

НЕДРА

Газовая синхронизация

НА IV КРАСНОЯРСКОМ ФОРУМЕ СПЕЦИАЛИСТЫ ПРАКТИЧЕСКИ В ОДИН ГОЛОС УТВЕРЖДАЛИ – ДАЛЬНЕЙШЕЕ ОСВОЕНИЕ СИБИРИ И ДАЛЬНОГО ВОСТОКА НЕВОЗМОЖНО БЕЗ УСПЕШНОЙ РЕАЛИЗАЦИИ НЕФТЕГАЗОВЫХ ПРОЕКТОВ. ОДНАКО ЕСЛИ НАЗВАНИЯ НЕКОТОРЫХ НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ МЫ УЖЕ ЗАУЧИЛИ НАИЗУСТЬ, ТО ВОТ ТАКИМИ ЖЕ ЗНАНИЯМИ В ОБЛАСТИ ГАЗА МАЛО КТО МОЖЕТ ПОХВАСТАТЬСЯ. ОНО И НЕУДИВИТЕЛЬНО, ГАЗИФИКАЦИЯ МЕНЕЕ ВСЕГО РАЗВИТА ИМЕННО В ВОСТОЧНЫХ РЕГИОНАХ СТРАНЫ. МЕЖ ТЕМ САМЫЙ КРУПНЫЙ ИГРОК НА ЭТОМ ПОЛЕ – ГАЗПРОМ – УЖЕ СЕГОДНЯ СТРОИТ ГРАНДИОЗНЫЕ ПЛАНЫ ПО ОСВОЕНИЮ ЭТИХ ТЕРРИТОРИЙ. НЕКОТОРЫЕ БЫЛИ ОЗВУЧЕНЫ НА ФОРУМЕ.

На форуме представители Газпрома сообщили, что восточные регионы станут одним из главных плацдармов дальнейшего освоения газовых месторождений России. Планируется, что прогнозируемый прирост запасов газа в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке до 2030 года возрастет более чем на шесть трлн кубических метров.

Освоение газовых месторождений в Красноярском крае возложено на два структурных подразделения Газпрома – Красноярскгазпром и Красноярскгаздобыча. Компания владеет лицензиями на Берябинский участок, на Оморинский газоконденсатный и Собинское нефтегазоконденсатное месторождения. Кроме того,

Газпром работает на Таимбинском, Бирюсинском и Чунском, Абаканском и Тазарском участках.

Более половины ресурсов всего востока России сосредоточено именно в нашем крае. При этом общая разведанность в целом по Восточной Сибири не превышает 8%.

Сегодня Газпром и его дочерние предприятия проводят работы на десяти лицензионных участках, семь из которых находятся на территории Эвенкии.

В общей сложности открыто пять месторождений – Собинское, Пайгинское, Куомбинское, Терско-Камовское и Оморинское. Уже три подготовлены к промышленному освоению.

В Газпроме говорят, что

дальнейшие планы компании связаны с проведением активной политики в области недропользования, геологоразведки, участия в аукционах на новые перспективные участки.

Однако это будущее. А сегодня компания возлагает большие надежды на Берябинский лицензионный участок.

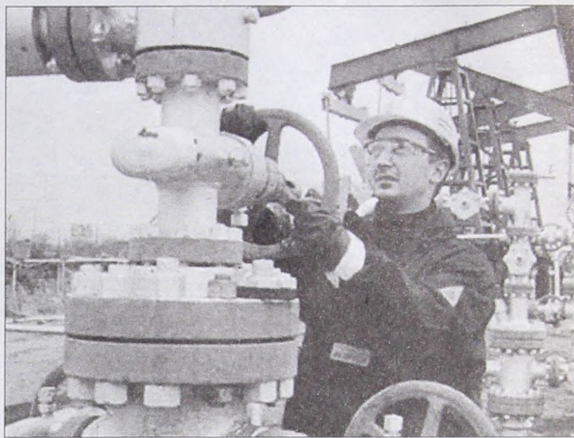
Освоение месторождений само по себе – не конечная цель. В Газпроме говорят, что подход к освоению должен быть комплексным. На деле это означает не только наращивание добычи, но и строительство новых крупных предприятий по переработке. Главный игрок – Красноярскгаздобыча, которая будет специализироваться как на освоении месторождений и строительстве газопроводов, так и на строительстве объектов газопереработки и газообеспечения.

