и ряд других качеств, наверное, и стали основанием для выбора меня председателем Совета молодых специалистов. Сегодня наш Совет активно участвует в общественной и производственной жизни предприятия. Для молодых сотрудников проводятся различные культурно-массовые мероприятия, например, рыбалка на «День рыбака», экскурсии в предгорья Кавказа и т. д. Уже стало добродой традицией участие молодых специалистов в ежегодном туристическом слете предприятий ОАО «Газпром» на Кубани. Особо хотелось бы отметить неоценимую помощь и поддержку Совета молодых специалистов и всей молодежи филиала со стороны руководства и профкома предприятия.

Да, многое уже сделано, но столько еще невоплощенных планов. Искренне надеюсь, что многие наши начинания, идеи, задумки, благодаря огромному творческому и профессиональному потенциалу нашей молодежи, воплотятся в жизнь.

**Председатель Совета молодых специалистов филиала «Краснодар бурение»  
Александр ЖУК**

## НА МОЛОДЁЖНОЙ ВОЛНЕ

# МОЛОДОСТИ ВСЕ ПО ПЛЕЧУ



Я родился в маленьком, но хорошо известном всем газовикам заполярном поселке Ныда Надымского района Тюменской области в семье вышкомонтажника БП «Тюменьбургаза».

Второй своей малой родиной считаю город Новый Уренгой, где с 1982 года и по настоящее время живу и работаю. Все мое детство прошло в суровых условиях Крайнего Севера. Любимымвлечением было катание на тракторах на буровых, где я вместе с вышкомонтажной бригадой отца, орденоносца и Почетного работника газовой промышленности Дмитриева Юрия Александровича, проводил большую часть каникул.

После окончания Новоуренгойского физико-математического лицея № 1 в 1995 году я уехал завоевывать Северную Пальмиру. С успехом сдав вступительные экзамены, я поступил в Санкт-Петербургское Высшее военное командное училище им. С.М. Кирова во взвод курсантов морской пе-

хоты. Быстро пролетели нелегкие тревожные, но веселые будни училища, а затем и армии, откуда я ушел в запас старшим лейтенантом.

В 2001 году пришел в буровую компанию на должность старшего мастера РММ АТЦ ССУ филиала «Тюменьбургаз». Имея три диплома с отличием о высшем образовании: в технической сфере, психологии и менеджменте – за десять лет работы в компании мне удалось пройти карьерный путь от механика тампонажного цеха до главного механика филиала, поработав за эти годы на должностях ведущего инженера ОГМ, начальника межаноэнергетической службы и заместителя начальника Управления по общим вопросам.

Следует подчеркнуть, что все эти годы у меня было много хороших наставников-производственников, делившихся своим опытом и оказавших поддержку в моем становлении как специалиста и руководителя. И сегодня в своей общественной деятельности я стараюсь оказывать поддержку наставничеству на производстве для ускорения адаптации молодежи на предприятии.

С детства я увлекался спортом и чтением. Имею звания кандидата в мастера спорта России по самбо, армейскому рукопашному бою и дзюдо. В настоящее время являюсь активным членом спортивных команд своего филиала и компании в целом по волейболу, баскетболу, бильярду и плаванию. Кроме того, в свободное от производства и общественной деятельности время тренирую женскую секцию по фитнесу. Горжусь, что под моим ру-

ководством женская сборная филиала по волейболу дважды становилась призером спартакиад. Своим лучшим спортивным результатом считаю звание чемпиона Ленинградского военного округа по дзюдо в категории до 100 килограммов.

Спортивный азарт помогает и в научной деятельности. За годы работы в компании у меня 14 внедренных рационализаторских предложений. Был победителем в 2009 году 5-й научно-технической конференции молодых специалистов ООО «Бургаз», «бронзовым» призером 8-й Всероссийской конференции молодых ученых, специалистов и студентов «Новые технологии в газовой промышленности», победителем Конкурса на лучшую молодежную научно-техническую разработку по проблемам ТЭК России. В этом году стал «бронзовым» призером 6-й научно-технической конференции молодых специалистов ООО «Газпром бурение». За свою научную деятельность был награжден Благодарностью Министерства энергетики России за заслуги в развитии топливно-энергетического комплекса. Однако останавливаются на достигнутом не собираюсь, и следующим шагом в научной деятельности станет выступление на 9-й Всероссийской конференции молодых ученых, специалистов и студентов.

Совет молодых специалистов филиала «Центр цементирования скважин» самый молодой в компании, но меня, как его председателя, это не пугает. При всесторонней поддержке руководства и профкома филиала проводится серьезная работа по под-



В ЦЦС много спортивной молодежи.

готовке кадрового резерва предприятия, адаптации молодых специалистов в коллективе, поощрению их научно-исследовательской и рационализаторской деятельности, а также организации общественных и спортивных мероприятий. Результатом этих усилий, надеюсь, станут здоровый микроклимат в структурных подразделениях филиала, качественное выполнение своих обязанностей молодыми специалистами, их высокие достижения в науке и спорте.

