

СВОБОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ В КОНТЕКСТЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ

Современный этап развития нашего общества характеризуется усложнением и умножением структуры экономических отношений, насыщением их новыми элементами, обусловленными, в частности, интенсификацией и обогащением воспроизводственных связей системы «природа-человек-общество», а также потребностью перехода на инновационный этап устойчивого развития и адаптацией к международной конкуренции в условиях глобализации. Механизмы, формы и системы хозяйствования должны быть динамичными, гибкими, быстро реагирующими на изменения внутренних и внешних условий и отвечать целям, задачам и потребностям современного этапа развития общества.

Беларусь находится на поворотном этапе трансформации общества и формирования устойчивого развития в сложных, остродефицитных энергоресурсных условиях, когда по-новому стоят задачи использования всех возможностей и преимуществ накопленного потенциала и организационных форм хозяйствования. К числу таких форм относятся и свободные экономические зоны (СЭЗ) – относительно новое явление в нашей социально-экономической системе и специфическая форма экономических отношений. Для них характерно развитие международного экономического сотрудничества практически во всех возможных формах, что дает импульс не только к развитию определенных видов производств в СЭЗ, но и к ликвидации неэффективных управленческих звеньев, технологических цепочек и т. д. Это подразумевает последовательную, неуклонную оптимизацию экономического комплекса СЭЗ и его эффективное встраивание как в национальную, так и в мировую экономику.

В рамках концепции открытости экономики свободная экономическая зона рассматривается как форма международной экономической интеграции в случае, когда дальнейшее развитие воспроизводственных процессов, стесненное рамками СЭЗ и национального хозяйства, может осуществляться лишь на качественно ином уровне, т. е. как неотъемлемая часть мирового хозяйства. Данное обстоятельство должно дополняться такими условиями, как политическая и социально-экономическая стабильность в стране, достаточный уровень развития экономики, благоприятный инвестиционный климат и др. Возможность проведения указанных преобразований определяется системой количественных и качественных параметров, которые получают свое развитие в процессе функционирования СЭЗ. Для развивающихся и стран с переходной экономикой СЭЗ выступают в роли каналов поступления иностранного капитала, наработанного международной практикой опыта формирования рыночных отношений, повышения качества изделий, расширения ассортимента продукции и роста эффективности производства. Свободные экономические зоны могут служить аккумуляторами свободных

денежных средств и инвестиций и в этой своей предназначенности являться «точками роста» национальных экономик на пути к инновационному развитию страны, средством ее вхождения в международный рынок.

Изучение мирового опыта создания СЭЗ имеет важное значение для формирования эффективного института СЭЗ в Беларуси. Однако создание свободных экономических зон – это лишь один из элементов стратегии инновационного развития страны или определенного региона. Он имеет смысл только вместе с реализацией активной структурной и региональной политики, приложением усилий по развитию международных экономических отношений и созданию полюсов ускоренного инновационного роста.

*М.Н. Гриневич, канд. экон. наук, доцент,
Т.В. Романькова
БРУ (Мозилёв)*

ПРОБЛЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Решение вопросов повышения эффективного использования энергетических ресурсов приобретает особую актуальность в связи с необходимостью повышения конкурентоспособности продукции предприятий Республики Беларусь. В условиях недостаточной обеспеченности собственными энергоресурсами (около 20 %) Беларусь вынуждена импортировать их в основном из России.

Высокие, приближающиеся к мировым, цены на импортируемые энергетические ресурсы отрицательно влияют на повышение конкурентоспособности отечественных товаропроизводителей.

В связи с ограниченностью собственной материально-сырьевой базы и высокой энергоемкостью продукции эффективное потребление энергетических ресурсов является одной из важнейших общенациональных задач, решение которой неразрывно связано с дальнейшим социально-экономическим развитием страны и укреплением энергетической независимости и безопасности.

Особое влияние дефицит топливно-энергетических ресурсов оказывает на промышленное производство, так как именно здесь потребляется более 30 % всей суммарной их величины. Это делает необходимым поиск, разработку и внедрение мер, направленных на эффективное использование энергетических ресурсов в данной отрасли.

В результате исследования данной проблемы выявлено:

- эффективность использования топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) на промышленных предприятиях оценивается энергоемкостью продукции, под которой понимается частный показатель материалоемкости, отражающий результативность, эффективность энергопотребления;

- уровень и тенденции изменения энергоемкости зависят от системы факторов, среди которых наиболее важными выступают организационные и эконо-