

ПАНОРАМА СОБЫТИЙ

BP покупает будущее за \$7 млрд

Компания BP объявила о планах по приобретению активов американской Devon Energy Corp. в Мексиканском заливе, Бразилии и Азербайджане за \$7 млрд. По словам топ-менеджера компании Tony Hayward, сделка обеспечит BP высокодоходными активами с потенциалом дальнейшего развития на долгосрочную перспективу. С приобретением доступа к нескольким поисково-разведочным блокам в бассейнах Campos и Camamu-Almada BP становится крупным игроком на глубоководном шельфе Бразилии. В Азербайджане компания приобретает дополнительные 5,63% к уже имеющейся в ее распоряжении 39,77%-ной доли в консорциуме по разработке комплекса месторождений Азери—Чираг—Гюнешли.

Помимо основной сделки, BP и Devon договорились о совместной разработке нефтеносных песчаников Kirby по принадлежащей BP лицензии в канадской провинции Альберта.

Индонезия продает сланцы

Индонезия планирует во второй половине года открыть серию тендеров по предоставлению прав на разработку месторождений сланцевого газа. Никаких подробностей о количестве и размере лицензионных участков не приводится. По оценкам Bandung Technology University, потенциальные ресурсы газа в сланцевых пластах на суше восточной части страны составляют 1000 трлн ф³ (28 трлн м³). Экономическая рентабельность освоения ресурсов определена до глубины залегания не более 300–400 метров. Индонезия является крупным производителем природного газа и экспортером СПГ, однако месторождения сланцевого газа в стране никогда не разрабатывались.

Индия покупает сланцы

Индийская компания Reliance Industries за \$1,7 млрд приобретет у американской Atlas Energy 40%-ную долю в разработке Marcellus Shale, одной из крупнейших зон развития сланцевого газа в США. Стороны договорились, что Reliance внесет \$340 млн наличными, а на остальные \$1,36 млрд приобретет буровую установку для горизонтальных скважин. В рамках СП две компании разработали пятилетний план освоения месторождения, который включает бурение 45 горизонтальных скважин в течение 2010 года, 108 скважин в следующем году, 178 скважин в 2012-м и по 300 скважин в 2013–2014 гг.

Иранский юмор

Крупный чиновник Ирана назвал «шуткой» идею объявить международные санкции на экспорт нефти из страны, добавив, что, несмотря на политическое давление, ядерная программа отменена не будет. Представитель МИД Ирана уверен, что запрет на экспорт сырья из страны, которая по объему поставок нефти занимает пятое место в мире, «нелогичен, политизирован и обречен на провал».

Министр нефти Ирана, комментируя угрозу санкций на экспорт, добавил, что в стране достаточно свободных мощностей НПЗ, чтобы в случае крайней ситуации не закрывать скважины и продолжать добычу нефти.

По сообщениям Международного энергетического агентства, нефтетрейдеры понемногу сокращают покупки иранской сырой нефти в связи с усложнением условий получения кредитов со стороны банков, не желающих гарантировать сделки в обстановке возможных санкций.

Как известно, к введению санкций призывают США, Великобритания, Франция и Германия. Китай не согласен с решением ООН об ужесточении санкций, Россия, напротив, разделяет это решение. По сведениям МЭА, нефтяные компании Италии и России объявили о том, что в обстановке возможных санкций они отказываются от своих планов по инвестированию в нефтяной сектор Ирана.

Жемчужина Венесуэлы

Испано-итальянское СП в составе Repsol и ENI подтвердило, что запасы открытого в прошлом году газового месторождения Perla на мелководье Венесуэлы оказались на 30% больше, чем предполагалось. Ожидается, что оцененный ранее начальный объем добычи 600 тыс. м³ в день может быть увеличен до более 1 млн м³ в день плюс 500 баррелей конденсата в сутки, сообщает представитель СП.

«Полученные результаты делает Perla крупнейшим газовым открытием в Венесуэле и, возможно, одним из крупнейших в мире за последние годы», — отмечается в заявлении ENI. В СП по разработке месторождения ENI и Repsol принадлежит по 50%. Однако если венесуэльская государственная компания Petroleos de Venezuela SA воспользуется правом на 35%, то доли иностранных партнеров сократятся до 32,5%.

Азербайджан: нефти будет больше

Международный консорциум АЮС в Азербайджане санкционировал инвестиции в размере \$6 млрд, которые будут вложены в очередную стадию разработки комплекса месторождений АЧГ. Проект предполагает возведение новой буровой платформы в промежутке между платформами Гюнешли-глубоководный и Чираг-1.

Пробуренные с дополнительной установки скважины будут нацелены на объекты, недосыгаемые с соседних буровых платформ. Проект обеспечит извлечение 50 млн тонн дополнительной нефти с доведением суммарного объема добычи на комплексе АЧГ до 680 млн тонн. Начало реализации проекта планируется на 2013 год.

Нефтяное чудо света

Более 5% всей мировой добычи нефти поступает с одного месторождения — Ghawar в Саудовской Аравии, которое с уверенностью можно назвать чудом света.

Месторождение эксплуатируется с 1951 года, но все еще дает более половины добычи нефти Саудовской Аравии. Пять самых первых скважин, открывших месторождение, все еще сохраняют продуктивность с суммарным объемом добычи 6000 баррелей в день.