**Председатель Совета молодых специалистов филиала «Центр цементирования скважин» Сергей ДМИТРИЕВ**

# МОЛОДЕЖЬ – ФУНДАМЕНТ БУДУЩЕГО



Рассказ мой прост, как сверкающая капля Каспийского моря. Мое детство прошло в солнечном городе Астрахани. Уже тогда началась моя маленькая, но интересная жизнь. В школе мне

повезло – наш класс был очень дружным, мы и по сей день общаемся. В 1998 году окончил школу, к сожалению, не с отличием – помешали шесть четверок. На семейном совете было принято решение, что я буду поступать в Астраханский автомобильно-дорожный колледж. По его окончании мне присвоили квалификацию «Техник-механик» по специальности «Эксплуатация и ремонт подъемно-транспортных, строительных машин и оборудования». Решил продолжить образование и в 2002 году поступил в Астраханский государственный университет на специальность «Юриспруденция». Через пять лет мне была присужде-

на квалификация юриста. О студенческих годах у меня остались только светлые и хорошие воспоминания. В 2008 году я трудоустроился в филиал «Астраханьбургаз» помощником бурильщика. Спустя три года был переведен инженером-технологом 1-й категории ЦИТС. Стало очевидно, что мне необходимо получить второе высшее образование – по профилю работы. Я поступил в Астраханский государственный технический университет на специальность «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», где на данный момент обучаюсь на 4-м курсе.

В 2008 году в филиале мне присвоили статус молодого специалиста. Начал работать в Совете молодых специалистов, где занимался общественными связями со сторонними организациями и молодежными Советами города. За это время был участником 5-го Астраханского молодежного профсоюзного форума «5 лет в движении», награжден грамотой за решение актуальных проблем рабочей молодежи. Этот форум, можно сказать, зажег меня. На нем я познакомился с ребятами из разных городов и республик. Они с таким энтузиазмом рассказывали про свои начинания и дела, что и мне захотелось что-то изменить в работе с молодежью нашего филиала, сделать ее интересной. Я был участником 5-й и 6-й научно-технических конференций молодых специалистов филиала «Астрахань бурение», награжден дипломом за активное участие в работе «Проблемы и

развитие бурового предприятия».

В 2010 году меня избрали председателем Совета молодых специалистов филиала. За время моего председательства сделано еще не так много, как хотелось бы, но думаю, что все у нас еще впереди. Я пригласил в Совет очень интересных ребят, и начали мы свою работу с организационного становления и определения основных направлений работы. Совместно с отделом кадров мы занимаемся адаптацией вновь прибывающей на производство молодежи для максимального использования ее интеллектуального, научно-технического и творческого потенциала. На счету Совета уже есть несколько интересных и нужных мероприятий, например, посещение с подарками подшефной Травинской школы-интерната, участие в турслете профсоюзной молодежи ООО «Газпром добыча Астрахань».

Этот год для нас юбилейный, так как десять лет назад был создан первый Совет молодых специалистов филиала, а мы его последователи. В этом году на 6-й научно-технической конференции молодых специалистов компании я познакомился с ребятами из других филиалов. Эти незабываемые дни мы провели как одна большая семья. Все председатели Советов рассказали о проделанной работе, поделились планами и наболевшими проблемами. Надеемся, что все задуманное сумеем воплотить в жизнь.

Занимаясь работой с молодежью нашего фи-



На 6-й молодежной конференции в «Союзе».

лиала, хотелось бы внести свой вклад в повышение эффективности производственной деятельности компании, внедряя социально-экономические и управлекческие инновации, развивая межрегиональные связи между молодежными организациями, укрепляя традиции и имидж нашего предприятия. Все это необходимо и возможно, ведь молодежь – это фундамент будущего!

**Председатель Совета молодых специалистов филиала «Астрахань бурение» Тимур НУГМАНОВ**

# БУДУЩЕЕ ЗАВИСИТ ОТ НАС



Мне всегда нравилась общественная работа, работа с людьми. Принимая активное участие в школьных и городских мероприятиях, я уже тогда определилась с выбором будущей профессии.

Поступив в Оренбургский государственный университет (специальность «Связи с общественностью»), я параллельно получала дополнительное образование на факультете общественных профессий по специальности «Режиссер массовых представлений». В свободное от учебы время, на летних каникулах работала вожатой в детском оз-

оровательном лагере.

После окончания университета своей профессиональный путь я начала в Оренбургской областной общественной организации Российской Союза молодежи специалистом по молодежным программам. Знания и опыт, полученные в работе с молодежью, стали хорошей основой моего дальнейшего профессионального становления.

В филиале «Оренбург бурение» ООО «Газпром бурение», куда я пришла в декабре 2009 года, начала постигать свою профессию на практике. Работая специалистом по связям с общественностью, по роду своей деятельности обращаюсь со многими интересными людьми. Сотрудничество с администрацией и профсоюзной организацией филиала, работниками подразделений предприятия, в том числе и молодыми специалистами расширяют границы моей работы. Это очень интересно: быть в центре событий филиала, организовывать и проводить различные мероприятия, узнавать что-то новое и доносить это до общественности.

