

ВИНГАЗ:

ЕВРОПА НА ПОРОГЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ



СЕРГЕЙ НИКИТИН
«Нефтегазовая Вертикаль»

В мае текущего года ВИНГАЗ провел свою очередную ежегодную пресс-конференцию, приурочив ее к завершению строительства ПХГ «Хайдах».

Что характерно, большая часть выступления председателя Директората Герхарда Кенига была посвящена не столько годовым итогам, сколько рекламе и лоббированию... природного газа в качестве основного энергоисточника на фоне отказа Германии от использования ядерной энергетики.

Для России — это аксиома, под сомнение не ставится. А вот для европейцев, оказывается, это довольно сложно доказываемая теорема. Честно говоря, нам бы их проблемы...

Прошедший год для ВИНГАЗа был одновременно и трудным, и довольно успешным. Объем продаж энергии увеличился на 5% по отношению к предыдущему году и составил 323,6 млрд кВт*ч (1 куб газа = 11,4 кВт*ч).

Итоги

Рост в Германии составил 9% и намного опередил общую динамику рынка в целом. Поставки немецким клиентам достигли 184,4 млрд кВт*ч, которые позволили компании занять 20% внутреннего

рынка. Увеличение произошло как из-за экономической конъюнктуры, заключения контрактов с новыми клиентами, так и из-за необычных холодов зимой 2010 года.

Также возросли продажи компании на зарубежных рынках: с 138,7 до 139,2 млрд кВт*ч. Увеличился объем сбыта и на международных рынках спотовой торговли. В 2010 году около 50% закупленных компанией объемов газа было поставлено из России.

Оборот компании в 2010 году снизился с 7,599 до 6,862 млрд евро. Результат хозяйственной деятельности также снизился с

392,3 до 284,6 млн евро. Основная причина сокращения – задача, в соответствии с требованием европейского законодательства, газопроводной сети дочерней фирме «ВИНГАЗ Транспорт».

Несмотря на это, чистая прибыль возросла с 255,7 до 302,6 млн евро.

Прогнозы

По прогнозам ВИНГАЗа, доля природного газа в европейском энергоснабжении будет неуклонно расти. «Рассчитанные на будущее энергобалансы Германии и

ПХГ «Хайдах»

19 мая в Зальцбурге (Австрия) «Газпром», RAG (оператор проекта) и WINGAS провели торжественные мероприятия, посвященные завершению строительства крупнейшего в Австрии и второго по величине в Центральной Европе подземного хранилища газа «Хайдах».

Месторождение Хайдах с запасами 4,3 млрд м³ было обнаружено компанией RAG в 1997 году на глубине 1600 метров и стало одним из самых крупных в Австрии.

В октябре 2003 года «Газпром экспорт», RAG и WINGAS подписали Протокол о намерениях по строительству и эксплуатации месторождения Хайдах в качестве подземного хранилища газа на паритетных условиях.

В январе 2005 года начались работы по строительству газохранилища. В 2007 году строительство первой очереди ПХГ было завершено. До ввода в эксплуатацию второй очереди объем активного газа в хранилище составлял 1,2 млрд м³. Строительство второй очереди ПХГ продолжалось около двух лет — с апреля 2009 по апрель 2011 года.

Ныне общий объем активного газа в хранилище составляет 2,6 млрд м³, суточная производительность — 28 млн кубов. Общие инвестиции «Газпрома», RAG и WINGAS в проект составили около 300 млн евро.

Сегодня основная задача «Хайдаха» — обеспечивать надежность экспортных поставок российского газа в направлении пункта Баумгартен, а также для потребителей Словении, Хорватии, Венгрии, Австрии, Германии, Словакии и Италии.

Европы станут возможными только при весомой доле в них природного газа», — заявил Г.Кениг. Но, несмотря на положительную динамику рынка, предстоящий 2011 год представляется руководителю компании отнюдь не радужным.

С ростом значимости спотовых рынков и по мере усиления конкурентной борьбы в процессе объединения европейских энергетических рынков газовый бизнес в Европе становится все более сложным и менее инвестиционно привлекательным.

Тем не менее, компания собирается усилить деятельность в Европе. «В объеме продаж доля зарубежных рынков превышает 40%», — подчеркнул Г.Кениг. — Эту долю мы хотим наращивать и в будущем. Присматриваемся мы и к новым рынкам сбыта».

В Нидерландах ВИНГАЗ уже вышел на рынок и с 2012 года планирует поставлять третьей по величине энергетической компании страны Eneco Holding N.V. до 1 млрд м³ газа ежегодно, а к 2020 году его доля составит 10% голландского рынка.

