

УДК 620.9:621-192:338.27

Е.Ю.Несмачных (асп., каф. МЭО), В.Р.Окороков, д.э.н, проф.

РЕФОРМА ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ СТРАНЫ: ВОЗМОЖНОСТИ И УГРОЗЫ

В большинстве случаев несмотря на весьма существенные различия в экономических предпосылках и макроэкономических условиях стремление каждого государства, предпринимающего попытку реструктурировать отрасли, относящиеся к сфере естественных монополий, прежде всего, продиктовано требованием повышения эффективности функционирования каждой составляющей всего экономического комплекса, а также защитой интересов потребителей, то есть промышленности и населения. Низкая эффективность и конкурентоспособность собственной промышленности является основной причиной проведения серьезных реформ в сфере естественных монополий, к которым относится и сектор энергетики. Привлечение инвестиций в стратегически важные для государства отрасли и секторы экономики является первоочередной задачей, стоящей перед Россией.

Одной из основных целей реформирования электроэнергетики России является преобразование существующего общероссийского оптового рынка электрической энергии в полноценный конкурентный оптовый рынок и формирование эффективных розничных рынков электроэнергии, обеспечивающих надежное энергоснабжение потребителей. Конкурентная модель рынка электрической энергии представлена на рис. 1.

К положительным факторам такой модели следует отнести:

- привлекательность для частных инвесторов;
- наличие стимулов для повышения эффективности;
- стимулирование развития отрасли;
- формирование финансово-устойчивых отраслевых компаний, способных конкурировать на рынках электроэнергии и услуг и привлекать инвестиции для своего развития;
- стимулирование энергосбережения во всех сферах экономики;
- ресурсное и инфраструктурное обеспечение экономического роста;

Но наряду с возможным положительным эффектом перехода от вертикально-интегрированной модели организации экономических отношений в электроэнергетике к конкурентной модели, неизбежно возникает новый круг проблем.

1. В технологически единых, но децентрализованных по управлению объектах резко возрастает проблема координации ответственности всех независимых участников в обеспечении надежности его работы. Если вертикально интегрированная компания выступает на оптовом рынке электроэнергии как одно лицо, то после ее разделения на части на рынке оказывается множество участников, координация которых чрезвычайно сложна.

2. Намеченное выделение из РАО «ЕЭС» электростанций, образование из них множества коммерчески самостоятельных генерирующих компаний и прекращение государственного регулирования тарифов на электроэнергию в итоге приведет к возможному отчуждению у Российской Федерации нынешнего ее права влиять на использование и развитие источников энергоснабжения страны, а значит, и на решение общесистемной задачи – надежного энергоснабжения потребителей. Иначе говоря, все это может привести к утрате федерального ведения федеральными энергетическими системами.

3. Разная степень либерализации цен на оптовом и розничном рынках, несбалансированность реформирования отдельных звеньев электроэнергетической отрасли экономики может привести к серьезным ценовым шокам и социальным напряжениям, особенно в периоды сезонных колебаний спроса.

4. Превалирование текущих целей энергокомпаний над долгосрочными может привести к сокращению работ по поддержанию оборудования в работоспособном состоянии, снижению объема инвестиций вследствие роста финансовых рисков.

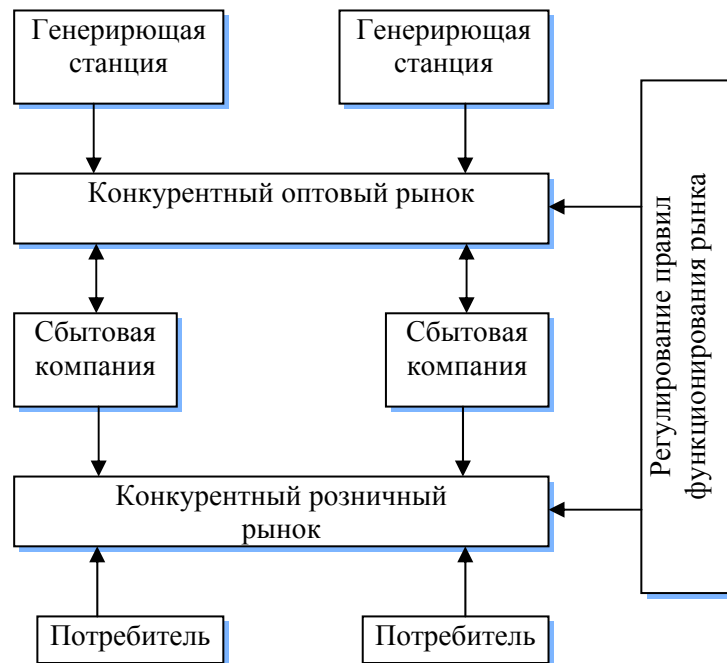


Рис. 1. Конкурентная модель рынка электрической энергии.