О том, что в филиале действует Совет молодых специалистов, я узнала от коллег. Мне было интересно изучить работу молодежной организации изнутри. Посетив очередное собрание Совета, я высказала свое желание вступить в число молодых,

инициативных работников филиала и была принята в Совет.

В марте 2011 года в рамках проведения 6-й отборочной научно-технической конференции молодых специалистов филиала «Оренбург бурение» был избран новый состав Совета, его председатель и заместитель. С этого момента я возглавила Совет молодых специалистов нашего предприятия. Надо отметить, молодые специалисты вновь избранного Совета за небольшой срок смогли создать настоящую команду единомышленников. Вместе мы организовали и провели ряд мероприятий для молодежи предприятия, принимали участие в общегородских мероприятиях. Замечательно, что начинания Совета молодых специалистов поддерживают администрация и профсоюзный комитет филиала. В планах Совета проведение мероприятий для молодых специалистов, имеющих стаж работы на предприятии менее года, и для молодых семей работников филиала.

Основная задача, которая стоит перед нами сегодня, это активизация деятельности молодых специалистов филиала как в производственной, так и социальной сфере. Важно донести до каждого знание и суть работы Совета, вовлечь молодежь в наше общее дело. Ведь именно от нас, молодых, гра-



Молодежь филиала на городском фестивале.

мотных и неравнодушных специалистов зависит судьба родного предприятия, его настоящее и будущее.

**Председатель Совета молодых специалистов филиала «Оренбург бурение» Наталья РАСИНСКАЯ**

## КОГДА РАБОТА ПО ДУШЕ

Несмотря на 30-летний профессиональный стаж, Николай Николаевич МАВРИН, бурильщик филиала «Оренбург бурение», с удовольствием заступает на очередную вахту. Как он сам утверждает, это потому, что его всегда окружали хорошие люди.



В 1979 году после окончания школы Николай устроился учеником токаря в Саракташскую ЭГБ. Буквально через год перевелся дизелистом на буровую.

— Коллектив у нас тогда подобрался дружный. Большую часть бригады составляли мои друзья — бывшие одноклассники, — вспоминает Н. Н. Маврин. — А какие у нас были учителя! Настоящие асы своего дела, профессионалы с большой буквы. До сих пор добрым словом вспоминаю своих первых мастеров: А. А. Алексеева и А. И. Ронжина. В любую минуту они были готовы прийти на помощь, учили нас не только профессии, но и жизни. Не удивительно, что вскоре их энтузиазм и любовь к своему делу передались и нам.

За плечами Н. Н. Маврина хорошая производственная школа. В 1985 году он уехал в Казахстан на освоение Караганакского месторождения.

— На Караганаке я впервые столкнулся с румынскими буровыми установками, — рассказывает Николай Николаевич, — приобрел опыт сотрудничества с

иностранными фирмами.

Уже тогда Н. Н. Маврина ценили как специалиста и порекомендовали для участия в совместном проекте с фирмами British Gaz и Agip. Необходимо было выполнить сложные аварийные работы: извлечь инструмент и загерметизировать устье скважины.

— Я тогда много нового для себя узнал, — говорит Н. Н. Маврин. — Впервые столкнулся с незнакомым для нас тогда оборудованием — колтюбингом, с иной культурой производства и отношением к технике безопасности. Автомобильные работы тогда мы выполнили на «отлично», что было подтверждено дипломом, который я до сих пор храню.

Караганакский период Маврина закончился в 1995 году переводом в ПО «Оренбургбургаз».

— Здесь тоже есть что вспомнить, — продолжает рассказ Николай Николаевич, — например, бурение скважины 2-й Ордовик. Ее проводка осуществлялась в течение пяти лет. Разрез составляли очень твердые породы, долото изнашивалось за два часа. Таких «твёрдых орешков» в своей практике я больше не встречал. Своим тяжелым характером запомнилась скважина № 35 Чилекская. Здесь мы работали уже на современной буровой установке с верхним приводом. Именно ВСП помог справиться с массивными

обвалообразованиями и довести скважину до проектного забоя.

Сегодня Н. Н. Маврин в составе бригады под руководством бурового мастера А. И. Павликова готовится еще к одному новому проекту — бурению скважины для стороннего заказчика ТНК-ВР. Работать предстоит на новой румынской БУ F-320. Кроме того, у заказчика строгие требования к производственной дисциплине и технике безопасности.

— Опыт работы с иностранцами у меня уже есть, — констатирует Н. Н. Маврин, — да и румынские установки мне хорошо знакомы. Так что, думаю, с поставленной задачей мы справимся.

В коллективе А. И. Павликова Николай Николаевич работает 13 лет. Сегодня уже он наставник молодежи. Удалось Маврину привить любовь к профессии буровика и своему сыну Виктору, который уже шесть лет трудится в филиале «Оренбург бурение».

