Рідке золото

Говорячи про питну воду в Україні, одразу постає питання: чи у всіх містах вона придатна до вживання і чи п’єте ви проточну воду? Щоб краще розібратися у цьому питанні пропоную розглянути два зовсім різних міста нашої рідної України, а саме Харків і Каховку.

Містечко Каховка Херсонської області розташовано на березі річки Дніпро і є одним із тих міст України, де питну воду можна вживати, не хвилюючись за своє здоров’я. Ще при радянській владі було вирішено побудувати Каховську ГЕС, що й стало основним чинником якості води не тільки у Херсонській, але й у деяких інших областях України. Будівництво Каховського гідровузла почалося у вересні [1950](https://uk.wikipedia.org/wiki/1950) року. Для будівництва й обслуговування електростанції було створено місто [Нова Каховка](https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%BE%D0%B2%D0%B0_%D0%9A%D0%B0%D1%85%D0%BE%D0%B2%D0%BA%D0%B0). У зв'язку з підйомом води було затоплено частину [дніпровських плавнів](https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%BD%D1%96%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%81%D1%8C%D0%BA%D1%96_%D0%BF%D0%BB%D0%B0%D0%B2%D0%BD%D1%96), але частина плавнів зберіглася нижче греблі ГЕС.

Щодо Харкова, то вода у цьому місті далека від ідеалу. Нерідко люди скаржаться на колір, запах та якість взагалі. У Інтернеті деякі жартують, що в них замість води з крану тече какао або «Кока-кола». Жарти жартами, але станом на 2018 рік було проведено дослідження, яке показало, що у дванадцяти районах Харкова зафіксовано перевищення показника питомої ваги нестандартних проб. Отже, вода у Харкові погана, але не є найгіршою. Високий показник бактеріального забруднення централізованих систем водопостачання зафіксований в Тернопільській - 9,7%, Миколаївській - 7,3% і Закарпатській областях - 6,3%, що значно перевищує середній показник по країні - 2,8%.

Вчений-біолог Луї Пастер стверджує, що 80% усіх захворювань людини приходять до неї через питну воду. Виникає ще одне питання: що з цим робити?

Одним із головних рішень є оновлення водопровідної мережі, більшість з якої вже непридатна до використання. Наступним кроком є будівництво та реконструкція водоочисних систем з використанням нових технологій. Та чи візьметься колись влада за здоров’я і життя своїх громадян?

Важливо розуміти, що наше майбутнє у наших руках. Якщо нічого не зробити, чиста питна вода для наших дітей або онуків буде рідким золотом.

Ємцова Анна, філологічний факультет (спеціальність – журналістика), ЛЖ-12

Джерело: [**https://pobudovano.com.ua/index.php/news/eksperty-pozytyvno-ocinyuyut-yakist-vody-v-ivano-frankivsku.html**](https://pobudovano.com.ua/index.php/news/eksperty-pozytyvno-ocinyuyut-yakist-vody-v-ivano-frankivsku.html)