



АКТУАЛЬНО

## Наше сотрудничество многогранно и стабильно

Окончание. Начало на стр. 1  
**Кредит на АЭС от России**

Премьер-министры также обсудили строительство совместной АЭС на территории Беларуси. Рамочное соглашение о строительстве может быть подписано в первом квартале этого года. Михаил Мясникович рассказал, что белорусы будут активно привлечены к реализации этого проекта, что положительно отразится на экономике страны. Выработка электроэнергии белорусской атомной станцией будет составлять около 27-28% от установленных сегодня мощностей белорусской энергосистемы. «Это действительно энергетическая, а бы сказал, в определенной степени национальная безопасность. И этот проект по-прежнему остается актуальным, одним из главных проектов на предстоящий период, поэтому я вижу здесь хорошую перспективу», – заметил белорусский премьер.

Строительство АЭС является для России достаточно перспек-

тивным проектом. В самое ближайшее время для обсуждения практических вопросов в Минск прибудет большая делегация Росатома во главе с генеральным директором Сергеем Кириенко.

«Проект большой, объемный – стоимость примерно 6 млрд долларов, и мы готовы решить вопрос по кредитованию», – сказал премьер-министр РФ. По его словам, проблема заключается в определении стоимости, однако и в этом вопросе стороны «существенно продвинулись вперед».

Владимир Путин предложил белорусским партнерам посетить площадку строительства Балтийской АЭС в Калининградской области, где они смогут изучить сметы и «убедиться в объективности предъявленных цифр». Премьер-министр РФ подтвердил также, что белорусской стороной может быть выполнено от 30 до 40% общестроительных и других работ, где компетенция белорусских партнеров не вызывает никакого сомнения не только у России, но и у международных экспертов.

Напомним, что Белорусскую

АЭС намечено построить в Островецком районе Гродненской области в 40 километрах от Вильнюса. Проектируемая мощность АЭС составит 2,4 тыс. МВт. Согласно планам первый блок АЭС должен быть введен в 2016 году, второй – не позднее 2018 года.

На встрече премьеров прозвучали цифры, что в прошлом году объем российско-белорусского товарооборота увеличился на 18%. И эту позитивную тенденцию решено сохранить и в текущем году. Новый глава Правительства Беларуси Михаил Мясникович выступает за развитие более тесных форм взаимодействия между российскими и белорусскими хозяйствующими субъектами, предлагая шире использовать форму совместных предприятий. Кроме того, он видит перспективы сотрудничества в области высоких технологий.

Белорусский премьер активнее призвал «запустить» 2011 год. Для этого стороны договорились провести в первом квартале текущего года Совет Министров Союзного государства.

Дмитрий НЕРАТОВ

СОЮЗНЫЕ ПРОГРАММЫ

## Вместе можем больше

### Сотрудничество наших гидрометслужб – пример для других стран

20 января в Росгидромете прошло уже 50-е, юбилейное, заседание совместной коллегии Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды, что можно назвать выдающимся результатом интеграции.

В ходе встречи руководитель Росгидромета Александр Фролов выразил благодарность сотрудникам Постоянного Комитета Союзного государства и Парламентского Собрания Союза Беларуси и России за активное участие в работе союзного комитета по гидрометеорологии, которому в конце 2011 года исполнится 15 лет.

– Трудно представить, что нами вместе уже пройден такой длинный путь, – сказал А. Фролов. – Но впереди еще большие перспективы, ведь интерес к нашей работе постоянно растет. Прошедшие в 2010 году паводки, засуха, лесные пожары, ледяной дождь, приведший к масштабному отключению электричества, и другие явления показывают, что у метеорологов лишь прибавляется проблем. От того, насколько своевременно население и госорганы получат от нас информацию, напрямую зависит уменьшение числа жертв и объема причиненного ущерба.

Мировая практика показывает, что своевременные предупреждения об опасных явлениях дают возможность сокращать потери до 40%, что умело использование информации гидрометслужб дает экономический эффект, значительно превышающий затраты на их содержание.

– Некоторые ведомства наших стран за все эти годы провели лишь несколько совместных коллегий, а вы – целых пятьдесят! – отметил на встрече Госсекретарь Союзного государства Павел Бородин. – Эффективность сотрудничества двух ваших служб неоднократно отмечалась Советом Министров Союзного государства.