До 2013 года планируется приступить к опытно-промышленной эксплуатации Собинского, Оморинского и Берябинского месторождений. До 2020 года предполагается построить 365 км нефтепровода от Собинского НГКМ до проектируемого нефтеперерабатывающего завода и хранилища гелия в Богучанах. Также планируется строительство газопровода от Оморинского месторождения до Северо-Ени-

сейска (156 км). Еще до ввода в промышленную эксплуатацию всех этих месторождений необходимо создать объединенную газотранспортную систему от узловой точки в Богучанах до выхода к действующим нефтегазопроводам.

Специалисты считают, что добиться эффективной реализации заявленных проектов можно лишь при условии комплексного освоения месторождений с объединением их по группам, синхронизации разработки и подключения к объектам транспорта и переработки.

За прошедшие три года на газификацию России Газпром затратил 43 млрд рублей. Эта программа позволит дать газ 13 млн человек. Сегодня объем газификации составляет 54%. По завершении программы эта доля будет равняться 60%.



ИЗ ПЕРВЫХ УСТ



ДОСЬЕ

ГОЛУБЕВ Валерий Александрович, заместитель председателя Правления ОАО «Газпром».

Родился 14 июня 1952 года в Ленинграде. В 1975 году окончил Ленинградский электротехнический институт им. В. И. Ульянова (Ленина).

В 1979 году призван на службу в органы КГБ СССР.

С 1991 года начальник секретариата мэрии Санкт-Петербурга, затем глава администрации Василеостровского района, председатель комитета по туризму.

1996 год закончил Академию народного хозяйства при Правительстве Российской Федерации.

С апреля 2002 года – представитель в Совете Федерации Федерального собрания РФ от Законодательного собрания Ленинградской области.

В феврале 2003 года назначен генеральным директором ООО «Газкомплекстимпкс» и является членом правления ОАО «Газпром».

С марта 2005 года – начальник Департамента инвестиций и строительства, генеральный директор ООО «Газкомплекстимпкс», член правления ОАО «Газпром».

С ноября 2006 года – заместитель председателя Правления ОАО «Газпром».

Кандидат экономических наук, женат, имеет двоих детей.

Наша особенность

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ПРИОРИТЕТНЫХ ПЛАЦДАРМОВ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ГАЗОДОБЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ. КОРРЕСПОНДЕНТ «ВК» ВЫЯСНИЛ У ЗАМЕСТИТЕЛЯ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ ОАО «ГАЗПРОМ» ВАЛЕРИЯ ГОЛУБЕВА, НА КАКОЙ СТАДИИ НАХОДЯТСЯ ГАЗОВЫЕ ПРОЕКТЫ В НАШЕМ РЕГИОНЕ И КАКОВА СПЕЦИФИКА ОСВОЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ.

– Валерий Александрович, существует ли глобальная программа по развитию востока страны?

– Естественно, все наши планы по дальнейшему освоению Сибири и Дальнего Востока заложены в так называемой Восточной программе, разработанной нашей компанией. После прохождения экспертизы в профильных министерствах данный документ должен быть представлен на утверждение правительства. Думаю, это произойдет в самое ближайшее время.

– Уже определены приоритеты?

– Да, ведь эта программа строилась на основании уже известных газовых месторождений. В Сибири и на Дальнем Востоке предполагается создать четыре крупнейших нефтегазодобывающих центра – Красноярский, Иркутский, Якутский и Сахалинский.

