

**НАЧАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ОБЪЕДИНЕНИЯ  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ И РЫНКОВ РФ И РБ:  
ПРОБЛЕМЫ И КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ**

Ортикова Ю. В. – студент  
Научный руководитель – Новикова О. В., к. э. н., доцент  
Высшей инженерно-экономической школы,  
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого,  
г. Санкт-Петербург, Россия

По результатам заседания Совета Министров Союзного государства России и Республики Беларусь были одобрены 28 Союзных программ, нацеленных на выполнение ряда задач по российско-белорусской интеграции в различных сферах деятельности. Одна из таких программ посвящена формированию объединенного рынка электрической энергии и созданию правил его функционирования [1].

В настоящее время электрическая энергия в Республике Беларусь вырабатывается тепловыми электростанциями (98 % установленной мощности всех электростанций Республики приходится на ТЭС) [2]. Основным топливом для электростанций служит газ, который по большей части импортируется из России. Электроэнергетический рынок Республики представляет собой государственную вертикально-интегрированную монополию в лице государственного и производственного объединения «Белэнерго», контролирующего все стадии процесса от генерации до потребления электрической энергии конечными потребителями. Согласно национальным программам Беларуси в перспективе до 2025 года планируется проведение реформы электроэнергетического рынка, во-первых, подразумевающей создание оптового и розничного рынков, во-вторых, формирование монопольных и конкурентных секторов электроэнергетики в зависимости от рассматриваемого вида деятельности [3].

Российский рынок электроэнергии и мощности характеризуется разделением естественно-монопольных (передача электроэнергии и диспетчеризация) и конкурентных видов деятельности (генерация и сбыт электроэнергии). В России сформирован двухуровневый рынок электроэнергии, включающий сектора оптовой и розничной торговли. На оптовом рынке осуществляется торговля электрической энергией и мощностью отдельно как торговля двумя специфичными товарами. На рынке функционируют специальные механизмы торговли электрической энергией и мощностью, позволяющие поддерживать конкуренцию между генерирующими компаниями для формирования экономически обоснованной цены на электроэнергию, оптимизации совокупных издержек поставщика электроэнергии, привлечения инвестиций в обновление генерирующих мощностей России и повышения надежности и безопасности поставки электрической энергии [4].

#### Список литературы

1. Опубликовано содержание 28 союзных программ интеграции Беларуси и Лукашенко [Электронный ресурс] // Intexpress. Новости. Политика. – Режим доступа: <https://www.intex-press.by/2021/09/10/opublikovano-soderzhanie-28-soyuznyh-programm-integratsii-belarusi-i-rossii-ih-uzhe-utverdili-putin-i-lukashenko/>. – Дата доступа: 20.10.2021.
2. Официальный сайт ГПО «Белэнерго» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.energo.by/>. – Дата доступа: 15.10.2021.
3. Разработка подходов к формированию общего электроэнергетического рынка евразийского экономического союза (ЕАЭС) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://em.ranepa.ru/files/docs/research/2019\\_1513\\_preprint.pdf](https://em.ranepa.ru/files/docs/research/2019_1513_preprint.pdf). – Дата доступа: 10.10.2021.
4. Официальный сайт Ассоциации «Совет рынка». – Режим доступа: <https://www.np-sr.ru/ru>. – Дата доступа: – 12.10.2021.