«В добыче природного газа в самой Европе в ближайшее время будет наблюдаться значительный спад, а рост спроса продолжится. Поэтому обеспечение закупок — один из важнейших элементов стратегии нашей компании», — подчеркнул Г.Кениг. ВИНГАЗ закупает газ главным образом на основе долгосрочных контрактов, и примерно 50% этого объема приходится на «Газпром экспорт».

Развитие инфраструктуры

Существенным конкурентным преимуществом газа является хорошо развитая инфраструктура (чего не скажешь о солнечной и ветровой энергии) и возможность его хранения. ВИНГАЗу принадлежат газовые хранилища в Редене (Северная Германия), строящееся ПХГ в Йемгуме (вблизи границы Германии и Нидерландов), а теперь и в Хайдахе (см. «ПХГ «Хайдах»»).

В планах ВИНГАЗа дальнейшее развитие и транспортной инфраструктуры. Подходит к концу строительство газопровода OPAL,



который планируется запустить в эксплуатацию осенью одновременно с «Северным потоком».

В марте начато строительство газопровода NEL, по которому природный газ из «Северного потока» будет поступать на северо-запад Европы. Завершение строительства намечено на осень 2012 года.

В ближайшие четыре года ВИНГАЗ планирует инвестиции на расширение инфраструктуры порядка 1,7 млрд евро, вдобавок к уже вложенным за последние два года 600 млн евро. «Инвести-

АЛЕКСАНДР МЕДВЕДЕВ

Заместитель председателя правления ОАО «Газпром»

Расширение сети ПХГ в европейских странах и наращивание «Газпромом» собственных мощностей хранения позволит компании не только осуществлять дополнительные продажи газа, но и внести реальный вклад в укрепление энергобезопасности региона. Расположенное в сердце Европы хранилище «Хайдах» в этом плане — особенно удачный проект...

МАРКУС МИТТЕРЕГЕР

Генеральный директор RAG

Хранение энергии является одной из главных задач в энергетической отрасли: подземным хранилищам газа принадлежит будущее. Рационально используя с этой целью выработанное газовое месторождение Хайдах, мы вносим весомый вклад в энергобезопасность Европы...

руя эти средства, мы идем на значительный риск, поскольку они поставлены на карту в азартной игре, которую ведут немецкие и европейские регуляторы», — тревожился д-р Кениг.

Бой с ветряными мельницами

Под «азартной игрой» руководитель ВИНГАЗа подразумевал создание единого европейского энергетического рынка. «А нет его потому, что для его создания необходимо инвестировать в инфраструктуру, а вместо этого газовым компаниям, желающим вкладывать собственные средства без всяких субсидий, создают политические барьеры. Европа стоит на пороге энергетической революции!

ГЕРХАРД КЕНИГ

Председатель Директората компании WINGAS

Подземные хранилища газа — важный элемент стабильного снабжения Европы энергией. Для совершенствования этой инфраструктуры необходимы крупные инвестиции. ПХГ «Хайдах» является превосходным примером того, как мощные игроки энергетической отрасли, объединяя свои опыт и знания в разных областях, успешно реализуют подобный проект. Расширение ПХГ «Хайдах» стало важным вкладом в развитие интегрирующихся европейских газовых рынков...

Мало того, что ни один из членов ЕС с марта не воплотил требования Третьего энергопакета в национальном законодательстве. Куда хуже то, что правительства стран выхолащивают Второй энергопакет, ведутся разбирательства по обвинению компаний в нарушении договоров. Вот таков «внутренний энергетический рынок» в Европе! Это беспрестанный бой с ветряными мельницами», — в сердцах заключил г-н Кениг.

Недавние события на АЭС «Фукусима» перевернули вверх дном мировую энергетическую систему координат. Германия уже находится на пороге принятия решения об отказе от «мирного атома». Вероятно, что и остальные европейские страны в ближайшее время будут пересматривать свои энергетические стратегии.

По мнению Г.Кенига, атомная энергетика довольно легко может быть заменена на газовые электростанции. Сейчас 17 немецких АЭС вырабатывают в год столько же электричества, сколько в эквиваленте можно будет получить за счет российского газа, поступающего только по одной из двух ниток «Северного потока».

Выход из ситуации только один, считает д-р Г.Кениг, это «срочно прояснить правила игры». «Нам нужна понятная энергетическая политика, которая бы мотивировала компании инвестировать в газовые проекты, в инфраструктуру, технику и технологии.» И соблюдение этих позиций как раз будет гарантией создания единого европейского рынка. 





БЕЗОПАСНОСТЬ И КОМФОРТ

**Защитные комплекты “Термолюкс”
для нефтегазового комплекса:**

- термостойкие материалы с повышенной антистатикой;
- постоянство защитных свойств;
- эргономичность;
- исполнение в летнем и зимнем вариантах с учетом климатических поясов;
- строгое соответствие корпоративным требованиям заказчика.

