

---

# II. ЕКОНОМІКА, ОРГАНІЗАЦІЯ І УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВОМ

---

УДК 322.122

## ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ УКРАИНЫ В СФЕРЕ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

**А. И. Башта, доктор экономических наук**

Энергетическая система современной Украины характеризуется значительной зависимостью от поставок энергоносителей из-за рубежа. Ее безопасность может обеспечить лишь существенный сдвиг в сторону использования источников возобновляемой энергии с одновременным повышением эффективности энергосбережения.

Теоретические, методологические и практические вопросы энергосбережения и энергообеспечения нашли свое развитие в современных трудах отечественных и зарубежных ученых В. М. Бородюка, В. М. Геца, И. В. Давиденко, А. Демина, И. В. Заблудской, Л. Т. Кузьменко, М. Н. Кулик, Б. А. Малицкого, А. С. Руднева, Л. М. Томаневича, С. Ю. Хаминич, Д. В. Худаева [1–4].

Цель статьи – рассмотрение и анализ основных экономических и правовых аспектов энергосбережения в Украине.

Рассматривая схему участников регулирования энергоснабжения и энергосбережения в национальной экономике (рис. 1), отметили, что ведущую роль в управлении энергетикой Украины имеет Кабинет Министров Украины, в его прямом подчинении Минтопэнерго, кото-

рый курирует первый вице-премьер, в его подчинении находятся: Национальная комиссия регулирования энергетики Украины, Национальная акционерная компания «Энергетическая компания Украины», ГПВД «Укринтерэнерго», ГП «Энергорынок». Минтопэнерго непосредственно курирует работу НАК «Нафтогаз Украины», которая, в свою очередь, координирует деятельность ОАО «Укртатнафта», ОАО «Укрнафта», ОАО «Укртранс нафта», ДК «Газ Украины», ДП «Нефтегазовые сети», ДП «Укргаздобыча». Каждая организация в своей структуре имеет подкомиссии по энергосбережению.

Нормативно-правовая база содействия развитию энергетики в Украине включает в себя указы и послания президента Верховной Рады Украины, Национальные энергетические программы, законы и постановления Кабинета Министров Украины. На основе анализа нормативно-правовой базы Украины выделены основные принципы энергосберегающей политики в Украине (табл.).

Приоритеты экономического развития и задачи по внедрению современных энергоэффективных технологий с малым сроком окупа-



Таблиця

## Принципы энергосберегающей политики в Украине

Принцип	Содержание принципа	Нормативный акт, подтверждающий принцип
1. Сокращение потребления традиционных энергоресурсов	Определяет правовые, экономические и организационные основы деятельности субъектов хозяйствования в сфере энергосбережения и формирования энергорынка	1. Концепция «Украина: поступь в XXI век. Стратегия экономической и социальной политики». 2. Концепция «Европейский выбор. Концептуальные основы стратегии экономического и социального развития Украины»
2. Развитие нетрадиционных и возобновляемых источников энергии	Определяет создание законодательных основ использования альтернативной энергетики и правовые, экономические, экологические и организационные основы использования ВИЭ в Украине, способствует расширению их применения в топливно-энергетическом комплексе	1. Национальная энергетическая программа. 2. Программа государственной поддержки развития нетрадиционных и возобновляемых источников энергии и малой гидро- и теплоэнергетики. 3. Закон «Об альтернативных видах жидкого и газообразного». 4. Закон «Об альтернативных источниках энергии»
3. Рациональное использование энергоресурсов	Определяет приоритеты экономного расходования органического топлива и осуществления технического перевооружения тепловых электростанций путем внедрения новых экологически чистых технологий сжигания угля с применением высокоэффективного парогазового оборудования	Указ Президента Украины «О неотложных мерах по обеспечению Украины энергоносителями и их рациональному использованию в Украине»
4. Развитие экологической компоненты энергосбережения	Определяет приоритеты снижения фактических выбросов в атмосферу на всех предприятиях Украины должны до нормативов предельно допустимых выбросов	1. Киотский протокол. 2. Закон «Об охране окружающей природной среды»

**Примечание.** Составлено автором.

емости в сфере альтернативной энергетики изложены в посланиях Президента к Верховной Раде Украины:

- «О внутреннем и внешнем положении Украины в 2000 г.»;
- «Украина: поступь в XXI век. Стратегия экономической и социальной политики на 2000–2004 гг.»;
- «Европейский выбор. Концептуальные основы стратегии экономического и социального развития Украины на 2002–2011 гг.».

