

Ковтун О. А.

*доктор економічних наук, кандидат педагогічних наук,
доцент, доцент кафедри економіки,
проректор з міжнародних зв'язків та проектної діяльності,
Університет Григорія Сковороди в Переяславі
м. Переяслав, Україна*

DOI: <https://doi.org/10.36059/978-966-397-558-0-3>

ЯКІСТЬ ПИТНОЇ ВОДИ В УКРАЇНІ ПІД ЧАС ВОЄННОГО СТАНУ

В умовах воєнного стану в Україні забезпечення населення якісною питною водою виступає одним із визначальних завдань у сфері еколого-санітарної безпеки держави. Руйнування елементів водопровідної інфраструктури, збільшення ймовірності забруднення джерел водопостачання та ускладнення проведення контролю їх стану створюють критичні виклики, що потребують комплексного підходу до їх подолання. Саме тому особливої важливості набуває створення та функціонування дієвої системи моніторингу, здатної забезпечити безперервне відстеження показників якості питної води, своєчасне виявлення відхилень від встановлених норм і прийняття ефективних управлінських рішень. Тому актуальність цього питання зумовлена необхідністю гарантування водної безпеки населення як складової національної стійкості держави в умовах воєнних загроз.

Військові дії істотно змінюють санітарно-епідемічну ситуацію в Україні, що зумовлює підвищення ризиків для систем життєзабезпечення населення. Руйнування об'єктів критичної інфраструктури, забруднення довкілля, порушення стабільності водопостачання та обмеження доступу до безпечних джерел води формують передумови для системних зрушень у сфері громадського здоров'я. У зв'язку з цим контроль за якістю питної води набуває значення як елемент санітарно-гігієнічного захисту та водночас як чинник стратегічної безпеки держави, особливо в умовах воєнного стану.

З урахуванням цих викликів, у першому півріччі 2025 року фахівці Держпродспоживслужби реалізували масштабну програму моніторингу безпечності та якості питної води. Вона охопила централізовані системи водопостачання і місцеві джерела, що дало змогу отримати об'єктивну

2030 року потребує узгоджених дій державних інституцій, органів місцевого самоврядування та суб'єктів господарювання у сфері водопостачання. Для цього важливо забезпечити поєднання інфраструктурних інвестицій, цифрових технологій контролю, інформаційно-просвітницьких програм для населення та посилення нормативної відповідальності за дотримання стандартів якості води.

Література:

1. Безпечність питної води в умовах війни: Держпродспоживслужба звітує про результати моніторингу. Держпродспоживслужба, 2025. URL: <https://dpss.gov.ua/news/bezpechnist-pytnoi-vody-v-umovakh-viiny-derzhprodspozhyvsluzhba-zvituie-pro-rezultaty-monitorynhu>