



В ЄС НАБУВАЮТЬ ЧИННОСТІ НОВІ ЗАГАЛЬНОЄВРОПЕЙСЬКІ ЗАХОДИ ЗАХИСТУ ВІД PFAS У ПИТНІЙ ВОДІ

[Вода](#)

[Вода](#)

Нові правила вперше запроваджують у ЄС систематичний моніторинг «вічних хімікатів» у питній воді.

Згідно з новими правилами, які набули чинності 12 січня 2026 року, держави-члени зобов'язані у гармонізований спосіб здійснювати моніторинг рівнів пер- та поліфторалкільних речовин (PFAS) у питній воді з метою забезпечення дотримання нових граничних значень ЄС, передбачених оновленою [Директивою про питну воду](#).

Крім того, держави-члени мають інформувати Європейську Комісію про результати такого моніторингу. Зокрема, щодо перевищення граничних показників, інцидентів та будь-яких відхилень.

Нова система звітування є простішою, ніж за попередньою Директивою про питну воду, і зменшує обсяг даних, які необхідно подавати. Це перший випадок запровадження в ЄС систематичного моніторингу PFAS у питній воді.

У разі перевищення граничних значень держави-члени повинні вжити заходів для зниження рівня PFAS і захисту здоров'я населення, а також поінформувати громадськість. Такі заходи можуть включати закриття забруднених свердловин, запровадження додаткових етапів очищення для видалення PFAS або обмеження використання джерел питної води, поки спостерігається перевищення граничних значень.

Це безпосередньо сприяє досягненню ключової мети [Стратегії водної стійкості](#) — забезпеченню права на безпечну питну воду. Водночас ці заходи відповідають заклику Стратегії до термінових дій щодо боротьби із забруднювачами, які загрожують джерелам питної води в Європі.

У 2024 році, з метою підтримки узгодженого моніторингу по всьому ЄС, Комісія оприлюднила технічні рекомендації щодо аналітичних методів вимірювання [«загального вмісту PFAS» та «сумарного вмісту PFAS» у питній воді](#).

Ці рекомендації базуються на технічній та соціально-економічній оцінці та були розроблені у співпраці з державами-членами. Вони визначають найбільш доцільні методи моніторингу PFAS відповідно до оновленої директиви.

Детальніша інформація:

- [Новина на сайті Європейської Комісії](#)

- [Технічні рекомендації щодо методів аналізу для моніторингу пер- та поліфторалкільних речовин \(PFAS\) у воді, призначеній для споживання людиною](#)