

ЕКОЛОГІЯ УКРАЇНИ: ПРОБЛЕМИ ТА НАСЛІДКИ

**Яценко К.С., здобувач вищої освіти, Миколаївський національний
аграрний університет**

*Науковий керівник – Олійник Т.Г., канд. екон. наук, старший викладач
кафедри економіки підприємств,
Миколаївський національний аграрний університет*

У наш час екологія є важливою проблемою не тільки для України, а й для всієї планети, адже саме від її стану залежить життєвий стан людей та довкілля. Екологічна ситуація залежить від нас, і нажаль, з кожним днем все більше погіршується.

У найширшому розумінні «екологія» (від дав.-гр. οἶκος - середовище, житло) тлумачиться як закономірність взаємовідношень організмів з довкіллям, а також організацію і функціонування надорганізмових систем (популяцій, видів, біоценозів, біосфери). Сьогодні слово «екологія» часто використовується, коли говориться про проблеми забруднення навколишнього природного середовища [1].

Сьогодні немає людини, яка б не відчувала на собі стрімкого погіршення стану свого життєвого довкілля. Головною проблемою

погіршення стану природного довкілля - є людська діяльність, головним чином – техногенна. Безліч локальних антропогенних дій різної інтенсивності, впливають на кругообігові природні процеси, призводить до регіональних і локальних змін. Це, перш за все, постійне підвищення кислотності атмосферних опадів, потепління і зміна клімату, зменшення потужності озонової оболонки, збільшення радіоактивності навколишнього середовища [2].

Основними джерелами антропогенного забруднення є:

- 1) виробники енергії (ТЕС, АЕС, ГРЕС, сотні тисяч котельних);
- 2) усі помислові об'єкти (в першу чергу металургійні, хімічні, нафтопереробні, цементні і целюлозо-паперові);
- 3) екстенсивне, перехімізоване с/г виробництво;
- 4) військова промисловість і військові об'єкти;
- 5) автотранспорт та інші види транспорту (морський, річковий, залізничний, повітряний), гірниче виробництво.

Вони забруднюють довкілля сотнями токсичних речовин, шкідливими фізичними полями, шумами, вібраціями та надмірним теплом [4].

Також особливу небезпеку для всього живого становлять радіоактивні домішки, що потрапляють у водойми завдяки викидам АЕС. У річках, які знаходяться поряд ТЕС і АЕС, порушуються умови нересту риби, гине зоопланктон, риби уражуються хворобами й паразитами. Біологічне забруднення водного середовища полягає у надходженні до водойм із стічними водами різних видів мікроорганізмів, рослин і тварин, яких раніше тут не було. Багато з них є хвороботворними для людей, тварин і рослин [5].

Всі вище зазначенні чинники згубно впливають на екологічну ситуацію в Україні і викликають такі негативні наслідки як парниковий ефект, кислотні дощі, руйнування озонового шару. У разі подальшого зберігання подібного стану речей наша держава ризикує скотитися в плані екологічної безпеки для життя людей на рівень африканських країн.

Отже, проблема екології стала невід'ємним елементом природних, геологічних та соціальних процесів, тому що це є значне погіршення природних (земельних, водних та лісових) ресурсів. На сьогодні потрібно усвідомити необхідність зберегти гідні умови життя для майбутніх поколінь.

Список використаних джерел

1. Біологічний словник / ред. К. М.Ситник, В. О. Топачевський. - Київ: УРЕ, 1986. — 680 с.
2. Програма охорони довкілля, використання природних ресурсів та забезпечення екологічної безпеки України на 2000-2010 роки // www.oga.mk.ua.
3. Балацький О. Ф. Охорона навколишнього середовища. - К.: Знання, 1977. - 11 с.
4. Білявський Г. О., Падун М. М., Фурдуй Р. С. Основи загальної екології. - К.: Либідь, 1993. - 3-6 с.