

УДК 338.2

Т. С. Заблоцький, Л. Я. Малюта, канд. техн. наук, доц.

Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, Україна

**ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ДО СТРАТЕГІЧНОГО УПРАВЛІННЯ
РЕСУРСОЗБЕРЕЖЕННЯМ В КОНТЕКСТІ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ
БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВ ХАРЧОВОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ**

T. Zablotskiy, L. Malyuta

**INNOVATIVE APPROACHES TO STRATEGIC MANAGEMENT RESOURCE
CONSERVATION IN THE CONTEX OF ECONOMIC SECURITY FOOD**

Харчова промисловість є системоутворюючим і необхідним елементом національної економіки, оскільки від рівня її розвитку залежить як продовольча, так і економічна безпека будь-якої держави. Тому, саме вона повинна бути пріоритетним спрямуванням в вирішенні проблем активізації та подальшого забезпечення інноваційного розвитку України.

Зважаючи на відчутний вплив розвитку науково-технічного прогресу на харчову промисловість, активне впровадження новітніх ресурсозберігаючих технологій у цій сфері є необхідною передумовою збереження рівня конкурентоспроможності виробників цієї галузі на вітчизняному та світовому ринках. Своєчасне здійснення у виробництві заходів, що сприяють реалізації найбільш ефективних резервів ресурсозбереження, має важливе значення для розвитку підприємств та розширення сфер їх ринкового впливу. Створення нових підходів до стратегічного управління ресурсозбереженням у харчовій промисловості висуває нові вимоги до всіх його етапів. Тому, важливим аспектом стратегічного управління у сфері ресурсозбереження є механізми формування та аналізу умов реалізації інноваційних стратегій ресурсозбереження залежно від цілей, що постають перед державою. Накопичення негативних економічних та екологічних наслідків цивілізації споживання зумовили необхідність упровадження ресурсних обмежень з боку державних інститутів, зобов'язавши підприємства дотримуватися певних нормативів у ресурсовикористанні.

Досягнення в найближчій перспективі зменшення ресурсоспоживання на одиницю кінцевої продукції, а отже, й більш високого ступеня економічного розвитку буде вимагати поступової заміни діючої стратегії дотримання нормативних вимог з ресурсозбереження на більш прогресивні, зокрема, стратегію ресурсозбереження за вимог ринку та стратегію конкурентних переваг ресурсозбереження.

Вибір і реалізація стратегії ресурсозбереження, як стратегія сталого економічного розвитку свідчать про дуже високий рівень економічного розвитку країни, що обумовлює не просто вигідність виробництва та збуту інноваційної ресурсоефективної продукції, а збитковість випуску ресурсоемних аналогів.

Таким чином, зазначені інноваційні стратегії ресурсозбереження є пріоритетом майбутнього, оскільки забезпечують гармонійне співіснування економічно ефективного промислового виробництва та природи, підвищення добробуту суспільства, відтворення ресурсного потенціалу. Уряди розвинених країн у вже роблять перші кроки з реалізації вказаної стратегії. Для України, в ролі першочергової стратегії, слід закріпити дотримання підприємствами, в тому числі і харчової промисловості, нормативних вимог з ресурсозбереження із поступовою заміною діючої стратегії на більш прогресивні, зокрема, стратегію ресурсозбереження за вимог ринку та стратегію конкурентних переваг ресурсозбереження, що будуються на інноваційних засадах