

## **О НОВОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ДЛЯ РОССИИ**

**Е.М. Примаков, академик РАН,  
Президент Торгово-промышленной палаты РФ**

При обсуждении влияния финансового кризиса на энергетику, к сожалению, ничего не говорилось о новой экономической модели для России. В то же время в правительстве уже кончились споры по этому вопросу, необходимость новой модели признана официально, и это зафиксировано в антикризисной программе. Правительство поставило задачу перевести российскую экономику на инновационный путь развития, причем речь идет о том, чтобы начать построение новой модели, не дожидаясь окончания кризиса. Поэтому уже сейчас нужно сконцентрировать внимание на том, какое место займет ТЭК в новой экономической модели страны.

Как представляется, речь должна идти прежде всего об акценте на глубокой переработке энергетического сырья, в том числе для экспорта, а также на его внутреннем использовании. Громадное поле деятельности – газификация страны, которая сейчас явно недостаточна. Нужно многократно увеличить масштабы усилий по внедрению инноваций (сейчас “Газпром” вкладывает в НИОКР порядка 300 млн. долл., в то время как западные компании – миллиарды). Конечно, крайне важны вопросы освоения новых месторождений и взаимоотношений с малым бизнесом. Все эти вопросы нужно срочно рассматривать в их совокупности, потому что только так можно решить более глобальную проблему определения адекватного места ТЭКа в новой модели экономического развития страны.

Следует обратить внимание на то, как сейчас в мире реагируют на кризисную ситуацию в ТЭКе. Налицо активизация поисков альтернативных источников энергоносителей. Конечно, экономика в принципе отличается инерционностью, и это нужно учитывать при рассмотрении многих процессов. Тем не менее мы никуда не уйдем от необходимости поиска альтернатив нефти и газу.

Крайне важно наращивать работу по энергосбережению. Еще в 1973 г. после энергетического кризиса, последовавшего за войной на Ближнем Востоке, в рамках Академии наук была создана энергетическая комиссия. В качестве одного из главных вопросов перед ней ставился вопрос энергосбережения. Однако максимум, чего удалось добиться тогда, – это перевод часов на час вперед осенью и на час назад весной, а также рекомендация выключать свет, уходя из помещения. К сожалению, каких-то радикальных сдвигов в деле со-

кращения энергопотребления при производстве различных видов продукции в России практически так и нет. Наконец, нельзя забывать о повышении производительности труда в самом ТЭКе. Это – дело чрезвычайной важности.

Все эти вопросы мы должны рассматривать в комплексе. Сосредоточиваться лишь на том, какой будет дальнейшая динамика цен на нефть или какие ее объемы будут экспортироваться, не совсем правильно.