



Державне агентство водних ресурсів України

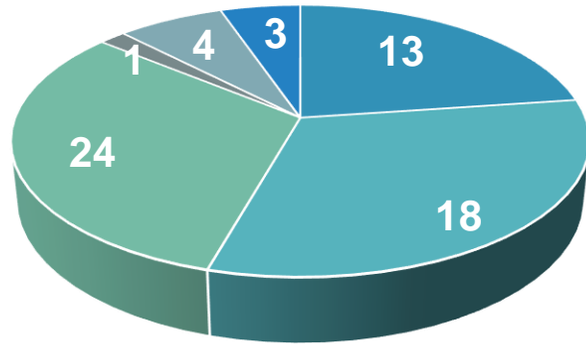
ПУБЛІЧНИЙ ЗВІТ про результати діяльності Держводагентства у 2025 році

Голова Держводагентства
ГОПЧАК Ігор Васильович

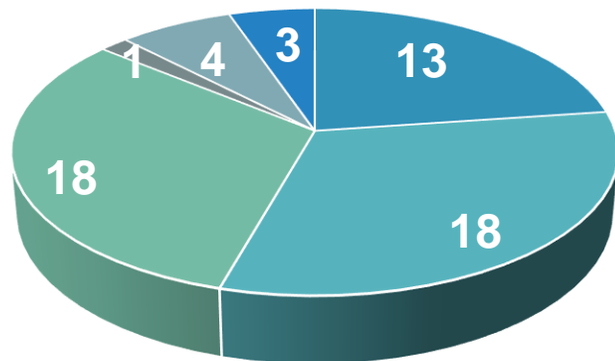


Організаційна структура

Гранична чисельність працівників
Держводагентства – 128



У структурі ДАВР
на 01.01.2025
перебувало
63 водогосподарських
організацій



01.01.2026 залишилось
57 водогосподарських
організацій

Підпорядковані організації

- басейнових управлінь водних ресурсів (БУВР)
- регіональних офісів водних ресурсів (РОВР) та міжрегіональний офіс захисних масивів дніпровських водосховищ (МОЗМ)
- міжрайонних управлінь водного господарства (в стадії ліквідації)
- технічна школа* (в стадії реорганізації)
- управління каналів
- державні підприємства



Інтегроване управління водними ресурсами: Плани управління річковими басейнами



Програма заходів ПУРБ включає **1681** захід на загальну суму **348,270** млрд грн:

- **96%** коштів потребують заходи з будівництва, реконструкції та модернізації очисних споруд та мереж водовідведення;
- **3%** — на заходи зі зменшення впливу гідроморфологічних змін;
- **1%** — на заходи для пом'якшення наслідків та адаптації до зміни клімату, дослідження впливу та наслідків військових дій тощо.



Кроки координації виконання ПУРБ:

- проведено 4 міжвідомчі координаційні заходи на національному рівні;
- створено 12 міжвідомчих робочих груп у річкових басейнах/суббасейнах;
- проведено 40 засідань басейнових рад;
- підписано 2 Декларації про співпрацю (басейни Дніпра та Дунаю).



Реалізація ПУРБ: поточний стан та подальші кроки

- виконано 6 заходів;
- виконується та/або включено до документів планування 483, або 30%;
- включено до цільових програм 20 заходів спрямованих на досягнення екологічних цілей, які не увійшли до ПУРБ.

Реалізація заходів має розпочатися не пізніше ніж з третього року виконання ПУРБ, або не пізніше ніж з 01.01.2028.



Державний моніторинг вод



Виконано Програму державного моніторингу вод за 2025 рік:

здійснено 360 тис. вимірювань, що становить 102,3% від плану;



98,5% пунктів охоплено моніторингом (539 з 547 передбачених Програмою).

У басейні річок Приазов'я моніторинг не виконується через тимчасову окупацію, у басейнах Дніпра та Дону виконується частково внаслідок воєнних дій.