Из 100 млрд баррелей начальных запасов нефти (13,6 млрд тонн) к настоящему времени извлечено более 65 млрд баррелей (8,8 млрд тонн). Тем не менее, оставшиеся 4,8 млрд тонн еще долго будут обеспечивать значительную часть добычи в стране.

Недавно национальная Saudi Aramco объявила о разработке программы по закачке 40 млн ф^3 в день CO_2 в пласты месторождения Ghawar. Тем самым будут решаться сразу две задачи: во-первых, по улавливанию и захоронению выделяемого в процессе добычи углекислого газа и, во-вторых, по поддержанию давления в пласте без расходования углеводородного природного газа, который может быть направлен на другие нужды. Реализация проекта начнется в 2012–2013 годах.

Сообщение вызвало новую волну сомнений относительно состояния нефтяного гиганта. Как известно, существует точка зрения, что месторождение Ghawar давно миновало плато добычи и стремительно истощается. Однако Saudi Aramco не признает ухудшения режима отдачи месторождения и необходимости в дополнительных мерах по поддержанию пластового давления, утверждая, что проект закачки CO_2 в основном преследует экологические цели.

Аресты в Саудовской Аравии

В Саудовской Аравии арестованы 100 человек, подозреваемых в подготовке террористических актов на объектах нефтяной промышленности страны. Среди них 47 саудитов и более 50 йеменцев, сомалийцев и боевиков из Эритреи и Бангладеш. Одновременно изъяты пояса с взрывчаткой, оружие, кинокамеры, документы и компьютеры. Арестованные подозреваются в связи с террористическими группировками «Аль-Каида». Расследование установило связь местной ячейки с группировкой «Аль-Каида» в Йемене, которая носит название «Аль-Каида Аравийского полуострова» (АКАП).

Недавно АКАП опубликовала манифест, в котором объявила о планах нападения на танкеры и транспортную инфраструктуру нефти, в первую очередь в районе вхождения пролива Bab al-Mandab в Красное море. В газете Al-Quds al-Arabi тогда сообщалось, что для этого достаточно несколько сотен боевиков, которые смогут внедриться в нефтегазовую отрасль Саудовской Аравии и других стран Персидского залива, где добывается две трети мировой нефти.

По мнению специалистов, аресты боевиков в Саудовской Аравии практически не снизили угрозу террористических актов на Ближнем Востоке, так как потери легко восполнимы, а подрыв нефтяных объектов в арабских странах остается основной задачей АКАП.

Газ и нефть у берегов Израиля?

Государственная геологическая служба США в рамках программы по изучению углеводородного потенциала перспективных бассейнов мира с неоткрытыми месторождениями провела оценку предположительно нефтегазонасыщенной провинции Левантийского бассейна, включающей юго-восточную часть Средиземного моря.

Оценки показали, что эта область, которая большей частью прилегает к территории Израиля, а также к Ливану и Сирии, может содержать 3,5 трлн м^3 ресурсов газа и 230 млн тонн нефти. О возможной нефтегазонасыщенности провинции говорилось и раньше. В частности, в 2000 году израильские геологи отмечали геологическую аналогию Левантийского бассейна с Южно-Каспийским нефтегазонасыщенным бассейном.

Прогнозы МЭА

Цены на нефть возросли на фоне эскалации политической напряженности в Нигерии, Иране и Ираке, отмечает МЭА в очередном месячном обзоре мирового рынка нефти. Запасы на суше и на море сократились по сравнению с пиковым уровнем, но оставались высокими.

МЭА пересмотрело мировой спрос на нефть в 2009-м и 2010 годах на 70 тыс. баррелей в день в сторону увеличения. Это связано с более высокими ожиданиями увеличения спроса в странах вне ОЭСР, который с избытком компенсирует снижение спроса в группе ОЭСР. По последним оценкам МЭА, мировой спрос на нефть, который составил 85,0 млн баррелей в день в 2009 году, в 2010 году вырастет до 86,6 млн баррелей в день в 2010 году (+1,8%, или +1,6 млн баррелей, по отношению к 2009 году). Увеличение спроса обеспечивается главным образом за счет пропан-бутановых фракций и нефти, используемых в качестве сырья в нефтехимии.

Восстановления спроса на нефть в группе стран ОЭСР, где он устойчиво сокращается на протяжении последних нескольких лет, в ближайшей перспективе не ожидается.

Мировая переработка нефти в первом квартале 2010 года сократилась на 140 тыс. баррелей, до 72,5 млн баррелей в день. Однако это на 910 тыс. баррелей в день выше по сравнению с годом ранее. Введение новых мощностей переработки отмечено в Китае и других странах Азии, суммарно на 2,1 млн баррелей в день.

Производство сырой нефти странами ОПЕК достигло самого высокого уровня за последние 14 месяцев и составило 29,2 млн баррелей в день, при этом на Ирак приходится более половины роста поставок за месяц (195 тыс. баррелей в день). Прогнозируется существенный рост поставок газового конденсата ОПЕК: с 4,7 млн баррелей в день в 2009 году до 5,5 млн баррелей в день в 2010-м.