

СЛОВО РЕДАКТОРА

Мировые энергетические рынки в последние месяцы характеризуются устойчивыми трендами трансформации – переходом от перераспределения долей рыночной ниши отдельных стран к формированию новых устойчивых связей со странами периферии, которые стали замещать российские поставки энергоресурсов (точнее, опосредовать эти поставки). Лидерами данного тренда в 2024 г. продолжают оставаться Китай и Индия, при этом конкуренция между странами за более выгодные условия импорта российских энергоресурсов стала лишь первым фактором усиления их влияния на мировых энергетических рынках. Вторым фактором растущего влияния этих стран становится усиление позиций в Центрально-Азиатском регионе. Вслед за Китаем Индия стала закреплять свои позиции в странах Центральной Азии за счет расширения сотрудничества с ними по импорту энергетических ресурсов (из Казахстана и, в перспективе, Туркменистана), выстраиванию новых транспортных коридоров, формирующих связанность региона с Индией, Ираном и Пакистаном, и расширению сфер сотрудничества (саммит «С5 + Индия») в целях диверсификации поставок энергоресурсов.

Саудовская Аравия также усилила работу по формированию многовекторной экспортной политики, расширяя круг партнеров по экспорту ее энергетических ресурсов и переориентируясь на сотрудничество со странами Глобального Юга (повышая эффективность использования механизмов ОПЕК+ и участия в БРИКС).

Китай стал больше уделять внимание развитию альтернативной возобновляемой энергетики, пытаясь совершенствовать технологии передачи и сохранения ВИЭ, сопрягать ее с традиционной генерацией электроэнергии и повышать ее эффективность за счет привлечения средств различных международных кредитных институтов.

На этом фоне энергетическая политика стран Старого Света стала все более переориентироваться на идеологические цели, теряя свой прагматизм и экономическую эффективность. Особенно данный тренд прослеживается в эволюции энергетической политики Германии, которая существенно повышает риски с учетом включенности в нее политики энергетического перехода. Исследования энергетической политики стран ЕС позволяют оценить влияние изменений энергетической политики на развитие промышленного потенциала, снижения энергетической зависимости от российских поставок с переходом на более дорогие энергоресурсы, что в результате обосновывает стремление западных стран переориентировать свою энергетическую политику.

Исследования основных тенденций эволюционирования энергетической политики стран позволяют констатировать необходимость изменения международных транспортных коридоров, способов доставки для подсанкционных экспортеров своих энергоресурсов. Что отражается не только на глобальных, но и на региональных игроках, которые возникают при пересечении двух новых глобальных МТК: Восток – Запад и Север – Юг.

С уважением,
главный редактор Мигранян А. А.