Кроме работы у Н. Н. Маврина есть занятие для души — голуби. Причем голубятни есть и дома, и на буровой. Сейчас у Николая Николаевича более 150 пернатых питомцев разных пород, которые каждый день дарят ему положительные эмоции.

**Андрей КОНОВАЛОВ**

## В ТЕСНОЙ СВЯЗКЕ

Главная ценность любого предприятия — это его сотрудники. Расхожее, на первый взгляд, суждение находит реальное подтверждение именно тогда, когда сама профессия обязывает работать «в тесной связке». Каждая буровая бригада — это особый мир, со своими спецификой и традициями, а, главное, с осознанием того, что работаешь в команде.

Вопрос о том, о какой буровой бригаде рассказать в связи с профессиональным праздником, на предприятии долго не дискутировался: коллектив начальника буровой установки **Анатолия Николаевича Каткова** один из лучших в филиале «Астрахань бурение».

В первую очередь, это заслуга ее руководителей — самого Каткова и бурового мастера **Леонида Леонидовича Таценко**. Семнадцать лет назад он устроился водителем на Предприятие буровых работ «Астраханьбургаз». «Поехал, посмотрел, сравнил», — говорит Леонид Леонидович. — Профессия буровика трудная, но всегда была в особом почете. Вот и я, окончив курс обучения в учебно-тренировочном центре, ушел помощником бурильщика на 2-ю Девонскую скважину в бригаду к начальнику буровой Петру Ивановичу Гарабе. Там и проходило мое профессиональное становление. После помбура стал технологом, окончив Северо-Кавказский технический университет, окончив восемь лет я тружусь мастером

в бригаде Каткова».

Бригада Анатолия Николаевича одной из первых в филиале перешла из бурения в капитальный ремонт скважин. Несмотря на то, что это был новый для буровиков опыт и часть бригады по производственной необходимости была заменена, очень скоро она стала правофланговой. Безусловно, сказался опыт.

— Работа бригады А. Н. Каткова не вызывает на-

реканий. Она лучшая из бригад, занимающих ремонт скважин на АГМК, — делится своим мнением Андрей Владимирович Шурыгин, начальник Отдела КРС филиала. — Они профессиональны, ответственны и способны своевременно принимать грамотные решения.

Каждая скважина уникальна, а потому непредсказуема. В бригаде Каткова эту истину усвоили давно. На ремонт скважины на Астраханском ГКМ



в среднем дается 5,5 — 6 месяцев. Так по нормативам. Но нужно учитывать и сложные горно-геологические условия месторождения, и наличие сероводородной агрессии. Поэтому предугадать точные сроки ремонта сложно. В прошлом году бригада закончила капримонт две скважины, в этом году 722-ю скважину за шесть месяцев справились.

Костяк «катковской бригады» — бурильщики Р. Курбанязов, В. Н. Волков и Э. Г. Балык, помбуры А. А. Кучеров, И. В. Кузнецова, С. А. Сухоруков, слесарь В. А. Шеин. Безусловно, те, кто отдал профессии многие годы, стараются передать свой опыт молодым и перспективным.

Кстати, в бригаде Анатолия Николаевича преемственность поколений особенно заметна. Его сын Игорь работал долгое время помощником бурильщика, затем инженером-технологом, а недавно он стал мастером. Сыновья В. Н. Волкова и Э. Г. Балыка также пошли по стопам отцов. Всеволод Волков и Роман Балык трудятся в бригаде Каткова помощниками бурильщика. «Огонь-парни», — говорят о них в бригаде. У самого Леонида Леонидовича тоже подрастает сын Максим. Сегодня ему только тринадцать лет. Станет ли он буровиком — вопрос пока открытый. Хотя, по словам отца, в последнем школьном сочинении он написал, что будет буровым мастером. Наверное, когда свое присутствие в профессии ощущаешь с детства, то и результат получается соответствующий.

**Светлана ТРУШНИКОВА**

## НА МОЛОДЕЖНОЙ ВОЛНЕ

### ВОПРОСЫ СТАВИТЬ И РЕШАТЬ



В филиал «Ухта бурение» ООО «Газпром бурение» я попал не случайно. Мой отец проработал здесь в высокотехнологичном более 20 лет. Уже в школе я точно знал, что буду учиться в Ухтинском государственном техническом университете на инженера-механика нефтяных и газовых промыслов.

После окончания УГТУ я устроился на работу в филиал «Ухта бурение». Сначала без опыта работы меня взяли слесарем ПРЦ БО 4-го разряда. Через полгода перевели мастером ВМУ, а через еще полгода я был утвержден в должности ведущего инженера-механика в Отдел главного меха-

ника филиала. С самого начала работы на нашем предприятии я почувствовал особое, почти отцовское отношение людей старшего поколения к молодым специалистам. Они старались передать свой опыт молодежи и помочь ей адаптироваться на новом месте.

