

## СТАЛИЙ РОЗВИТОК ЕКОНОМІКИ НА ЗАСАДАХ ЕКОЛОГІСТИКИ

Питуляк Н.С., к.е.н., старший викладач

*Національний університет «Львівська політехніка» (м. Львів, Україна)*

Постійне розширення ринків збуту та нераціональне управління екосистемами призводить до інтенсивного використання природних ресурсів, виснаження природного потенціалу, сприяє формуванню несприятливого екологічного середовища. Внаслідок такого підходу господарювання загроза екологічної кризи є очевидною.

Важливою складовою розвитку суспільства є збалансованість сучасних потреб людства та захист інтересів майбутніх поколінь, а пошук альтернативних та інноваційних підходів в управлінні економікою є надзвичайно актуальним для забезпечення збалансованого та сталого розвитку здорового суспільства. На сьогодні сталий розвиток – одна з перспективних сучасних ідеологій, сутність якої можна розглядати з позиції трьох аспектів: економічного, екологічного та соціального, а однією з концепцій цієї ідеології є екологістика.

Незважаючи на унікальну здатність логістики підвищувати ефективність господарської діяльності підприємств, теоретична база цієї молоді науки в Україні остаточно не сформована. Огляд спеціалізованої наукової літератури показав, що немає узагальненої думки щодо трактувань основних понять та явищ у цій сфері. На сьогодні не існує чіткого і єдиного визначення логістики, так як і екологістики. Багато тлумачень свідчить про розвиток цієї науки, поступове формування її базових принципів та концепцій. Зарубіжні науковці розглядають логістику не тільки як філософію ведення бізнесу, але й як один з чинників сталого розвитку, поєднуючи її з екологією. Однак як у зарубіжній фаховій літературі, так і вітчизняній, концепція екологістики або “зеленої” логістики науковцями досліджена не достатньо.

Концепція екологістики базується на мінімізації шкідливого впливу на навколишнє середовище, зменшенні використання природних ресурсів, що не відновлюються. Під шкідливим впливом на навколишнє середовище слід розуміти не тільки викиди шкідливих речовин, а й шум, вібрацію, які створюють дорожні та залізничні транспортні засоби, відходи паливно-мастильних матеріалів, що попадають у повітря, землю та воду, використання неекологічної упаковки, необхідність утилізації відходів та бракованої продукції [3, с. 8]. Все це зумовлює негативний вплив на навколишнє середовище та руйнує природні екосистеми. Вирішення екологічних проблем, перш за все, полягає у зменшенні використання природних ресурсів, а це автоматично призведе до зменшення витрат, що і є головним завданням логістики.

Як показали дослідження, в нашій країні екологістика не розвинена, а

проблеми екології залишаються не вирішеними. Економічно розвинені країни світу сьогодні спрямовують зусилля не на збільшення прибутків, а на досягнення сталого розвитку, для чого необхідно розуміти важливість ощадливого використання природних ресурсів та розглядати економіку у екологічному та соціальному аспектах. Вітчизняні підприємства повинні переходити на технології, що відповідають екологічним вимогам окремих споживачів, ринків та суспільства в цілому, а екологістику розглядати як основу сталого розвитку економіки.

1. Герасимчук З.В. Сталый розвиток регіону на засадах екологістики / Герасимчук З.В., Хвищун Н.В. // Інноваційна економіка: всеукраїнський науково-виробничий журнал. – Тернопіль, 2012. – № 2 – С. 158 – 162.

2. Смирнов І. Г. Логістика: просторово-територіальний вимір. – К.: Обрії, 2004. – 334 с.

3. Вержбицкий О. Экологистика: экономика + экология / Вержбицкий О. // Дистрибуция и логистика: всеукраинский информационно-аналитический журнал. – 2012. – № 10. – С. 8–11.

Економічні проблеми сталого розвитку : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої пам'яті проф. Балацького О.Ф., м. Суми, 24-26 квітня 2013 р. / За заг. ред. О.В. Прокопенко. — Суми : СумДУ, 2013. — Т.2. — С. 178-180.