

ЕКОЛОГО-ЕКОНОМІЧНІ АСПЕКТИ УПРАВЛІННЯ ВОДНИМИ РЕСУРСАМИ

О. І. СЛАВУТА, ст. викладач
К. Г. ЛЕВОЩЕНКО студентка
*Харківський національний університет
міського господарства імені О.М.Бекетова
61002 Україна, м. Харків, вул. Революції, 12
ekaterinalevoshchenko@mail.ru*

Ефективне управління у водному господарстві можливе при умові об'єктивної економічної оцінки водних ресурсів, використання сучасних підходів, відпрацьованої системи водообліку та якщо орган, який займається раціоналізацією природокористування і охороною водних ресурсів як виробничою діяльністю, буде нести відповідальність за управління водними ресурсами, які задовольняють соціальні, екологічні й економічні потреби суспільства та їх стан. Реалізація стратегії сталого розвитку водного господарства дозволить забезпечити ефективне управління у даній галузі, оскільки ця стратегія враховує питання екологічної, економічної і соціальної політики.

З метою поліпшення екологічного стану потрібно здійснювати невідкладні заходи, а саме:

- розробляти пріоритетні програми з екологічно-ефективних заходів, спрямованих на розв'язання проблем басейну;
- упроваджувати систему басейнового управління, що з одного боку, нестиме повну відповідальність за стан вод басейну, а з іншого — матиме в своєму розпорядженні всі необхідні важелі регулювання, насамперед, фінансові;
- розвивати регіональну систему екологічно безпечної і сталого управління водними ресурсами басейну;
- розробляти потрібні організаційні та юридичні механізми оцінювання, контролю і запобігання забрудненню водних ресурсів басейну;
- налагодити робочі зв'язки з усіма державними, науковими і громадськими організаціями та установами шляхом створення комплексного управління природоохоронною діяльністю.

Базовими елементами нинішнього економічного механізму природокористування та природоохоронної діяльності, зокрема у водному господарстві, є збори за використання природних ресурсів і забруднення довкілля, деякі податкові пільги, система фінансування природоохоронних заходів, механізм відшкодування збитків, заподіяних внаслідок порушення відповідного законодавства. В існуючій системі механізму екологічного менеджменту фактично не функціонують механізми кредитування природоохоронних заходів, пільгового оподаткування та цінового заохочення екологоконструктивної діяльності.

Звичайною є практика, коли фактичні обсяги фінансування значно нижчі за передбачені в державному бюджеті. А кошти, які виділяються з бюджету на

природоохоронні цілі, не дають можливості в повному обсягу реалізувати екологічні проекти.

Слід звернути увагу на оплату за використання води, яка повинна відповідати фактичній вартості води і, відповідно, бути диференційована, в залежності від природних умов. Незважаючи на принципову різницю між платежами за використання природних ресурсів, зборами за забруднення та екологічними податками з точки зору економічної сутності й джерел фінансування природоохоронних заходів, нівелюються в податковій надходження і фактично є способами збільшення прибуткової частини державного бюджету. Суто фіскальна спрямованість механізму збирання коштів від природокористування ігнорує регулюючу, обмежувальну й стимулюючу функції і не сприяє ефективному використанню водних ресурсів.

ЕКОЛОГІЧНЕ БУДІВНИЦТВО – НОВИЙ РІВЕНЬ ЕВОЛЮЦІЇ БУДІВЕЛЬНОЇ ГАЛУЗІ

О. І. СЛАВУТА, ст. викладач
Д. О. САВІНА, студентка 4 курсу факультету ЕіП
*Харківський національний університет міського
господарства імені О.М.Бекетова*
61002 Україна, м. Харків, вул. Революції, 12
darisavina@mail.ru

Екологія все більш стає важливою складовою у багатьох галузях промисловості. Будівництво тут не виключення. Будівельні компанії охоче йдуть назустріч сучасним вимогам і використовують технології, які максимально знижують шкідливий вплив на природу в процесі будівництва та експлуатації об'єктів. Відомо, що велику увагу питанням екології будівництва приділяють в європейських країнах і США, однак і в Україні ці тенденції стали себе проявляти досить явно.

Екологічне будівництво володіє декількома перевагами в забезпеченні тривалості розвитку. Воно означає створення такого середовища проживання, яке здатне задовольнити сучасні вимоги споживачів з урахуванням потреб наступних поколінь. Створюючи якісне, дружнє до природи та здоров'я середовище проживання, підвищується тривалість існування як з точки зору екології, так і економіки та соціальної сфери. Якщо простіше – екологічне будівництво є способом жити природніше, не відмовляючись від звичних зручностей і стандартів якості.

Принципи екологічного будівництва:

- оптимальний вибір місця, включення будови в загальний пейзаж, загальну інфраструктуру середовища та транспорту;
- орієнтування вікон на південь для максимального використання сонячної енергії та денного світла;