Работая в Отделе главного механика, помимо основных обязанностей, я старался улучшить условия труда буровиков, внедряя в производство рационализаторские решения. В 2005 году на очередном собрании молодых специалистов филиала я был избран заместителем председателя Совета молодых специалистов. Тогда вместе с председателем Совета Александром Милен'ким мы неоднократно поднимали вопрос о поддержке молодых специалистов и их семей путем компенсации части процентов по ипотечным кредитам, и нас услышали. В 2007 году я впервые принял участие в 4-й научно-технической конференции молодых специалистов ООО «Бургаз», что позволило мне более глубоко вникнуть в проблемы молодежи Общества.

В 2008 году в связи с переводом А. М. Милен'кого в Аппарат управления ООО «Газпром бурение

ние» на внеочередном собрании молодых специалистов я был избран председателем Совета молодых специалистов. В 2010-2011 годах для отбора лучших выпускников учебных профильных заведений я руководил подготовкой дипломных работ студентов и вошел в состав комиссий по защите дипломных работ. В результате в филиале было принято более 70 молодых специалистов, многие из них выросли в должности внутри филиала, а некоторые были переведены в Аппарат управления компании. Их успешный карьерный рост говорит о том, что активные и грамотные специалисты ценятся в нашей компании, что сказывается на имидже предприятия в целом.

Однако и сегодня, на наш взгляд, в филиале есть нерешенные вопросы. Это такие, как оказание помощи молодым семьям в выделении мест в детских садах; поддержка детей-сирот, инвалидов; помочь в адаптации сотрудников при работе с новым высокотехнологичным оборудованием и во внедрении рационализаторских предложений.

Эти вопросы не так просто решить, но в данном направлении необходимо работать. Надеюсь, что все поставленные нами цели будут достигну-



Молодежь филиала на праздновании Дня Победы.

ты и реализованы, ведь молодые специалисты — это будущее нашей компании!

**Председатель Совета молодых специалистов филиала «Ухта бурение»  
Виталий ПОНОМАРЕНКО**

## БРИГАДА ОДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ



«Освоенцы» за работой (слева Ф. Ф. Шакиров).

**Н**ачиная с 1996 года судьба буровой бригады **Флорида Фаметдиновича Шакирова** филиала «Уренгойское бурение» связана с Заполярным месторождением. На последнее крупное месторождение тюменского севера, расположенного на суше, бригада выходила три раза. Знаменитый буровой мастер Александр Иванович Кабанов, руководивший коллективом в те годы, с перерывом в пять лет держал в руках два символических золотых ключа Заполярки. Первый – от недр Заполярного месторождения он получил из рук будущего Генерального директора ДООО «Бургаз» В. И. Вяжилова в том самом 1996 году при забурке эксплуатационной скважины. Второй – Александр Иванович в качестве представителя буровой компании передал по эстафете инженеру-эксплуатационщику во время торжественного запуска УКПГ № 1С в 2001 году.

С тех пор бригада, которую в 2006 году возглавил ученик Кабанова Ф. Ф. Шакиров, несколько раз уходила с месторождения на другие площади, но всегда возвращалась обратно. И хоть сам Флорид Фаметдинович видит в этом лишь волю случая, но тем не менее определенную закономерность не отрицает.

Для этой бригады вообще быть первыми привычно. Коллектив первым в филиале принимал в

эксплуатацию и осваивал новую буровую установку «Екатерина», кстати, тоже на Заполярке, одним из первых начинал разбуривание валанжинской залежи здесь же. Он постоянно на протяжении многих лет в лидерах филиала по метрам проходки, а руководители предприятия при определении лучших коллективов неизменно называют в их числе бригаду Шакирова.

Вот в такой замечательный коллектив привела профессиональная дорога корреспондента газеты «Буровик Газпрома» летом нынешнего года. Как обычно, бригада трудилась на Заполярном месторождении.

По словам Флорида Фаметдиновича, в очередной раз бригада вернулась на ставшую уже родной Заполярку весной 2010 года. Встали на куст 112, где и работают до сих пор. Валанжин – это глубокие скважины около 3500 метров, на каждую уходит только чистого бурения месяца два-три. Плюс передвижка станка и настройка оборудования. В итоге через год с небольшим бригада заканчивает 5-ю скважину, предпоследнюю на кусте. Первые скважины давались непросто – были сложности с растворами. Как отмечает мастер, их качество не всегда соответствовало требуемым параметрам. Отсюда и замедление проходки, затяжки, обвалы ствола, трудности при цементировке.

Постепенно технологию отработали, и последние скважины бурятся, как говорят специалисты, «без вопросов».

Буровики сами не только бурят, но и занимаются освоением объектов. Во время моего визита они осваивали скважину № 112.4. Поскольку у бурильщиков и помбуров обычно нет времени на другую работу, кроме основной, то сборкой оборудования для освоения, запуском скважины на факел – отжигом, а также контролем за отработкой, чтобы не дай Бог не загидратило, заведуют специалисты, не занятые непосредственно в бурении, то есть сам мастер, инженер по бурению Р. Р. Яхин и опытнейший слесарь И. Ф. Нурисламов. Иногда привлекают газоэлектросварщика или одного из помбуров. В этот раз к группе «освоенцев» присоединился механик СМОБ УБР-1 А. Н. Жуков. Он приехал проверить работу задвижек на фонтанной арматуре. Кстати, не зря приехал – одна из них при закрытии заклинила. Освоение приостановилось – задвижку придется менять. Обругав качество «фонтанок», мастер снова вернулся в вагончик.