В ходе торжественного заседания Госсекретарь наградил памятной медалью «10 лет подписания Договора о создании Союзного государства» работников Гидрометслужбы России, внесших значительный вклад в дело интеграции. Также состоялось награждение победителей конкурса на лучшее техника-метеоролога наблюдательной сети Белгидромета и Росгидромета.

И раньше, в начале 90-х, наши службы сотрудничали в рамках СНГ, но с 1996 года, когда усилились интеграционные процессы между Беларусью и Россией, гидрометеорология была отнесена к исключительному ведению Союз-



ФОТО FLICKR.COM

ного государства и степень взаимодействия значительно возросла. Мы решили сотни вопросов, разработали новые технологии сбора и распространения информации, – рассказал начальник международного отдела Республиканского гидрометеорологического центра Беларуси Иван Скуратович.

Первым главой Комитета СГ по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды был бывший руководитель Росгидромета Александр Бедрицкий. На юбилейном заседании он выступал уже в качестве советника Президента РФ и президента Всемирной метеорологической организации.

– После прекращения работы единой гидрометеорологической службы СССР перед нами встала нелегкая, но исторически оправданная задача – не только сохранить, что было создано, но и развить это с учетом современных условий. Как президенту ВМО мне отрадно отметить, что российско-белорусское сотрудничество в силу его уникальности и эффективности может служить примером для национальных гидрометслужб других стран. Дополнительное финансирование, которое мы получили из союзного бюджета, позволило сделать то, что раньше было нереальным, – подчеркнул А. Бедрицкий.

– Выездной характер большинства заседаний совместных коллегий позволил ознакомиться с работой на местах, придать дополнительный импульс развитию взаимодействия с потребителями, практически решить ряд острых вопросов, – добавил Александр Фролов.

В ходе заседания выступила и член Комиссии Парламентского Собрания по вопросам экологии, природопользования и ликвидации последствий аварий, заместитель председателя Комитета Государственной Думы РФ по делам СНГ и связям с соотечественниками Татьяна Москалькова.

– От всей души поздравляю вас с юбилейным заседанием! – сказала парламентарий. – Юбилей – это всегда стабильность, традиции, перспектива. Выражаю благодарность от Парламентского Собрания за эффективное сотрудничество. Хочу заметить, что первый «круглый стол» в Госдуме в этом году был посвящен отключениям электричества из-за ледяного дождя и снегопада. Отмечалось, что наряду с другими мерами необходимо повышать финансирование гидрометслужб.

Александр Фролов добавил к этому, что Росгидромет и Белгидромет разработали за эти годы много новых приборов и технологий, но теперь нужны дополнительные инвестиции, чтобы все это внедрить в жизнь. Участники заседания были приглашены на выставку, на которой были представлены приборы и программное обеспечение, разработанные в рамках союзных программам.

К слову, сейчас реализуется уже третья по счету программа в области гидрометеорологии, состоящая из 38 проектов. Параллельно с этим Росгидромет и Белгидромет разрабатывают концепцию новой совместной программы на 2012-2016 годы.

Николай АЛЕКСЕЕВ

ПРОЕКТЫ

## Партнерство без скидоч

Белорусские нефтяники расширяют свое присутствие на рынке нефтяного сервиса России

Шестая по счету белорусская бригада по бурению боковых стволов предприятия «Белоруснефть» отправляется в эти январские дни работать в составе его филиала на Крайний Север России. Две вахты уже прибыли в город Губкинский (Ямало-Ненецкий округ), где дислоцируется база филиала. Здесь им предстоит принять и подготовить оборудование, которое будет направлено на Ямал. В феврале согласно договору с филиалом «Муравленковскнефть» ОАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» бригада в полном составе приступит к бурению бокового ствола на одной из скважин Еты-Пуровского месторождения.

В составе филиала «Белоруснефть» в этой части российского Севера в настоящее время работают также бригады капитального ремонта скважин, тампонажный отряд, специалисты базы производственного обслуживания. Общая численность белорусских нефтяников, занятых здесь, превышает 850 человек. И это не предел.

#### Экзамен на профессионализм

Есть все основания полагать, что к 2012 году количество белорусских бригад, работающих в филиале по бурению боковых стволов, увеличится до 10, а по капитальному ремонту скважин – до 20. И тот факт, что белорусские и российские нефтяники вновь трудятся бок о бок, можно только приветствовать.

