

## ВЛИЯНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ

**Вера ШПИЛЕВАЯ**, д.э.н., профессор,  
зав. кафедрой Экономики, финансов, учета и аудита  
ЧВУЗ «Европейский университет», Украина  
e-mail: natalya-vasyuk@yandex.ru

**JEL:** Q 43

Фундамент экономической безопасности – энергетическая безопасность, поскольку без энергии невозможно организовать любые виды производства, наладить бесперебойное протекание социальных процессов. Под энергетической безопасностью региона следует понимать характеристику топливно-энергетического комплекса региона, которая определяет способность данного комплекса на основе эффективного использования внутренних и внешних ресурсов обеспечивать надежное энергоснабжение субъектов хозяйственной деятельности и население без ущерба для экономической безопасности региона.

Энергетическую безопасность можно трактовать как свойство технической безопасности систем энергетики. В то же время энергетическая безопасность, по ее определению, конечной целью имеет гарантированную защиту личности, общества, государства от дефицита топливно-энергетических ресурсов (ТЭР), то есть имеет более широкий смысл, чем понятие надежности, и выступает как экономическая, политическая и философская категория.

Энергетическая безопасность является одной из составляющих экономической безопасности [1].

Таким образом, энергетическая безопасность формируется в результате процесса взаимного влияния энергетики и других субъектов экономики, что проявляется в изменении целей и методов развития.

Факторы, влияющие на энергетическую безопасность регионов, условно можно поделить на две группы:

— факторы, которые могут быть устранены или локализованные в текущем и стратегическом периоде, то есть находятся непосредственно в области управления (к ним

относятся энергодефицит, техногенные аварии, финансовые проблемы);

— факторы, управление которыми находится за временем стратегических программ (период гипотез) и управляемые лишь косвенно через концепции развития (к ним относятся ограниченность ресурсов, экологические проблемы и т. п.) [2].

Угрозами энергетической безопасности являются события кратковременного или долговременного характера, которые могут дестабилизировать работу энергокомплекса, ограничить или нарушить энергообеспечение, привести к авариям и другим негативным последствиям для энергетики, экономики и общества.

Условно угрозы энергетической безопасности делятся на группы: экономические, социально-политические, внешнеэкономические и внешнеполитические техногенные и природные угрозы, а также угрозы, связанные с несовершенством управления. Все перечисленные группы угроз имеют самое прямое отношение к энергокомплексу регионов Украины.

Стратегическими ориентирами долгосрочной государственной энергетической политики являются энергетическая безопасность (национальная безопасность в области энергетики), энергетическая эффективность, бюджетная эффективность и экологическая безопасность энергетики. Достижение указанных ориентиров, повышение управляемости процессом развития энергетики требуют формирования и осуществления основных составляющих государственной энергетической политики, которые будут взаимосвязанными и при этом обладают своей направленностью, ответственностью, принципами и механизмами реализации, индикаторам результативности.

### **Литература:**

1. Ковальский В. и др. О повышении уровня энергетическо-экологической безопасности Украины // Экономика Украины. – 2000. – №10. – С. 34-40.
2. Козориз Н. Политика энергосбережения и пути ее реализации в Украине // Региональная экономика. – 1998. – №2. – С. 61-67.