Флорид Фаметдинович в бурении с конца 70-х годов. Семья жила в большом башкирском селе Даутларово. Башкирия – край нефтяных месторождений, о работе буровиков он слышал с детства. Однако более подробно о профессии узнал из рассказов старшего брата Ибрагима, который работал в Тюменской области вышкомонтажником и, приезжая в отпуск, красочно рассказывал о своей работе и буровикам. После школы Флорид поступил в Ишимбаевский техникум на отделение «Бурение нефтяных и газовых скважин». С этого момента он и ведет отсчет буровицкого стажа. Потом была практика в Мегионском УБР и устройство после армии в ПО «Тюменбургаз». Шел 1986-й год.

Два года помбуром, четыре бурильщиком, и Флорида переводят техногом. Почти сразу перспективного специалиста приглашают к себе только что возглавивший бригаду А. И. Кабанов. Было начало 90-х. Бригада опытная, некоторые перевелись сюда целыми вахтами из разваливающихся геологических экспедиций. Например, вахта, в которой работал помбуrom Николай Валентинович Нертыков, пришла из Тазовской экспедиции. Это предприятие в 70 – 80-х годах строило разведочные скважины, где бы вы думали? Конечно, на Заполярном месторождении! И Нертыков также



Практиканты (справа Шакиров-младший).

участвовал в этих разведочных работах. Летом 2011 года я застал ветерана на буровой площадке, сегодня он – бурильщик.

По словам бурового мастера, теперь в бригаде из опытных специалистов «кабановского» состава осталось всего несколько человек. Но зато на самых ключевых местах. Это все бурильщики и несколько других специалистов, например, тот же слесарь И. Ф. Нурисламов. Сегодня бригада омолаживается, ветераны постепенно уходят на пенсию. Кстати, в числе молодых в эти дни в бригаде проходил практику и сын Ф. Ф. Шакирова – студент РГУ нефти и газа им. Губкина Ринат Шакиров – будущий буровик.

Мастер отмечает, что молодежь им на смену приходит в основном достойная. Опытные работники охотно передают им свой багаж знаний и умений. В коллективе очень доброжелательная атмосфера, ребята легко вписываются в «заполярную» бригаду и, работая бок о бок с ветеранами, очень быстро становятся грамотными специалистами.

– А значит, – завершает разговор мастер, – традиция бригады быть в числе первых и лучших сохранится и в будущем.

Сергей МИЛЬШИН

## ТЕМП ЗАДАЕТ СЕНОМАН



**ЛЕСНИКОВ**, встретивший меня на скважине, в бригаде человек новый. Он пришел сюда полгода назад, после нескольких лет работы инженером по бурению в бригадах Ф. Ф. Шакирова и Н. Ф. Ковч. С особой пользой в плане получения новых знаний ему работалось в бригаде Николая Федоровича. Коллектив строил глубокие скважины на ачимовский горизонт с «тяжелых» станков, оборудованных верхним приводом. Здесь технология, по его словам, значительно вырос как специалист, чему во многом способствовал и буровой мастер – замечательный наставник Н. Ф. Ковч.

В декабре 2010 года бригада Усольцева строила валанжинскую скважину здесь же, на Заполярном. Только он начал вникать в суть дела, как коллектив перевели на строительство сеноманских эксплуатационных скважин. А это совсем другой темп работы, другая идеология бурения. Как признается мастер, поначалу он буквально не знал, куда бежать, за что хвататься. Скорос-

ти-то совсем другие. Постепенно адаптировались, и «крайние» скважины на предыдущем кусте № 136 строили уже без суеты и нервозности, нормально. Бурение на этом кусте также идет по графику. После спуска эксплуатационной колонны буровики навернут на нее цементировочную головку и временно передадут дела тампонажникам. Специалисты филиала «ЦПС» за несколько часов проведут цементаж колонны. Как только завершится ОЗЦ, буровики пробурят 300 метров под фильтр, спустят его в колонну и начнут готовиться к освоению. Но все это будет потом, а пока Сергей Сергеевич угощает корреспондента чаем в своем вагончике.

Буровой мастер Колесников в бурении человек не случайный. Его отец много лет работал механиком в автотракторной колонне филиала «Краснодар бурение». Так что, как выглядят буровые установки и что на них делают обветренные мужики в грязных робах, он представлял

себе еще в школе. Но окончательный выбор специальности, а точнее региона, где он будет трудиться после учебы, Сергей сделал в десятом классе. На уроке географии ему поручили сделать доклад про Западную Сибирь.

– А там и нефть, и газ, и другие полезные ископаемые, – рассказывает он, – я тогда очень заинтересовался этим богатым краем. Уже потом начал собирать информацию обо всем, что связано с Севером, и вскоре понял, что хочу трудиться только здесь.