Чтобы получить право присутствовать здесь, белорусским специалистам приходится держать серьезный экзамен на профессионализм, конкурировать с российскими и зарубежными коллегами. Подрядчики выбирают очень тщательно по целому ряду критериев. И то, что на белорусов все чаще падает выбор, – убедительный показатель того, что они никому не уступают в профессионализме.

Усилиями нескольких поколений в Беларуси была создана мощная нефтепромысловая база, накоплен огромный опыт и потенциал. Для выполнения необходимых работ белорусская сторона располагает высококвалифицированным персоналом и современным оборудованием: мобильными буровыми установками грузоподъемностью от 60 до 125 метрических тонн, тампонажным флотом, спецтехникой. Все установки для выполнения работ по бурению боковых стволов и капитальному ремонту скважин укомплектованы современным оборудованием. Например, для очистки бурового раствора применяется одна из лучших на сегодняшний день в мире четырехступенчатая система фирмы «Деррик».

Созданная за три года в Губкинском производственная база располагает всем необходимым для обеспечения деятельности бригад, отрядов и отдельных специалистов. Созданы достойные бытовые условия для персонала. Местная пресса, в частности, не раз особо отмечала обустройство вахтовых городков белорусов. В жилых вагончиках уютно не только в суровую сибирскую зиму, но и в здешнее короткое жаркое лето. К услугам вахтовиков – горячая вода, кондиционеры, холодильни-

ки, микроволновые печи, телевизоры. Организовано горячее трехразовое питание. Не лишены они и такого удовольствия, как сауна. Буровая защищена специальным укрытием.

Такое отношение к быту – убедительнейшее подтверждение того, что у предприятия «Белоруснефть» – серьезные намерения отнositельно своего присутствия в данном регионе, что его специалисты пришли в этот российский край не на месяц-другой. Все это только повышает рейтинг белорусских нефтяников.

#### Опыт и молодость

Средний возраст персонала белорусского филиала в России – 35 лет. Есть, разумеется, ветераны, которые участвовали в нефтедобыче на Крайнем Севере в советские времена. Один из них – мастер Петр Курлович, освоивший нефтяные сибирские просторы еще в 1980 году в составе экспедиции глубокого бурения Речичского управления буровых работ. Трижды Петр Григорьевич покидал нефтяной Север и вновь сюда возвращался. И вот почти через десятилетие в оставленном некогда Тарасовку вернулся в четвертый раз, чтобы ранимировать пробуренные скважины.

На северный опыт и волевой характер Курловича, возглавившего вместе с Георгием Дайлидом первую бригаду в Губкинском, и была сделана ставка руководством «Белоруснефти». И она себя полностью оправдала. Бригада продемонстрировала новым хозяевам, что белорусы не только не растеряли профессиональных навыков, но и имеют все необходимое для работы в новых условиях.

На счету Михаила Ременчика, еще одного испытанного Севером мастера бригады ремонтников, 135 скважин, построенных в Западной Сибири за 10 лет работы здесь в 80-90-х. Вслед за опытными бригадирами, закрепившимися на плацдарме северного нефтяного сервиса России, филиал последовательно пополняется молодыми руководителями среднего звена, уже прошедшими обучение и получившими производственный опыт в



ФОТО ЮРИЯ МИХАЛЕВСКОГО

условиях национальных суверенитетов. Их профессиональные качества во многом будут определять дальнейшее развитие российского филиала объединения, а значит, и перспективы всей нефтяной отрасли Беларуси.

Вся молодежь перед отправкой в Губкинский филиал обязательно проходит «обкатку» в белорусских подразделениях. Подготовка идет не только в плане владения новыми технологиями, но и выполнения своих обязанностей в условиях Севера.

Примечательно, что условия труда и быта, уровень заработной платы, социальные гарантии, которые предоставляет «Белоруснефть» своим работникам, привлекают в российский филиал и опытные кадры из местных фирм и компаний. Многие из них – тоже белорусы, в свое время приехавшие сюда на работу. Некоторые приходят с сыновьями. Только в одном отряде тампонажников на цементировочных агрегатах сегодня трудятся пять семейных экипажей из белорусской диаспоры.

#### В лидерах

Безусловно, без трудностей не обошлось. Особенно нелегкой после продолжительного отсутствия на российском Севере была первая зима 2007 года. Приходилось заново адаптироваться в суровых климатических условиях. Но по мере того, как шло время, организационные, технические и бытовые проблемы успешно решались, все становилось на свои места. Наработывался и опыт работы в достаточно жестких условиях, предьявляемых сегодня заказчиком. Иначе нельзя, ведь рядом работа-

ют бригады под флагами известных российских, французских и американских фирм, а потому надо не только соответствовать, но и бороться за лидерство.