Посилено інституційну спроможність лабораторій Держводагентства для моніторингу якості поверхневих вод, впливу військових дій на водні об'єкти та підвищення достовірності результатів моніторингу:

У 2025 році лабораторії моніторингу вод Східного регіону (м.Слов'янськ) та Південного регіону (м.Одеса) Держводагентства отримали акредитацію за стандартом ДСТУ ISO/IEC17025:2019.

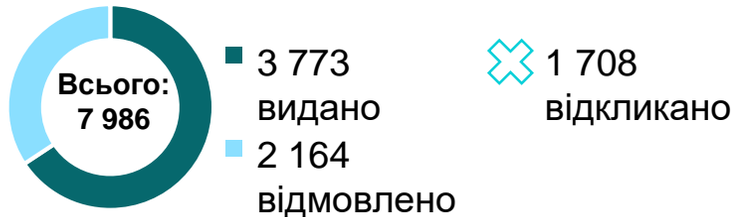
Всі чотири базові лабораторії Держводагентства мають свідоцтво про акредитацію за стандартом ДСТУ ISO/IEC 17025:2019.



Адміністративні послуги та водний кадастр



Заяви на отримання дозволу на спеціальне водокористування



Забезпечено ведення Державного водного кадастру за двома розділами:

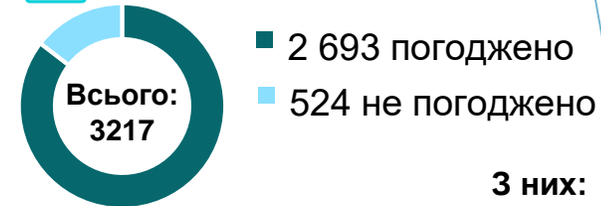
- «Поверхневі води» в частині обліку поверхневих водних об'єктів.
- «Водокористування».

У розділі «Поверхневі води» наповнювались тематичні шари геопорталу «Водні ресурси України».

Забезпечено оцифрування та наповнення атрибутивної інформації полігональних (близько 60 тис. шт.) та лінійних (близько 19 тис.) об'єктів.



Погоджувальна діяльність



3 них:





Протипаводковий захист та першочергове забезпечення сільських населених пунктів централізованим водопостачанням

Держводагентством у 2025 році:

- побудовано та відновлено близько **3000** м захисних дамб та берегоукріплень;
- побудовано **2** гідротехнічні споруди;
- розчищено близько **4000** м русел річок та каналів;
- захищено **11** населених пунктів, **368** садиб та **808,95** га сільськогосподарських угідь;
- виготовлено **9** од. проєктної документації на майбутні роботи;
- побудовано **7 683** м водогону для першочергового забезпечення **3 314** осіб у **5** населених пунктах Львівської області.





Водозабезпечення населення та галузей економіки

Здійснено подачу води каналом Дніпро-Інгулець для забезпечення водою міст Миколаїв та Кривий Ріг – понад 223,2 млн м³ витратою 11,0 м³/с.

Перекачано 600 млн м³ води для захисту територій від підтоплення.

З державних точок водовиділу водокористувачами-аграріями забрано води для здійснення зрошення сільгоспкультур в об'ємі 165 млн м³.

У 2025 році встановлено 17,7 тис. режимів роботи штучних водних об'єктів.

Особливу увагу було приділено встановленню режимів роботи у період водопілля та низької водності.

Забезпечено безаварійний пропуск паводків через Дністровський гідровузол та стабільне водопостачання міста Одеса і міста Кишинів (Республіка Молдова).





Європейська інтеграція: адаптація законодавства до вимог ЄС

У рамках офіційного скринінгу за переговорним **Розділом 27** «Довкілля та зміна клімату» (Кластер 4) Держводагентство є співвиконавцем **14 актів ЄС**, з яких **10 актів** — у секторі «Якість води».

Підготовлено матеріали по двох актах ЄС:

- **Водна Рамкова Директива (2000/60/ЄС)** – встановлює рамки для діяльності Співтовариства у сфері водної політики, є базовим документом для управління водними ресурсами;
- **Директива ЕНЯ (2008/105/ЄЕК)** – визначає стандарти якості навколишнього середовища у сфері водної політики.

