

ПРЕСС-РЕЛИЗ
13.03.2006

ПРЕЗИДЕНТ ОАО «ЛУКОЙЛ» ВАГИТ АЛЕКПЕРОВ ВЫСТУПИЛ НА
КОНФЕРЕНЦИИ ПО ЭНЕРГОБЕЗОПАСНОСТИ

Сегодня Президент ОАО «ЛУКОЙЛ» Вагит Алекперов выступил на проходящей в Москве Международной конференции по энергетической безопасности.

Он, в частности, подчеркнул, что тема конференции неразрывно связана с членством России в «Группе восьми» так как впервые вопрос о глобальной энергетической безопасности был поднят Россией сразу после того, как она стала полноправным членом этой организации - на саммите в Денвере в июне 1997 года.

Вагит Алекперов также обратил внимание участников конференции на то, что в настоящее время Россия председательствует в «Группе восьми», а тема энергетической безопасности занимает ключевое место в повестке дня саммита глав государств «восьмерки», который пройдет в июле 2006 года в Санкт-Петербурге.

Президент ЛУКОЙЛа подчеркнул, что Россия обладает уникальным энергетическим потенциалом. Доказанные запасы нефти и газа, сосредоточенные на ее территории, почти в четыре раза превышают запасы остальных членов «Восьмерки». Россия постоянно укрепляет свои позиции на мировом энергетическом рынке. За последние шесть лет экспорт российской нефти вырос в 1,5 раза до 5 млн баррелей в сутки, экспорт газа увеличился на 20% и достиг 206 млрд кубометров. Одновременно с этим РФ остается одним из крупнейших потребителей углеводородного сырья.

Руководитель ЛУКОЙЛа также сказал, что интересы России в энергетической сфере неотделимы от интересов остальных членов «Восьмерки»: это эффективное освоение имеющейся ресурсной базы, создание надежных каналов транспортировки ресурсов от производителей к потребителям, увеличение объемов выпуска экологически чистого моторного топлива, энергосбережение.

По мнению Вагита Алекперова, понятие «энергетическая безопасность» в современном мире утратило национальную окраску. Для производителей и потребителей оно означает одно и то же: стабильность поставок и

эффективную защиту окружающей среды. Одна из главных задач, требующих сегодня решения - это изменение структуры спроса и предложения углеводородного сырья. Помимо трех основных центров потребления углеводородов (США, Европы и Японии) в мире появился четвертый - Китай. За прошедшие 10 лет потребление нефти и газа в этой стране удвоилось, в то время как в среднем по миру оно выросло на 16%.

Одновременно с этим у нефти как у глобального энергетического товара появился мощный конкурент - природный газ. Развитие технологий в сфере его переработки и транспортировки, вместе с ростом потребления электроэнергии, значительно повысило ценность газа в глазах инвесторов и потребителей. Изменяется и структура предложения углеводородного сырья. Стареет сырьевая база в традиционных регионах добычи за пределами Ближнего Востока: в США, Северном море, Западной Сибири. Компании тратят миллиарды долларов на то, чтобы стабилизировать добычу на действующих месторождениях. Однако это лишь временная мера. Для удовлетворения растущего спроса на углеводороды необходимо освоение новых нефтегазовых провинций. Учитывая, что Ближний Восток практически полностью закрыт для частных инвесторов, им остается развивать добывающие мощности на глубоководном шельфе и в Арктике, где затраты в несколько раз выше, чем в других регионах.

Компании осознано идут на эти расходы, понимая, что освоение новых нефтегазовых провинций необходимо для предотвращения дефицита сырья. Партнерство ЛУКОЙЛа и КонокоФиллипс в этом смысле - пример реального объединения усилий членов «Восьмерки» - России и США - во имя глобальной энергетической безопасности.

Руководитель ЛУКОЙЛа также считает, что важным фактором нестабильности рынка является дефицит вторичных перерабатывающих мощностей, вызванный ростом потребления моторного топлива и ужесточением экологических стандартов. Эта проблема особенно актуальна для США и России. Соединенные Штаты уже сегодня импортируют 10% потребляемых нефтепродуктов. Завтра такой сценарий может быть реализован и в Российской Федерации.

Таким образом, отметил Вагит Алекперов, мир стоит на пороге серьезных изменений в структуре поставок энергоносителей. Это означает, что обеспечение глобальной энергетической стабильности в предстоящие десятилетия будет обходиться производителям и потребителям гораздо дороже, чем раньше. По прогнозам Международного энергетического агентства, для удовлетворения растущего спроса на углеводородное сырье до

2030 года в международную нефтегазовую отрасль необходимо ежегодно инвестировать свыше \$200 млрд. Между тем, текущие вложения примерно на 20% ниже. Компании готовы наращивать инвестиции, однако на этом пути они сталкиваются с серьезными препятствиями, включая нестабильное налоговое законодательство и политические препоны со стороны принимающих государств.

По мнению Президента ЛУКОЙЛа, усилия политических лидеров должны быть направлены на поощрение взаимных инвестиций в энергетике, устранение препятствий для международной торговли, свободный обмен активами, информацией и технологиями.