Дальнейшие шаги выпускника школы были предсказуемыми. Он поступил в РГУ нефти и газа им. Губкина на факультет «Разработка нефтяных и газовых месторождений». Почему-то решил, что это направление перспективнее бурения. Окончив университет, попал по распределению в ООО «Ямбурггаздобыча». Кто-то скажет: повезло парню. Он и сам так думал сначала. Через два месяца он уже оператор 5-го разряда на промысле. А потом три года без продвижения. Работа сидячая и, по его словам, скучная. И тут поступило предложение из филиала «Тюменбургаз» занять должность в технологическом отделе. Он сразу же согласился. Как Сергей признается сегодня, на старом месте ему не хватало творческого начала и экстрима, что ли. То есть, всего того, что в бурении обычное дело. Зато сейчас он полностью доволен своей работой и ни разу не пожалел, что променял спокойную должность на такую непредсказуемую и беспокойную.

Но вот чай выпит, разговор завершен. Вахта тем временем благополучно закончила спуск эксплуатационной колонны, и мне, наконец, разрешили подняться на буровую площадку. Буровики с удовлетворением наворачивали цементировочную головку. Самая сложная часть работы по строительству скважины позади. Теперь можно и улыбнуться в объектив фотоаппарата.

Сергей МИЛЬШИН



Буровики устанавливают цементировочную головку (фото С. Мильшина).

**К**азалось бы, что может быть общего у буровиков с представителями таких непохожих профессий, как, к примеру, летчики, моряки или укротители тигров? Оказывается, общее есть и это – суеверность. Они, как правило, не говорят: «последний рейс», «представление» или «скважина». Они скажут – «крайняя» и еще сплюют три раза через левое плечо. В буровых бригадах я частенько сталкивался с проявлением суеверия и в целом считаю, что это нормально – не все в мире можно объяснить с рациональной точки зрения. Например, в бригаде В. В. Усольцева, которая в середине лета нынешнего года строила скважину № 331.3 на Заполярном месторождении, меня попросили не фотографировать буровиков, пока они не закончат спуск эксплуатационной колонны в ту самую «крайнюю» скважину на кусте. Что ж, хозяйствский устав надо чтить, как бы ты к нему ни относился.

Второй буровой мастер Сергей Сергеевич Ко-

## ТРУЖЕНИК



Каждый год **Леонид Васильевич Наговицын**, начальник Цеха подготовительных и вышкомонтажных работ, в начале сентября отмечает сразу два праздника – один профессиональный, другой – личный. А в этом году это не просто день рождения, а самая настоящая знаменательная дата: 5 сентября Леониду Васильевичу исполняется 60 лет.

**Л**еонид родился в рабочей семье в Удмуртии, пос. Ульяновский Льнозавод. Родители трудились на льнозаводе: отец – участник Великой Отечественной войны был главным механиком, мать – рабочей. В большой дружной семье, где воспитывалось пятеро детей, всегда царила атмосфера добра и взаимопонимания. С малых лет детей приучали к труду. Семья Наговицыных дружно работала на заводе, а после трудового дня все вместе шли на рыбалку.

Уже в детстве Леонид строил планы на будущее. Как и многие его сверстники, после школы Наговицын видел себя геологом, открывавшим новые неизведанные горизонты. Но в то время получить эту профессию было непросто. И юноша поступил в Глазовский сельскохозяйственный техникум, чтобы получить специальность техника-механика.

Свою трудовую деятельность Леонид Васильевич начал в 1972 году слесарем-сборщиком Глазовского завода химического машиностроения. В 1979 году он уже работал в ПО «Оренбургбургаз» вышкомонтажником-газосварщиком. Начинал в бригаде Г. Н. Соловьева, прибывшей из Татарии на освоение Оренбургского НГКМ. В бригаде было много настоящих профессионалов. Именно они научили Наговицына азам вышкостроения, привили любовь к буровицкой профессии.

За более чем 30 лет работы на предприятии у Леонида Васильевича накопилось много интересных воспоминаний. Так, в 1981 году его бригада

занималась монтажом буровой. Была ранняя весна, снег быстро таял. Вагончики буровиков стояли в пойме реки Урал. В один из таких дней бригада ушла на буровую, а через два часа ее полностью затопило водой. Людей пришлось эвакуировать на вертолете. С особой гордостью Наговицын вспоминает 1985 год. Работая в Карабаганском вышкомонтажном управлении, бригада Л. В. Наговицына построила буровую за рекордно короткий срок – 3 месяца. А ведь монтировали тогда новую румынскую установку F-320. В дальнейшем богатый практический опыт стал хорошей основой для получения высшего профессионального образования. В 1993 году Наговицын окончил Уфимский ГНТУ.

Вот уже почти 10 лет Леонид Васильевич возглавляет вышкомонтажный цех. Собрав вокруг себя коллектив единомышленников, он продолжает оперативно и качественно решать производственные задачи. Так, он принимал личное участие в подготовке буровых на Чаянде. В течение месяца были смонтированы и запущены в эксплуатацию БУ на двух скважинах. Требовательный к себе и окружающим, ответственный, он пользуется уважением у руководства предприятия и среди коллег. За многолетний добросовестный труд Леонид Васильевич удостоен нагрудного знака «Ветеран труда газовой промышленности».