– Можно чуть подробнее о нашем крае, и каковы объемы работы Газпрома в нем сегодня?

– Газпром работает в крае на десяти лицензионных участках. В текущем году в инвестиционной программе компании запланировано более четырех миллиардов рублей на проведение геологоразведочных работ в Эвенкинском районе. Это в два раза больше, чем в прошлом году. Именно в Эвенкии расположено большинство месторождений, лицензиями на которые мы обладаем. Собинско-Пайгинское и Юрубчено-Тохомское

месторождения являются базовыми для востока страны. В перспективе они соединятся с краевыми центрами газопотребления, и эта газотранспортная система в перспективе может стать частью Единой системы газоснабжения России.

– Четыре миллиарда – это много. Однако какое место занимает этот объем в череде других проектов?

– Поверьте, Красноярский край является для Газпрома одним из приоритетных регионов. Даже если сравнить наши инвестиции по освоению шельфа Баренцева моря, Ямала, ваш регион занимает довольно значительное место.

Создание региональных газовых центров, подобных Красноярскому, предполагает не только разведку месторождений и добычу газа на них, но и создание той промышленной инфраструктуры, которая позволит транспортировать и перерабатывать газ.

– Отличаются ли недра Красноярского края от углеводородных недр других российских регионов?

– Структура газа на восточных месторождениях более сложна в сравнении с западными регионами. На востоке больше азота, этана, гелия. Последнее, кстати, особенно актуально и важно. По сути, на востоке страны сосредоточено более 90% гелия России. В общей сложности наша страна обладает 30% от общемировых запасов этого газа. Это стратегический ресурс, основа высоких технологий в атомной энергетике, космической отрасли, многих инновационных отраслях.

Пока в России это богатство ценится не в той степени, как должно бы, и используется не в должной мере. Для сравнения, США потребляют в сто раз больше гелия, чем Россия. В самое ближайшее время мировая потребность в этом газе возрастет примерно в четыре раза. Вот именно с этой точки зрения запасы гелия в Красноярском крае становятся стратегически важными.

– Как вы относитесь к конкуренции?

– Положительно. Существует множество компаний, которые заинтересованы в освоении восточных месторождений. Однако осуществить комплексное освоение месторождений в полном объеме под силу только

Газпрому. Наша миссия заключается в создании единых перерабатывающих комплексов, на которых все участники рынка будут иметь возможность перерабатывать сырье.

В этой связи синхронизация реализации инвестиционных программ Газпрома и других компаний имеет особое значение. Причем других компаний самых разных отраслей. Мы очень заинтересованы в сотрудничестве с машиностроителями региона. Красноярские предприятия могут стать базовыми для производства оборудования газоперерабатывающих предприятий. Кстати, мы уже получили ряд предложений о сотрудничестве, в частности, от Красноярского машиностроительного завода.

Уверю, газа в России много и хватит на всех и на долгие годы. Важно, чтобы существовало четкое планирование и соотношение между потребностями различных отраслей. Только в таком взаимодействии мы сможем обеспечить долгое и бесперебойное снабжение газом.

– Не секрет, что восточные регионы слабо газифицированы. Существуют ли какие-то планы в отношении Красноярского края?

– У нас уже готов к подписанию с администрацией региона договор о газификации Красноярского края. В этом году закончится разработка генеральной схемы газификации региона. При этом мы не ставим задачу охватить весь край. По крайней мере, на начальном этапе. В первую очередь необходимо сконцентрировать усилия на тех городах, в которых применение газа будет более рационально с точки зрения экологии. В таких городах, как Красноярск или Ачинск, переход от угля к газу, думаю, будет оптимальным выбором. Все предпосылки для развития уже созданы. В регионе есть ресурсная база, месторождения готовы к добыче. Естественно, эта работа должна вестись в тесном сотрудничестве с региональной администрацией. В самое ближайшее время между властью и нашей компанией будет подписано соответствующее соглашение.

Материалы подготовил
Марат ВИНСКИЙ