

## **ЕКОЛОГО-ЕКОНОМІЧНА ОЦІНКА ПРИРОДООХОРОННИХ ЗАХОДІВ**

**Устинова Н.Д., Макаренко В.В.**

*Національний технічний університет  
«Харківський політехнічний інститут», м. Харків*

В роботі розглянуті питання аналізу сучасних методик, які використовуються для комплексної еколого-економічної оцінки природоохоронних та ресурсозберігаючих заходів.

До природоохоронних і ресурсозберігаючих заходів відносять всі види господарської діяльності, направлені на зниження і ліквідацію негативної антропогенної дії на оточуюче природне середовище, збереження, поліпшення і раціональне використання природних ресурсів (будівництво і експлуатація очисних, знешкджуючих споруд і пристроїв, розвиток мало-та безвідходних технологічних процесів і виробництв, рекультивация земель, заходи щодо боротьби з ерозією ґрунтів, з охорони і відтворювання флори і фауни, охорони надр і раціонального використання мінеральних ресурсів і т. ін.).

Для прийняття найефективніших рішень люди повинні знати й розуміти механізми взаємодії в системі «суспільство – довкілля – техносфера», мати уяву про правові та технологічні складові екологічних проблем.

Відповідно до прийнятої зараз класифікації будь-яка зміна в середовищі проживання входить в компетенцію екології. Причинами таких змін можуть бути як природні процеси, так і антропогенний вплив. Звідси випливає прямий зв'язок екології з господарською діяльністю людини, особливо з такими багатотоннажними й масштабними виробництвами, як енергетика, паливний та ресурсодобувний комплекси, хімічна промисловість, транспорт, сільське господарство і т. ін.

Еколого-економічний результат в цілому складається з природоохоронного і ресурсозберігаючого компонентів, що вираховується шляхом порівняння економічної ефективності від заходів з витратами, необхідними для їх здійснення.