Уже через некоторое время рейтинги филиала «Белоруснефти», которые составляют супервайзерские службы заказчика в отношении всех подрядчиков, стали достаточно высокими. А по многим производственным позициям белорусский филиал и вовсе вышел в число лидеров. Как результат – белорусским нефтяникам доверяют сложные капитальные ремонты скважин, связанные со спуском эксплуатационных колонн-хвостовиков, и их цементирование, подготовку ствола скважины к бурению бокового ствола, ликвидацию аварий, полученных при центрировании колонны.

Директор филиала Евгений Широкин рассказывает:

– Несмотря на трудности, связанные с работой на Севере, приобретаешь бесценный производственный опыт. Постоянно общаешься с высококвалифицированными специалистами, участвуешь в тендерах, ведешь переговоры. Идет неустанный поиск и внедрение новых технологий при ремонте и строительстве скважин, борьба за доверие заказчика. Цена этого доверия – объемы работ на следующих году, увеличение количества бригад, получение дополнительной прибыли.

Безусловно, это стоит того, чтобы прилагать усилия.

Валентина ЛАЙКОВА

*Редакция благодарит пресс-службу ПО «Белоруснефть» за помощь, оказанную в подготовке материала.*

ФЕСТИВАЛЬ

## Приглашает «Медиаглянец-2011»

Новополоцк при поддержке Союзного государства готовится к проведению Первого международного фестиваля детских и юношеских СМИ

Идея проведения фестиваля родилась в ноябре прошлого года во время приема граждан министром информации Беларуси Олегом Пролесковским. Именно тогда к министру обратился директор городского центра внешкольной работы Новополоцка Наталья Серякова с просьбой помочь в проведении областного фестиваля юношеских СМИ. Предложение не просто нашло поддержку Мининформо, но и благодаря ему стало отправной точкой зарождения международного медиафорума.

Инициативу новополоцан поддержало и Союзное государство, из бюджета которого на проведение этой акции предполагается выделить порядка двух миллионов российских рублей.

Не так давно мне по долгу службы пришлось освещать работу социальной сферы Новополоцка – столицы белорусских нефтепереработчиков. Поэтому лично мог убедиться, что ее можно поставить в пример для всей страны. А то, что тут уже четвертый год реализуется проект по поддержке талантливой молодежи, лишь одно из малых тому подтверждений.

В 2007 году при городском центре внешкольной работы была открыта студия «Молодежь-ТВ», в которой дети на профессиональном оборудовании готовят две 20-



ФОТО НГ

минутные передачи, которые транслируются на региональных телеканалах Полоцка и Новополоцка. Не только школьные, но и взрослые темы (аналитика, социально значимые проблемы) затрагивает передача «Наша территория». А телепрограмма «Моя семья» – это показ одного дня из жизни одной из благополучных местных семей, которую не грех поставить в пример другим полочанам. Журналистские работы юных корреспондентов с удовольствием смотрят не только дети, но и взрослые. Как результат – передачи имеют высокий рейтинг и награды, в том числе и за победу в самом престижном в республике конкурсе «Телевершина».

чале лета, обещает быть очень насыщенной. Это – конкурсный показ программ и социальных роликов юношеских, детских и молодежных телестудий. Участников ждут конкурсы на лучшую детскую, молодежную газету, журнал, статью, встречи с авторами конкурсных программ, видными деятелями искусств и СМИ двух стран, мастер-классы. Так что юным журналистам уж точно скучать не придется. Ну а победителей определят почти в 10 номинациях.

И конечно же, один из важнейших постулатов грядущего события – это укрепление дружбы белорусской и российской молодежи. Тем более что новополоцане уже сегодня дружат и сотрудничают с российскими сверстниками, не раз участвовали в различных международных фестивалях в России. Например, в январе они вернулись с наградой с «Волжских встреч», которые проходили в Чебоксарах. А летом друзья-юнкеры из Чебоксар, Екатеринбург и других российских городов приедут в Новополоцк, чтобы вместе создать единое созное детское информационное пространство. Возраст участников фестиваля «Медиаглянец» будет варьироваться от 6 до 18 лет. Так что пройдет не так много лет, когда эти ребята станут большими и будут с помощью пера, микрофона и камеры укреплять Союз двух народов.

Александр ЛЕОНИДОВ