

ЭКОНОМИКА

Лобан Ростислав Сергеевич

аспирант

Бонцевич Николай Васильевич

д-р экон. наук, профессор

УО «Гомельский государственный

университет им. Ф. Скорины»

г. Гомель, Республика Беларусь

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СТРАНАХ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА

Аннотация: в статье раскрывается роль мировой конкурентной борьбы за освоение энергоресурсов, их экспорт и возможность транспортировки по новым маршрутам интеграционного объединения в обеспечении энергетической безопасности государств-членов Евразийского экономического союза.

Ключевые слова: глобализация, стратегия, энергетическая безопасность, Евразийский экономический союз, топливно-энергетический комплекс.

Одним из приоритетных направлений ЕАЭС является энергетика. На их долю приходится около одной пятой мировых запасов природного газа и угля, 7% мировых запасов нефти. Основная часть ресурсов газа, нефти и угля сосредоточена на территории России. Значительными запасами нефти и угля также располагает Казахстан. Небольшие запасы нефти и газа разведаны в Беларуси. Практически отсутствуют разведанные запасы топливно-энергетических ресурсов в Армении. На Государства – члены Союза приходится примерно 5% мирового производства электроэнергии [1, с. 14].

Основополагающим документом здесь служит Концепция формирования общего энергетического рынка государств – членов ЕАЭС.

Она разработана в соответствии с Решением Межгосударственного Совета Евразийского экономического сообщества (на уровне глав государств) от 16 августа 2006 г. №314 и представляет собой совокупность согласованных взглядов и скоординированных подходов государств-членов ЕАЭС к формированию общего энергетического рынка и определяет цели, основные задачи, принципы и направления взаимодействия по формированию общего энергетического рынка государств-членов ЕАЭС [2].

При этом положения Концепции являются основой для разработки международных договоров и других правовых актов, а также межгосударственных целевых программ в вопросах формирования общего энергетического рынка государств-членов ЕАЭС.

Концепция исходит из основных принципов и норм международного права и основывается на двусторонних и многосторонних межправительственных договорах, учитывая экономические интересы государств-членов ЕАЭС, и направлена на создание условий, обеспечивающих энергетическую безопасность названных государств. Концепция учитывает достигнутые договоренности и соглашения между государствами-членами ЕАЭС и третьими странами в области энергетики.

Согласно Концепции, общий энергетический рынок государств-членов ЕАЭС представляет собой систему торгово-экономических отношений в области энергетики, создаваемую на основе добросовестной конкуренции и взаимной выгоды.

Общий энергетический рынок включает в себя: общий электроэнергетический рынок; общий рынок нефти; общий рынок газа; общий рынок угля.

В Концепции даны определения названных видов рынков, поставлены стратегические цели и задачи и указаны основные принципы формирования общего энергетического рынка государств – членов ЕАЭС, среди которых особое значение имеют: гармонизация национального законодательства государств-членов ЕАЭС в области энергетики и создание правовых условий для формирования об-

щего энергетического рынка; гармонизация национальных норм и правил функционирования технологической и коммерческой инфраструктуры в энергетической сфере.

При этом под топливно-энергетическим комплексом государств – членов ЕАЭС понимается совокупность отраслей экономики названных государств, обеспечивающих всю цепочку энергетического бизнеса: поиск и разведку, добывчу и производство, транспортировку и хранение, переработку и использование, распределение и потребление всех видов энергетических материалов и продуктов.

По каждому из видов энергетических рынков определены направления взаимодействия.

Так, например, приведем основные мероприятия по общему рынку нефти государств-членов ЕАЭС, которые предполагают:

1. Создание условий для повышения эффективности совместных геологоразведочных работ.
2. Совместное освоение новых месторождений нефти.
3. Развитие взаимовыгодного сотрудничества государств-членов ЕАЭС по созданию новых транспортных систем и реконструкции действующих, предназначенных для оптимизации и наращивания экспортных потоков нефти государств-членов ЕАЭС.
4. Формирование единых правил доступа в магистральную нефтепроводную систему государств-членов ЕАЭС и обеспечение транзита нефти по территории государств-членов ЕАЭС.
5. Определение порядка, условий и общих принципов сотрудничества в области развития нефтепроводного транспорта.

Соответствующие мероприятия предполагаются и по другим видам энергетических рынков (электроэнергия, газ, уголь).

В Плане мероприятий по реализации Концепции определены этапы и сроки её реализации, перечень межправительственных соглашений, разрабатываемых в её рамках.

Основные интеграционные ориентиры и приоритеты сотрудничества государств – членов Союза – это проведение скоординированной энергетической политики. Оценив существующее положение и перспективы развития топливно-энергетических комплексов каждого государства – члена Союза, главы государств решили, что общий электроэнергетический рынок заработает к 1 июля 2019 года, а создание общих рынков газа, нефти и нефтепродуктов предполагается с 1 января 2025 года. Отмечу, что процесс формирования этих рынков разделен на этапы и предусматривает сначала разработку и утверждение соответствующей концепции, затем – программы и выполнение ее мероприятий и в конечном итоге – вступление в силу международного договора о формировании данного рынка. Таким образом, достижение полноформатного функционирования общих энергетических рынков Союза – серьезная и сложная работа для правительства, бизнес-сообщества на ближайшее десятилетие.

Список литературы

1. Евразийская экономическая интеграция: цифры и факты. – 2014. – С. 14.
2. Приложение к Решению Межгоссовета ЕврАзЭС от 12 декабря 2008 г. №402.
3. Макаров А.А. Мировая энергетика и Евразийское энергетическое пространство / А.А. Макаров. – М., 1998.
4. Конопляник А.А. Россия на формирующемся Евроазиатском энергетическом пространстве: проблемы конкурентоспособности / А.А. Конопляник. – М., 2004.
5. Жизнин С. Энергетическая дипломатия России: экономика, политика, практика / С. Жизнин. – М., 2005.
6. Энергетические измерения международных отношений и безопасности в Восточной Азии / Под общ. ред. и рук. А.В. Торкунова. – М., 2007.
7. Договор об учреждении Евразийского экономического сообщества был подписан 10 декабря 2000 г. в Астане [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.bmpravo.ru/show_stat.php?stat=733