За пределами предприятия у Наговицына есть замечательно увлечение – пчеловодство. Почти четверть века он разводит пчел. Эти маленькие неутомимые труженицы, по признанию Леонида Васильевича, заряжают его своей энергией, а мед дарит силы для движения вперед.

От имени коллектива филиала «Оренбург бурение» мы поздравляем Леонида Васильевича с 60-летием и желаем ему крепкого здоровья, бодрости духа и всего самого наилучшего!

Наталья РАСИНСКАЯ

## СТОП-КАДР: ПРОФЕССИЯ - БУРОВИК



Фото Юрия Шатракова и Алексея Михеева, филиал «Астрахань бурение».

## ТВОРЧЕСТВО

## БУРОВИК С ДУШОЙ ПОЭТА



**Владимир Анатольевич КРАВЧЕНКО** впервые пришел на наше предприятие в 1979 году. Работал слесарем-ремонтиром. Затем он учился в Ухтинском индустриальном институте, служил в армии. В 1986 году стал помощником бурильщика, в 2007-м – ведущим инженером по бурению, а затем начальником смены ПДС филиала «Ухта бурение». Почти постоянно находится на Крайнем Севере. В бурение привели Владимира родители. Когда-то они оба работали в Вуктыльском УБР. Отец – главным механиком, мать – начальником планово-экономического отдела. А сегодня рядом с Владимиром Анатольевичем на Бованенковском месторождении работает помощником бурильщика и его сын Денис. Тягу к прекрасному он выражает в стихах. Кроме того, умеет и любит рисовать, фотографировать, обладает навыками дизайнера. Сегодня мы публикуем несколько новых стихотворений

В. А. Кравченко.

Ухожу, никого не вина,  
Каждый шаг на прощанье смакуя,  
Из унылого этого дня  
В день, который я сам нарисую.  
Не герой? Да, уже не герой:  
Пусть геройствует «племя младое».  
То не я уродился такой,  
Это просто время такое.  
Ухожу, чтоб никто не нашел,  
Аккуратно следы заметаю,  
Из унылого этого дня  
Улетаю в другой, улетаю!

В новом дне мне печет блины  
Моя бабушка, снова живая.  
Тут живые мои друзья  
И в живот им никто не стреляет!  
День как день, только чуть теплей -  
Мы не носим здесь зимней одежды,  
А еще у нас Ангел надежды  
Появился вчера у дверей.  
Он ушел вслед за мной от зла,  
Уползая из железных рогатин -  
Спит сейчас на моей вон кровати,  
Два израненных свесив крыла.

Ничего здесь такого нет,  
Чтоб чужие сюда заходили.  
Что с нас взять?  
Только ласковый свет,  
Только ломкие, белые крылья...  
\*\*\*

Вот и все: день на день так похож.  
Вот и все, на прощанье целую  
Твоих губ дорогую дрожь  
И каприз твоих плеч целую.  
На прощание вскрикнет дверь,  
И по лестнице брызнет звонко  
Каблучков твоих злая трель,  
Мой чертенок, моя девчонка.  
За окном уж давно рассвет  
Закрутят ежедневную пленку,  
На подушке помады след,  
Как автографа росчерк тонкий.  
\*\*\*

Вы ушли, громко хлопнули дверью,  
И осталось висеть в тишине,  
Тонко пахнущее «Шанелью»  
Кашемировое кашне.  
Да, я выглядел очень скверно:  
Был неловок, смешон и груб,  
И кто-то другой, наверное,  
Войдет в Ваш изысканный круг...  
Ни в чем не обяжет нас  
Этот осенний вечер  
И блеск сумасшедших глаз,  
И Ваши точеные плечи.  
Но закружится извечный  
Пожизненный маскарад,

А Вы при случайной встрече  
Легко отведете взгляд.  
По нам уж давно отзвили,  
Но только все кажется мне,  
Что Вы не случайно забыли  
На зеркале Ваше кашне.  
\*\*\*  
Не надо нас любить издалека:  
Мы вовсе не хорошие такие,  
Как кажется вам сквозь облака,  
Плыущие меж вами и Россией.  
Не надо нас издалека жалеть:  
Мы просто птицы без привычной клети.  
Мы разучились и летать, и петь:  
Мы пели и летали из-под плети.  
Мы по лекалам скроены иным:  
То, что для нас смешно –  
Для вас смертельно!  
Плынет над вашей Богадельней дым  
Горящих наших поселений.

\*\*\*  
Отгуляло свой век недлинный  
Желтоглазое бабье лето,  
Но обметан еще паутиной  
По утрам замерзающий сад.  
И уже не вернуть назад  
Уходящую теплую осень  
И такую звенящую просину  
Меж решеток чугунных оград.  
Догорает манящее взгляд  
Чародейство осенних красок.  
Хладный день стал тосклив и краток,  
И находят дожди невпад.