

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Сумський державний університет (Україна)

Вища школа економіко-гуманітарна (Республіка Польща)

Академія техніко-гуманітарна (Республіка Польща)

IBM Canada, м. Торонто (Канада)

Державна установа "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку

Національної академії наук України", м. Київ (Україна)

Парламент Ізраїлю, м. Єрусалим (Держава Ізраїль)

Національний технічний університет України

«Київський політехнічний інститут» (Україна)

Одеський національний політехнічний університет (Україна)

Технічний університет –Варна (Республіка Болгарія)

Університет “Проф. д-р Асен Златаров”, м. Бургас (Республіка Болгарія)

Університет Торонто (Канада)

УО «Вітебський державний технологічний університет» (Республіка Білорусь)

Економічні проблеми сталого розвитку

Экономические проблемы устойчивого развития

Economical Problems of Sustainable Development



Матеріали

**Міжнародної науково-практичної конференції
імені проф. Балацького О. Ф.
(Суми, 11–12 травня 2016 р.)**

У двох томах

Том 1

Суми
Сумський державний університет
2016

ВПРОВАДЖЕННЯ ЕКОЛОГО-ЕКОНОМІЧНИХ РІШЕНЬ В УПРАВЛІННЯ ІННОВАЦІЙНИМ РОЗВИТКОМ РЕГІОНУ

професор **Балджи М.Д.**

Одеський національний економічний університет (Україна)

Важливою проблемою сучасного розвитку України є наявність диспропорцій, зумовлених низькою ефективністю функціонування регіональних економік багатьох областей нашої держави. Це призводить до зменшення темпів їх зростання, відображаючись на зниженні якості людського капіталу, виникненню екологічних проблем та недостатньому ефективному використанні природно-ресурсного і виробничого потенціалу. Часто такий стан справ зумовлений неспроможністю адаптувати на вітчизняний ґрунт передові досягнення світової науки і техніки, ефективні виробничі та управлінські технології, знайти правильне місце регіону в міжнародному поділі праці.

Розглядаючи управлінські рішення еколого-економічного спрямування доречно вказати на доволі інноваційний напрямок управління, пов'язаний з розвитком екологічного консалтингу, що полягає у наданні консультативних послуг з еколого-економічних питань.

Питання децентралізації обумовлюють виключні підходи до формування консалтингових послуг при прийнятті управлінських рішень, адже споживачами можуть виступати не тільки організації, а й територіальні громади. Тому результативність пропозицій має бути високою.

Методи надання послуг консультантами-екологами при вирішенні завдань, які ставляться перед ними клієнтом, визначаються рівнем розвитку системи управління охороною навколишнього середовища. Їх доцільно звести до наступних форм: консультування експертне, процесне та навчальне [1, с. 3]. Найефективнішим підходом, на нашу думку, виступає комплексне консультування, що поєднує дві чи три форми, тим самим орієнтуючись на подальшу співпрацю із замовником.

На жаль, в даний час в нашій країні потреба в екоконсалтінгових послугах зазвичай зводиться до забезпечення правовими і нормативно-методичними документами чи до розробки проєктів певних документів, пов'язаних з існуючою екологічною проблемою. Існування такої форми співпраці призводить лише до висвітлення осередкових поверхневих питань, не залучаючи весь комплекс наявних екологічних проблем і не в змозі таким чином вирішити поставлене питання на довгострокову перспективу. Тільки створивши систему, інтегровану до загальної, пов'язаної з інноваційним розвитком і підтримуючи її на належному рівні, можна розраховувати на позитивні результати.

Для вирішення цього завдання доцільно залучати кваліфікованих консультантів-екологів. На жаль, в Україні ще не створено загальну систему управління і консультування, що має поєднувати економістів, управлінців та

екологів. Існуюча Всеукраїнська асоціація консультантів з управління здійснює розробку та підтримку стандартів управлінського консультування, розповсюдження провідних практик, методик і технологій на ринку країни, визнання українських консультантів на міжнародному рівні відповідно до Амстердамської моделі компетенцій консультантів з управління [2]. При чому в діяльності асоціації залишаються поза увагою екологічні проблеми. Діюча Асоціація екологів університетів [3] спрямовує свою роботу на наукову та освітню діяльність, не поєднуючи її з можливими перспективами вирішення еколого-економічних проблем, орієнтуючись на конкретні замовлення певних регіональних структур, громад, підприємств.

Забезпечення високого рівня інноваційного розвитку регіону можливе лише на основі запровадження еколого-економічних складових до механізмів його управління. Це вимагає розроблення в рамках планів соціально-економічного розвитку об'єднаних територіальних громад, згідно Закону України «Про добровільне об'єднання територіальних громад» [4], напрямків увиразнення екологічних питань та ресурсного потенціалу для підвищення їхньої екологічної безпеки та економічного розвитку.

Для подальшого впровадження інноваційних напрямків пропонується використання наступних кроків:

1. Вдосконалення системи еколого-економічного управління з підтримкою впровадження поставлених цілей до структур управління

2. Посилення еколого-економічного партнерства в консалтинговій сфері з метою впровадження інноваційного розвитку.

3. Орієнтація регіональних структур, громад, підприємств на стимулювання інноваційного запровадження з метою економії ресурсів, покращення екологічної та соціальної складових добробуту населення.

1. Мифтахов Д.Н., Белоногов В.А. Экологический консалтинг: возможности использования и перспективы развития / Д.Н. Мифтахов, В.А. Белоногов // Экологический консалтинг. – 2001. – №2. – С. 2-4.

2. Всеукраїнська асоціація консультантів з управління [Електронний ресурс] – Режим доступу: <http://www.bst.com.ua>

3. Звіт про роботу Міжнародної Асоціації Екологів Університетів за 2014 рік [Електронний ресурс] – Режим доступу: <http://iaue.org/>

4. Про добровільне об'єднання територіальних громад: закон України [Електронний ресурс] – Режим доступу: <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/157-19>

ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРИОРИТЕТЫ МОДЕРНИЗАЦИИ АГРАРНОЙ ПОЛИТИКИ РОССИИ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ

доцент **Васильченко М.Я.**

*Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт аграрных проблем Российской академии наук*

Интеграция России в мировую экономику в рамках ВТО и Таможенного союза делает необходимым использование соответствующих инструментов