

ПЕРСПЕКТИВЫ СОЗДАНИЯ ЕДИНОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО РЫНКА СТРАН ЕС И ЕАЭС

Матвейчук Д. Н., студент

Научный руководитель – Манцорова Т. Ф., к. э. н.,
доцент каф. «Экономика и организация энергетики»
Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

Современное развитие Евразийского континента невозможно представить без функционирования таких региональных объединений как Евразийский экономический союз и Европейский союз. В мировом потреблении энергии Евразийский континент занимает второе место в мире (21,7 % от мирового потребления), в т.ч. на долю ЕС приходится 12,4%, а на долю ЕАЭС – 5,9%.

В топливно-энергетическом хозяйстве большинства стран ЕС большую роль играют нефть и природный газ, которые в основном импортируются из ЕАЭС, что повышает риски безопасности энергоснабжения.

Создание единого энергетического рынка ЕАЭС-ЕС может позволить Европейскому Союзу обеспечить энергетическую безопасность всех стран-участниц в условиях истощения запасов ископаемых источников энергии, а также обеспечить стабильность цен на энергоносители.

В рамках функционирования единого рынка стран ЕАЭС и ЕС отдельным направлением может стать развитие рынка ВИЭ, функционирование которого позволит странам ЕАЭС перенимать европейский опыт в области развития возобновляемых технологий, что будет способствовать освоению энергетического потенциала в этой области и уменьшению вредного воздействия на окружающую среду.

Таким образом, развитие общих энергетических рынков может позволить региональным блокам нарастить объемы торговли энергией в различных формах, а также будет стимулировать развитие инфраструктуры, предназначенной для генерации, передачи и распределения электрической энергии.