

ПАНОРАМА: ОТ ШПИЦБЕРГЕНА ДО АНТАРКТИДЫ

Распродажа Греции

Греция намерена предоставить инвесторам самим решить, каким образом приватизировать газовые компании DEPA и DESFA — вместе или как отдельные предприятия. Программа приватизации, одобренная 23 мая прошлого года греческим правительством, предполагает продажу активов на 50 млрд евро до 2015 года. Таким образом Греция рассчитывает сократить долговое бремя и выполнить одно из основных условий для дальнейшей кредитной поддержки ЕС и МВФ.

Предполагается выставить на продажу 55% в государственной газовой компании DEPA и 31% в компании-операторе газотранспортной системы DESFA. Среди покупателей может оказаться ОАО «Газпром», менеджеры которого признавали потенциальный интерес компании к газовым активам Греции.

Китай запасается нефтью

Китай продолжает строить новые хранилища для увеличения объема стратегических запасов нефти (СЗН). В 2008 году был закончен первый этап программы — четыре хранилища общей емкостью 100 млн баррелей. Официальных сведений о размере и размещении новых объектов СЗН не сообщается. По неофициальной информации, в рамках второй фазы программы строится восемь хранилищ общим объемом 169 млн баррелей.

По сведениям МЭА, строительство двух из них было закончено во втором полугодии 2011 года и еще два будут построены в первой половине 2012 года. Остальные четыре хранилища войдут в строй в 2013 году. В рамках третьей фазы программы Китай планирует добавить еще 230 млн баррелей, с доведением суммарной мощности до 500 млн баррелей к 2016 году.

Заполнение резервных мощностей нефтехранилищ приведет к увеличению спроса на нефть в Китае в периоды относительно низких цен на нефть и к снижению спроса в периоды высоких цен.

Румыния осваивает Черное море

Глубоководной поисковой скважиной в румынском секторе шельфа Черного моря открыто месторождение газа. По предварительным оценкам компаний-открывателей ExxonMobil и OMV Petrom, запасы могут составлять от 1,5 до 3,0 трлн ф³ газа (42–84 млрд м³). Промышленная рентабельность месторождения пока не подтверждена.

Скважина Домино-1, пробуренная в 170 км от берега, — первая глубоководная скважина на шельфе Румынии. До сих пор все работы велись исключительно на мелководье. Румыния была первой из причерноморских государств, которая начала эксплуатацию месторождения на мелководном шельфе.

Госкомпания Petrom с 1981 по 2003 год пробурила 70 морских скважин, с открытием и последующим вводом в эксплуатацию двух нефтяных и четырех газовых месторождений. С 2005 года, после перехода контрольного пакета акций Petrom к австрийскому концерну OMV, было открыто более десятка новых месторождений.

В работах на шельфе в рамках СП с Petrom принимают участие иностранные компании ExxonMobil, TotalFinaElf, OMV, ENI и ЛУКОЙЛ. В феврале 2011 года консорциум в составе «ЛУКОЙЛ Оверсиз» (80%) и Vanco International (20%) подписал с Национальным агентством по минеральным ресурсам Румынии концессионные соглашения на разведку и разработку блоков Эст Рапсодия и Трайидент в румынском секторе Черного моря общей площадью около 2 тыс. км² на глубине воды от 90 до 1000 метров. С вводом в эксплуатацию новых открытий добыча нефти и газа на румынском шельфе может составить 60 млн тонн н.э.

Тем временем в России правительственная комиссия по ТЭК согласилась продлить ЗАО «Черноморнефтегаз» лицензии на Юго-Восточную Черноморскую площадь, Северо-Западную Черноморскую площадь, Високосный и Палеозойский участки (Азовское море) до 31 декабря 2017 года.

По оценкам, суммарные геологические ресурсы УВ на шельфе Черного моря могут составлять 4,5–5,5 млрд тонн н.э.

Россия вместо Ирана

Правительство Бахрейна предварительно договорилось об импорте сжиженного газа из России. Поставки могут начаться не ранее 2015 года. К этому времени планируется сооружение регазификационного терминала, в строительстве которого, по сообщению местной прессы Бахрейна, может принять участие «Газпром».

Как заявил министр энергетики страны Абд аль-Хуссейн Мирза, в настоящее время рассматриваются девять заявок от различных компаний на строительство завода. Сделка с Россией заменит аналогичное соглашение с Ираном, которое Бахрейн разорвал из-за политических осложнений.

Бахрейн ежегодно добывает порядка 13 млрд м³ газа, однако растущий спрос, прежде всего в электроэнергетической сфере, вынуждает королевство искать дополнительные поставки газа за рубежом.