В 1996 г. Верховная Рада Украины утвердила Национальную энергетическую программу на период до 2010 г., которая предусматривает покрытие 10 % потребностей национального хозяйства в энергии за счет нетрадиционных и возобновляемых источников энергии (НВИЭ). В 2000 г. актуальность этого пункта программы была подтверждена в Рекомендациях парламентских слушаний «Энергетическая политика Украины».

В 1997 г. Государственным комитетом Украины по энергосбережению и Национальной академией наук Украины была разработана «Программа государственной поддержки развития нетрадиционных и возобновляемых источников энергии и малой гидро- и теплоэнергетики» (Программа НВИЭ) во исполнение Указа Президента Украины «О неотложных мерах по обеспечению Украины энергоносителями и их рациональному использованию в Украине» и одобрена постановлением Кабинета Министров Украины № 1505 от 31.12.1997 г.

В 2000 г. был принят закон Украины «Об альтернативных видах жидкого и газообразного» (№ 1391-XIV от 14.01.2000 г.) с целью создания законодательных основ использования альтернативной энергетики, на исполнение задач Программы НВИЭ (1997 г.).

В феврале 2003 г. Верховная Рада Украины приняла закон «Об альтернативных источниках энергии» (20.02.2003 г., № 555-IV). Он был разработан Государственным коми-

тетом України по енергосбереженню на исполнение задач Программы НВИЭ (1997 г.). Закон определяет правовые, экономические, экологические и организационные основы использования ВИЭ в Украине и способствует расширению их применения в топливно-энергетическом комплексе.

Указ Президента Украины «О мерах по развитию производства топлива из биологического сырья» (№ 1094/2003 от 26.09.2003 г.) предусматривает обеспечение развития производства и расширение использования топлива из биологического сырья как одно из приоритетных направлений деятельности Кабинета Министров Украины, центральных и местных органов исполнительной власти. Указ направлен на стимулирование производства и потребления биодизельного топлива, биоэтанола и биогаза.

Особой правовой защиты в Украине требуют те объекты интеллектуальной собственности, которые способствуют развитию энергосберегающих и малоотходных технологий, технологий по утилизации отходов. Их использование в различных отраслях экономики страны позволит значительно оздоровить экологическую ситуацию в стране и стать привлекательным товаром на международном рынке.

С учетом энергосбережения и экономного расходования органического топлива в стране разработаны и утверждены постановлениями Верховного Совета Украины Концепции развития топливно-энергетического и горно-металлургического комплексов Украины на период до 2010 г. В соответствии с ними, предполагалось осуществить техническое перевооружение тепловых электростанций путем внедрения новых экологически чистых технологий сжигания угля с применением высокоэффективного парогазового оборудования.

Заложенное в Законе Украины «Об энергосбережении» положение о создании в стране энергосберегающей структуры материального производства на основе комплексного решения вопросов экономии и энергосбережения с учетом экологических требований и широкого внедрения новейших энергосберегающих технологий (пункт «д» статьи 3) на практике реализуется достаточно трудно по ряду причин.

Одной из них является отсутствие в Украине энергорынка, который позволил бы экономически заинтересовать производителя электроэнергии в энергосбережении и внедрении новейших энергосберегающих технологий, обеспечивая тем самым выполнение Украинской обязательств по выполнению Рамочной конвенции по глобальному изменению климата.

Несмотря на то, что энергетическая политика Украины в целом направлена на энергосбережение и развитие использования альтернативных, нетрадиционных и возобновляемых источников энергии, в промышленности страны сохраняется высокая энерго- и материалоёмкость производства, сложилась и сохраняется высокая энергоёмкость коммунального хозяйства и бытовой инфраструктуры. В коммунальных сетях наблюдается большое потребление воды и тепла. В большинстве городов отсутствует система утилизации и обезвреживания промышленных и твердых бытовых отходов, практически не осуществляется переработка органических отходов на биогаз. В связи с этим целесообразно основной акцент исследования делать на установлении адекватности воздействия действующего законодательства Украины на субъекты хозяйственной и иных видов деятельности с учетом состояния окружающей среды той местности, на которой такая деятельность осуществляется. Это необходимо для того, чтобы установить правовые пробелы и скорректировать национальное законодательство на правовое обеспечение перевода страны на устойчивое развитие, одним из основных направлений которого является энергосбережение, развитие и внедрение в производство альтернативных, нетрадиционных и возобновляемых источников энергии.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Башта О. І. Формування інноваційної стратегії розвитку рекреаційної системи на базі енергосбереження / О. І. Башта // Наукові записки Львівського університету бізнесу та права. – 2011. – Вип. 6. – С. 19–20.
2. Возобновляемая энергетика 2003: состояние,

