

УПРАВЛІННЯ ЕКОЛОГІЧНИМИ ПРОЄКТАМИ

Володимир Дудюк
канд.екон.наук, доцент

*Львівський державний університет фізичної
культури імені Івана Боберського (Україна)*

Андрій Головка
канд.екон.наук, доцент

Університет сталого розвитку Еберсвальде (Німеччина)

Обґрунтовані наміри та прагнення українського суспільства досягти збалансованого розвитку та інтеграції до європейського співтовариства вже близько десяти років стримується військовою агресією російської федерації, а особливо це відчувається в умовах повномасштабної війни. Під час масованих обстрілів та атак гинуть та зазнають каліцтва люди, руйнується цивільна та військова інфраструктура, згубному негативному впливу піддається природне життєве середовище. За попередніми оцінками фахівців Державної екологічної інспекції України, від початку повномасштабної війни, шкода завдана довкіллі сягає понад 1,9 трлн. грн [1].

Інформація про найважливіші екологічні проблеми, на думку респондентів представлена в табл 1.

Вивченню, аналізуванню потрясінь, які переживає суспільство в умовах економічної нестабільності, військових конфліктів, а також природних катаклізм з метою пошуку шляхів уникнення, або запобігання окремим із них присвячено досить багато наукових праць [2-5].

Для прийняття дієвих рішень, які зможуть захистити нас, в першу чергу, від екологічної катастрофи на локальному рівні, слід напрацювати комплексну програму управління екологічними проєктами.

Серед найважливіших екологічних проблем, респонденти найчастіше згадували про забруднення прісноводних об'єктів 48,8 % у 2022 р. та 55,0 % у 2020 р., зменшення видів та середовищ існування природних екосистем відповідно 36,8% та 43,1%, забруднення повітря 38,0 % та 42,2%. Опитувані відзначають значне зростання нестачі питної води 4,5% за аналітичний період та зниження загроз від посух та повеней на 4,7 %.

В умовах ведення військових дій потрібно додатково запобігти, оцінити та ліквідувати наслідки наступних впливів: прямих руйнувань, створення

техногенних ризиків та погіршення стану довкілля, пошкодження об'єктів ядерної безпеки [2].

Таблиця 1

Перелік найважливіших екологічних проблем [2]

Екологічні проблеми	Рівень показника, %	
	серпень 2020 р.	жовтень 2022 р.
1. Забруднення озер, річок та підземних вод	55,0	48,8
2. Зменшення видів та середовищ існування природних екосистем	36,8	43,1
3. Забруднення повітря	38,0	42,2
4. Зростання кількості відходів	47,6	37,1
5. Сільськогосподарське забруднення та деградація ґрунтів	32,2	32,4
6. Нестача питної води	26,3	30,8
7. Зміна клімату	28,9	24,9
8. забудова особливо цінних територій	22,7	20,9
9. Захист тварин від жорстокого поводження	11,9	16,4
10. Часті посухи або повені	20,6	15,9
11. Забруднення морів	18,3	13,4
12. Шумове забруднення	4,6	7,5
13. Інше	3,2	3,3

Важливим напрямком зміцнення екологічної безпеки є підвищення ефективності управління проектами екологічного спрямування. На рис. 1 відображені ключові цілі екологічного проекту.



Рис. 1. Основні екологічні цілі [6]

Проектом екологічного спрямування є інноваційна діяльність спрямована на покращення, відновлення, або збереження якості навколишнього природного середовища [4, 7].

Список використаних джерел

1. Офіційний ресурс Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України. URL: <https://ecozagroza.gov.ua/>
2. Сек А. Журналістські екологічні розслідування. Львів : Манускрипт, 2022. 32 с.
3. Кляйн Н. Змінюється все. Капіталізм проти клімату. Київ : Наш формат, 2016. 480 с.
4. Хрутьба В. О. Основи управління проектами і програмами поведження з відходами в транспортно-дорожньому комплексі : монографія. Київ : НТУ, 2013. 192 с.
5. Філдінг П. Д. Як керувати проектами. Київ : Фабула, 2020. 240 с.
6. Regulation (EU) 2020/852 of the European Parliament and of the Council of 18 June 2020 on the establishment of a framework to facilitate sustainable investment). URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content>.
7. Про ринки капіталу та організовані товарні ринки: Закон України від 03.01.2023 р. № 15563480-IV. Дата оновлення: 13.12.2022 р. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3480-15> (дата звернення: 30.03.2023).