Виконано завдання:

- підготовлено відповіді на опитувальник Європейської Комісії;
- підготовлено таблиці відповідності законодавства України *acquis* ЄС;
- проведено презентації на двосторонніх зустрічах Україна–ЄК;
- підготовлено опис стану впровадження актів права ЄС;
- надано пропозиції до переговорної позиції України та Національної програми адаптації.

Міжсекторальна співпраця:

- залучення до роботи за переговорним **Розділом 12** «Продовольча безпека, ветеринарна та фітосанітарна політика»;
- участь у підготовці матеріалів та двосторонній зустрічі з Європейською Комісією за блоком «Стале використання пестицидів» (Кластер 5 «Ресурси, сільське господарство та політика згуртованості»).



Міжнародна співпраця

- Проведено **57 міжнародних заходів**.
- Забезпечено виконання зобов'язань у рамках **двосторонніх Угод** з Молдовою, Румунією, Угорщиною та Словаччиною.
- Участь у реалізації **Програми ЄС EU4Green Recovery East**.
- Продовжено співпрацю з Фінським інститутом навколишнього середовища **Syke**, **Світовим банком**, **Всесвітнім фондом дикої природи WWF**.
- Розпочато реалізацію проекту **ГЕФ-ПРООН-ОБСЄ** в басейні річки Дністер.
- Підписано Проектний документ та Робочий план щодо стратегічного співробітництва у сфері водних ресурсів та довкілля **між Україною та Данією** на 2025-2028 роки.
- На території України відбулося 6-те засідання **Дністровської комісії**.

Співпраця з міжнародними організаціями



GLOBAL ENVIRONMENT FACILITY
INVESTING IN OUR PLANET



SYKE



THE WORLD BANK

Interreg
Europe



Co-funded by
the European Union



EU4GREEN
RECOVERY
EAST



MINISTRY OF FOREIGN AFFAIRS
OF DENMARK
Denmark in Ukraine



Використання бюджетних коштів

Бюджетна програма КПКВК 2707090 «Першочергове забезпечення сільських населених пунктів централізованим водопостачанням»

2025 рік (факт)

10,6 млн грн

Бюджетна програма КПКВК 2707070 «Захист від шкідливої дії вод сільських населених пунктів та сільськогосподарських угідь, в тому числі в басейні р. Тиса у Закарпатській області»

2025 рік (факт)

108,6 млн грн

Бюджетна програма КПКВК 2707050 «Експлуатація державного водогосподарського комплексу та управління водними ресурсами»

2025 рік (факт)

2 796,4

1 407,4

Всього:
4 203,8

2026 рік (план)

2 482,5

1 892,6

Всього:
4 374,1

- Загальний фонд, млн грн
- Спеціальний фонд, млн грн

Державна цільова програма комплексного водозабезпечення територій, які зазнали впливу воєнних дій, на період до 2030 року: на компенсацію витрат на електроенергію використано 891 млн грн

БЮДЖЕТ



Енергоефективність



У водогосподарських організаціях Держводагентства постійно проводяться заходи з економії паливно-енергетичних ресурсів. Впроваджуються сучасні технології та організаційні заходи щодо зменшення видатків на енергоносії.

Завдяки впровадженню понад 140 енергозберігаючих заходів у водогосподарських організаціях Держводагентства за 2025 рік було заощаджено понад 34 млн грн.

Економія в натуральних показниках становила:

- електрична енергія – понад 21 млн кВт.*год
- природний газ – понад 764 тис. м³
- нафтопродукти – близько 4 тонн
- вугілля – близько 40 тонн
- тепла енергія – 20 Гкал



Цифровий розвиток



Вдосконалено роботу:

- **порталу електронних послуг Держводагентства** відповідно до прийнятого Закону України «Про адміністративну процедуру» **в частині впровадження функціоналу «Залишення заяви без руху»**, що забезпечує можливість водокористувачу усунути виявлені недоліки на етапі подання документів без негайного отримання відмови у видачі дозволу на спеціальне водокористування;
- **геопорталу «Водні ресурси України»** в частині інтеграції з системою «Моніторинг та екологічна оцінка водних ресурсів України» та передачі і відображення результатів моніторингу, а також оновлено тематичний шар «хімічний стан».