- проблемы, перспективы // Сборник докладов Международной научно-практической конференции, 4–6 нояб. 2003 г., Санкт-Петербург. – С.Пб. : Изд-во С.-Петербург. политехнического ун-та, 2003. – 616 с.
3. Дьомін О. О. Методологічні основи регулювання потенціалу економічного розвитку регіону : автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. екон. наук : спец. 08.02.03 «Організація управління, планування і регулювання економікою» / О. О. Дьомін ; Харк. нац. ун-т ім. В. Н. Каразіна. – Х., 2004. – 21 с.
  4. Звіт про стан виконання Комплексної програми будівництва вітрових електростанцій у 2004 році та завдання на 2005 р. – К. : Мінпромполітики України ; КР з питань будівництва ВЕС: ДНПП «Укренергомаш», 2005. – 102 с.
  5. Комплексная программа энергосбережения в Автономной Республике Крым до 2010 года / [С. А. Кибовский, С. К. Петрук, В. А. Сафонов и др.] // Вопросы развития Крыма : приложение к сб. – Симферополь : Таврия, 1998. – 164 с.

УДК 338.124.4:334.716:338.1

## СУТНІСТЬ І ПРИЧИНИ ВИНИКНЕННЯ КРИЗОВИХ ПРОЦЕСІВ НА ПІДПРИЄМСТВІ В СУЧАСНИХ УМОВАХ ГОСПОДАРЮВАННЯ

**О. В. Комеліна, доктор економічних наук;  
А. О. Чайкіна**

Кожне підприємство від моменту свого створення до моменту ліквідації перебуває під дією як позитивного, так і негативного впливу факторів зовнішнього та внутрішнього середовища, що може супроводжуватись посиленням дисбалансу у його господарській діяльності, зниженням платоспроможності, ліквідності, втратою конкурентних позицій на ринку, банкрутством тощо. Аналіз статистичних даних свідчить, що більшість українських підприємств перебуває у кризовому стані, понад третина з них знаходяться на пізніх стадіях кризи та є потенційними банкрутами. Водночас системні структурні кризи, від яких потерпають як окремі підприємства, так і цілі галузі та сектори економіки, змушують розробляти та застосовувати особливі управлінські підходи, які б змогли забезпечити своєчасне реагування на кризові процеси та забезпечити стабільність функціонування підприємств. З цих позицій важливим завданням для сучасних менеджерів і управлінського персоналу є вчасне виявлення та визначення специфіки виникнення кризових процесів на підприємстві в сучасних умовах господарювання, що, в

свою чергу, дасть змогу прорахувати можливі способи подолання кризових процесів і явищ.

Серед здобутків сучасної науки у зазначеному напрямі слід відмітити перш за все праці І. Ансоффа [6], який вважає, що кризові процеси можливо розпізнати та виявити, але для цього підприємство повинно побороти хвилю супротиву працівників, використовуючи адаптивну або примусову стратегію, що збільшує шанси на успішний вихід із кризи. Заслугують на увагу й рекомендації щодо розроблення стратегії підприємства в умовах кризи, формування системи кризового менеджменту на підприємстві, що запропонував В. С. Король [7]. Вчені В. О. Василенко [5], Г. О. Крамаренко, Л. О. Лігоненко [8], А. М. Поддєрьогін, О. О. Терещенко та інші у дослідженнях акцентують увагу на вивченні причинно-наслідкових зв'язків розвитку кризових явищ і пошуку способів фінансово-економічного оздоровлення підприємств. В ході цих досліджень важливо в подальшому вивчати й виявляти детермінантні фактори виникнення кризового стану на підприємстві.