

ЕКОЛОГІЗАЦІЯ ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ: ТЕОРЕТИЧНІ АСПЕКТИ ТА СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ

Кравчук Ю.Г., студентка II курсу, групи УС-61,
Національний технічний університет України „Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського”,
juliakrav27@gmail.com

Удосконалення інвестиційної діяльності у сфері природокористування є основою для переходу на умови сталого розвитку. Адже якість навколишнього середовища впливає на економічний розвиток та якість життя населення. Мета даного дослідження полягає в узагальненні теоретичних засад екологізації інвестиційної діяльності та методів їх активізації в Україні. Ця діяльність направлена на інвестування таких сфер як природокористування та охорона навколишнього середовища. Екологічні інвестиції – це всі види цінностей, які вкладають задля запобігання та ліквідацію забруднень, а також відновлення навколишнього середовища. Екологічні інвестиції – це широке поняття і воно пов'язане з існуючими екосистемами. Саме через це вони мають ряд особливостей у порівнянні з іншими інвестиціями. По-перше, отримання прибутку не є метою даних інвестицій. По-друге, для того аби реалізувати екологічні інвестиції необхідні зусилля багатьох учасників, оскільки вони мають спільний характер для багатьох суб'єктів. По-третє, дані інвестиції мають безпосередній зв'язок з природними процесами.

Протягом останніх років спостерігається ріст екологічних інвестицій. Загалом, аналізуючи статистичні дані, можна помітити щорічне зростання інвестицій на 15,56%. Понад 85% усіх капітальних інвестицій у навколишнє середовище було зареєстровано в таких областях, як Київська, Дніпропетровська, Харківська та Запорізька [1]. Пріоритетними напрями екологічних вкладень є охорона атмосферного повітря, боротьба зі зміною клімату та радіаційна безпека. Найбільшу частину витрат на охорону навколишнього середовища покривають кошти підприємств, організацій та різних установ. Державний та місцеві бюджети беруть незначну роль у фінансуванні. Динаміка екологічних інвестицій наведена у табл. 1:

Таблиця 1 – Динаміка екологічних інвестицій в Україні, 2011 – 2016 рр. [1]

Рік	2011	2012	2013	2013	2014	2015	2016
Обсяг екологічних інвестицій, млн.грн	18, 25	19,31	20,87	22,46	23,85	24,55	32,34

У порівнянні з країнами ЄС, Україна має відносно високі показники капітальних вкладень у навколишнє середовище. Але парадокс полягає у тому, що навколишнє середовище країн ЄС має більш сприятливий стан, аніж України – даний факт підтверджують різноманітні міжнародні дослідження. Це говорить про неефективне використання інвестицій в національній економіці.

В Україні збільшується кількість відходів, що негативно позначається на стані навколишнього середовища. Тут можна відстежується певну закономірність, а саме: зі збільшенням відходів, збільшуються капітальні вкладення. Для визначення даної закономірності було застосовано метод аналітичного групування. Всі області України розділено на 3 групи в залежності від кг відходів на 1 особу. Перша група (до 5 кг) – Вінницька, Волинська, Житомирська, Закарпатська, Рівненська, Одеська області. Друга група (від 5 до 15 кг) – Кіровоградська, Тернопільська, Херсонська області. Третя група (понад 15 кг) – Київська, Харківська, Дніпропетровська, Запорізька. З фактів зазначених раніше можна побачити, що саме області з найбільшою кількістю відходів, мають найбільші інвестиції [2]. Така тенденція може свідчити про зростання рівня соціальної відповідальності менеджменту підприємств або ж про муніципальні норми, що встановлюються для підприємств-забруднювачів. Реалізація екологічних інвестицій може вирішити проблеми не тільки навколишнього середовища, а й суспільства. Необхідним є орієнтація інвестора не лише на досягнення максимальних фінансових результатів від вкладень, але й врахування соціальних та екологічних вимог до подальшого розвитку суспільства. Саме тому, вважаємо обов'язковим здійснення оцінки інвестиційних проектів з врахуванням положень концепції сталого розвитку, що передбачає розвиток суспільства, який задовольняє потреби нинішнього покоління, не наносячи при цьому шкоди майбутнім поколінням у задоволенні їх потреб [3]. Саме тому уряду країни варто звернути увагу на механізм регулювання такими інвестиціями. На нашу думку, держава має створити систему мотивації задля залучення ще інвестицій з врахуванням комплексного підходу. Такі заходи повинні включати лише штрафні санкції, а й ряд стимулів за раціональне використання природо-ресурсного потенціалу. В подальшому це може сприяти не тільки екологічному ефекту, а й соціальному та економічному.

Література:

1. Державна служба статистики України. Навколишнє середовище. Витрати на охорону навколишнього природного середовища та екологічні платежі [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://ukrstat.gov.ua/>

2. Украина в 2016 году потратила на охрану окружающей среды свыше 32 млрд гривен [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.rbc.ua/ukr/news/ukraine-2017-godu-potratila-ohranu-okruzhayushchey-1495204321.html>

3. Скоробогатова Н.Є. Модель оцінювання інвестиційної привабливості об'єкту у контексті концепції сталого розвитку / Н.Є. Скоробогатова// Вісник волинського інституту економіки та менеджменту: зб.наук.пр. – Луцьк: Волинський інститут економіки та менеджменту, 2011. – С.227– 239.