

УДК 620.

Н.А.Рябчиева, А.Н.Шахова (4 курс, каф. МБ), А.А.Миролюбов, доц., к.э.н.

РОССИЯ НА ЕВРОПЕЙСКОМ РЫНКЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

Основная тенденция развития мировой энергетики в настоящее время – глобализация энергетических рынков и создание единого энергетического пространства. При этом Россия в силу своего срединного географического положения, наличия уникальной ресурсной базы, энергетической инфраструктуры и традиционных связей с соседними регионами играет одну из ведущих ролей. Процесс интеграции объективно требует усиления координирующей роли государства, которое должно определять геополитические и экономические приоритеты, а первую очередь, с позиции национальных энергетических интересов. Это – обеспечение внутреннего потребления энергоресурсов; транзит и транспорт нефтегазовых ресурсов; предотвращение кризисов энергоснабжения; закрепление позиции России на мировых энергетических рынках.

К основным предпосылкам, которые обуславливают формирование общего энергетического пространства Россия – Европейский Союз (ЕС), относятся: растущая взаимозависимость рынков сбыта и предложения, географическая близость, традиционные экономические связи, наличие развитой инфраструктуры, объективное совпадение интересов в реализации крупных энергетических проектов общеевропейского назначения.

В Европе с ее развитой экономикой, ориентированной на импорт энергоресурсов, создание единого внутреннего рынка электроэнергии и энергоносителей происходит на межгосударственном уровне. Цель ЕС – обеспечение безопасности импорта энергоресурсов. Для этого убираются все внутренние барьеры, диверсифицируются источники и виды поставок, создаются достаточно жесткие тарифные и нетарифные барьеры на входе на рынок.

В переходных энергоизбыточных экономиках, к которым относится Россия, не отработана законодательная база, относительно высоки инвестиционные риски и значительно более низкий уровень цен на энергоносители.

В настоящее время ситуация на глобальном топливно-энергетическом рынке, где нарушен баланс между центрами производства и потребления энергии, усугубляется тем, что экономические проблемы все чаще переходят в разряд политических. Так, политическая ситуация в странах Персидского залива (особенно в Иране, Ираке, Саудовской Аравии) Венесуэле, Нигерии и др. нефте- и газоносных державах не является оптимальной.

Согласно основным прогнозам, к 2020 г. во всех регионах мира будет наблюдаться серьезный рост спроса на углеводороды. При этом зависимость стран ЕС от импорта увеличится с 52% в 2003 г. до 62% к 2020 г. (табл. 1).

Таблица 1. Прогнозируемая потребность в углеводородных ресурсах к 2020 году.

Регион	Нефть, млн. тонн	Газ, млрд. кубометров
ЕС	810	525
Азиатско-Тихоокеанский Регион	980	338
США	1270	1000

Прогнозируемая динамика объемов импорта нефти и газа из России в ЕС будет отвечать потребностям потенциальных покупателей ресурсов (табл. 2).

Таблица 2.

Экспортируемый ресурс	2007 г.	2020 г.
Нефть, млн. тонн	253-278	253 – 370
Газ, млрд. кубометров	243-252	275

Возрастает роль России не только как поставщика своих собственных ресурсов, но и как важной транзитной территории – нефть, прежде всего, с Каспийских месторождений, газ – с месторождений Средней Азии (табл. 3).

Таблица 3. Крупнейшие совместные проекты России и основных игроков топливно-энергетического рынка.

Регион	Проект
ЕС	Расширение Балтийской трубопроводной системы (увеличение пропускной способности с 18 млн. т до 42-50 млн. т), строительство Северо-Европейского газопровода (СЕГ) по дну Балтийского моря.
США	Нефтепровод Харьяга-Индиго и поставка нефти танкерами из района Мурманска (пропускная способность до 120 млн. т), проекты строительства завода по производству сжиженного природного газа для поставки в США.
ЮВА	Восточный нефтепровод Тайшет-Сковородино-Перевозная и восточный газопровод

На первый план выходят международные правовые инструменты, к которым относятся Договор к Энергетической Хартии (ДЭХ) и Протокол по транзиту к ДЭХ, согласно которым транзит будет осуществляться на двусторонней договорной основе. Необходимо отметить интерес России к Азии как новому, перспективному направлению во внешней энергетической политике, обусловленный географической близостью региона, а также к США в условиях возрастающей зависимости от импорта.

Главные компоненты европейской энергетической стратегии России:

- сохранение нынешней доли российского экспорта в структуре европейского энергопотребления (порядка 20% импорта нефти и 30% импорта газа);
- территориальное расширение рынков сбыта;
- диверсификация способов доставки энергоносителей европейским потребителям, минуя транзитные страны.

Согласование направлений сотрудничества Россия – ЕС осуществляется в рамках энергетического диалога стран.