Розроблено інтерактивну онлайн-платформу «Рось», яка дозволяє відстежувати виконання плану дій, стан річки та водних об'єктів басейну.



Вплив війни на галузь водного господарства

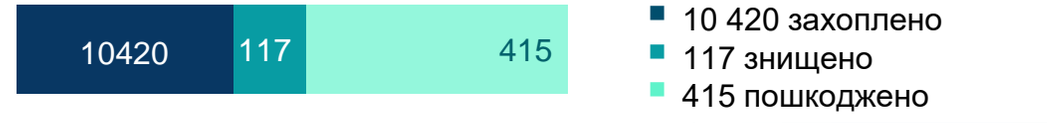
Забруднення вод внаслідок воєнних дій у 2025 році:

- забруднення р.Південний Буг в м.Ладижин нафтопродуктами (грудень);
- перевищення вмісту важких металів у місцях проведення активних бойових дій: зокрема, в р.Сіверський Донець, р.Казений Торець, р.Оскіл та р.Уди концентрації кадмію перевищували норму в 1,5 раза; свинцю - в 1,3 раза; марганцю - в 1,6 раза;
- забруднення нафтопродуктами: перевищення нормативів спостерігалось у пунктах спостережень, де до війни вони взагалі не фіксувалися:
 - р.Сіверський Донець, нижче впадіння р.Казенний Торець, – у 1,5 раза;
 - р.Дніпро у м.Дніпро, ВП «ПдТЄС» ПАТ «ДТЕК Дніпроенерго», питний водозабір - у 2,15 раза.

Держводагентством постійно проводиться моніторинг ситуації та уточнення інформації про знищені або пошкоджені об'єкти водогосподарської інфраструктури внаслідок військової агресії рф.

За період з 24.02.2022 по 01.01.2026:

Кількість зруйнованих та пошкоджених об'єктів нерухомого майна



Кількість зруйнованих та пошкоджених об'єктів рухомого майна



Загальна вартість активів:

137 млн грн знищених
 437 млн грн пошкоджених
 2,5 млрд грн захоплених



Загальні потреби у відбудові та відновленні водогосподарської інфраструктури, за попередніми оцінками, — 10,7 млрд дол. США

**Згідно з четвертою швидкою оцінкою збитків і потреб (RDNA4), проведеною спільно зі Світовим банком, Урядом України, Європейською комісією та Організацією Об'єднаних Націй.*



Ключові пріоритети на 2026 рік

- ≈ Євроінтеграція у водній політиці. Гармонізація законодавства з директивами ЄС, координація виконання планів управління річковими басейнами та розробка 4 нормативно-правових актів щодо відшкодування витрат на водні послуги
- ≈ Моніторинг якості води. Впровадження державного моніторингу вод у 7 районах басейнів річок, модернізацію лабораторій за допомогою міжнародної технічної допомоги та дослідження впливу військових дій на забруднення річкових басейнів
- ≈ Забезпечення водою в умовах війни та зміни клімату, що передбачає встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів, будівництво водопровідної мережі для сільських населених пунктів та групових водопроводів на постраждалих від війни територіях
- ≈ Захист від шкідливої дії вод (повеней). Будівництво захисних дамб, берегоукріплень, розчищення русел річок та реконструкції гідротехнічних споруд
- ≈ Цифровізація. Створення державної інформаційної системи мультикадастру у частині формування державного водного кадастру за розділом «Поверхневі води». Запровадження додаткового функціонального розділу «Е-вода» електронних адміністративних послуг на Єдиній екологічній платформі «ЕкоСистема».
- ≈ Головний акцент діяльності Держводагентства – поєднання європейських стандартів управління водними ресурсами з реагуванням на виклики війни та зміни клімату



Державне агентство водних ресурсів України

Дякуємо за увагу!



вул. Велика Васильківська, 8, м. Київ, 01024
тел. (044) 235-61-46,
тел. (044) 235-31-92
e-mail: davr@davr.gov.ua
www.davr.gov.ua
www.facebook.com/davr.gov.ua