



# ПУБЛІЧНИЙ ЗВІТ

про результати діяльності  
Держводагентства у 2021 році

В. о. Голови  
Олексій КУЗЬМЕНКОВ

---



# ОРГАНІЗАЦІЙНА СТРУКТУРА ДЕРЖВОДАГЕНТСТВА

12

## БАСЕЙНОВИХ УПРАВЛІНЬ ВОДНИХ РЕСУРСІВ

5129 працівників

14

## РЕГІОНАЛЬНИХ ОФІСІВ ВОДНИХ РЕСУРСІВ

(у тому числі Міжрегіональний офіс захисних масивів  
дніпровських водосховищ)

4592 працівники

4

## УПРАВЛІННЯ КАНАЛІВ

2096 працівників

12

## ДІЮЧИХ МІЖРАЙОННИХ/РАЙОННИХ УПРАВЛІНЬ ВОДНОГО ГОСПОДАРСТВА

6918 працівників

1

## ТЕХНІЧНА ШКОЛА

61 працівник

18798

загальна чисельність працівників водогосподарських  
установ та організацій, які належать до сфери  
управління Держводагентства

## Захист від шкідливої дії вод

Проведені роботи щодо відновлення берегоукріплення, захисних дамб, розчищення русел річок; захищено від шкідливої дії паводків

**27**

населених  
пунктів

**2 783**

садиби

**12 787**

га с/г угідь

Державною бюджетною програмою КПКВ 2707070 на 2021 рік передбачено **122,8** млн грн

**102,5**

млн грн використано

що  
складає

**83,5%**

передбаченого

Відновлено

**0,827** км

берегоукріплень

**13,241** км

захисних дамб

Побудовано

**0,73** км

берегоукріплень

**5,042** км

захисних дамб

## Забезпечення потреб населення та галузей економіки у водних ресурсах та здійснення їх міжбасейнового перерозподілу

**41**

засідання  
міжвідомчих  
комісій  
проведено

**2 385**

режимів роботи  
водосховищ встановлено

**1,4** млрд

куб. м  
води подано в  
маловодні  
регіони

## Продовження строку дії Загальнодержавної цільової програми розвитку водного господарства та екологічного оздоровлення басейну р. Дніпро до 2024 року

Забезпечено міжвідомче погодження проекту Закону України «Про внесення змін до Загальнодержавної цільової програми розвитку водного господарства та екологічного оздоровлення басейну р. Дніпро до 2024 року», направлено Міндовкіллу для внесення на розгляд Уряду

## Підвищення рівня енергоефективності

Впроваджено

**2 300** заходів

Заощаджено

**23,2** млн  
кВт.год  
електричної  
енергії

**670,9**  
тис. куб. м  
природного  
газу

**51,9** тонни  
нафтопродуктів

**109** тонн  
вугілля

**10,82** Гкал теплової енергії

На загальну суму

**77,6** млн грн

## Забезпечення централізованим водопостачанням сільських населених пунктів, що користуються привізною водою

У 2021 році передбачено **139,9** млн грн

**139,9**

млн грн профінансовано

на

**110,43**

млн грн виконано робіт

# ОСНОВНІ ФУНКЦІЇ

## Надання адміністративних послуг, проведення погоджувальних процедур

У 2021 році опрацьовано

**10 370**

звернень водокористувачів

## Ведення державного водного кадастру та державного обліку водокористування

У 2021 році прийнято

**15 647** звітів

від

**14 667** водокористувачів

Забезпечено роботу геопорталу «Водні ресурси України» та актуалізацію даних щодо поверхневих водних об'єктів

Спрощено ведення державного обліку водокористування шляхом переведення у електронний формат

Впроваджено модуль «Подання звіту про використання води в електронній формі» Порталу електронних послуг Держводагентства



Державне агентство  
водних ресурсів України

# ПРІОРИТЕТИ ДІЯЛЬНОСТІ У 2021 РОЦІ

## Інтегроване управління водними ресурсами

Підготовлено проекти перших планів управління річковими басейнами для трьох річкових басейнів – ДНІПРА, ДНІСТРА, ДОНУ

Завершено економічний аналіз водокористування для 8 річкових басейнів

Визначено референційні умови та розроблено класифікаційні таблиці

## Здійснення державного моніторингу вод

Забезпечено виконання фізико-хімічних, хімічних пріоритетних та басейнових специфічних показників

Підвищено матеріально-технічну спроможність лабораторій

Отримано міжнародну акредитацію згідно з ISO 17025 для лабораторії моніторингу вод Західного регіону

Виконано дослідницький моніторинг річки Інгулець



# ІНТЕГРОВАНЕ УПРАВЛІННЯ ВОДНИМИ РЕСУРСАМИ: ПУРБ



У 2021:

Підготовлено проекти перших планів управління річковими басейнами для трьох річкових басейнів – ДНІПРА, ДНІСТРА, ДОНУ

Завершено економічний аналіз водокористування для 8 річкових басейнів

Визначено референційні умови для річкових басейнів – Дністра, Дону, Вісли, Південного Бугу, суббасейнів – Тиси, Пруту та Сірету.  
Підготовлено класифікаційні таблиці для басейну Вісли, Тиси, Пруту та Сірету

Підготовлено огляд виконання програм або заходів річкових басейнів Дону (ЮНІСЕФ) та для басейну Дністра (ГЕФ)

Розроблено проект програми заходів для басейну Дону на 2025-2030 роки (ОБСЕ) та проведено регіональні обговорення із заінтересованими сторонами щодо формування програми заходів



# ДЕРЖАВНИЙ МОНІТОРИНГ ВОД

Відкрито лабораторію моніторингу  
вод Північного регіону

Забезпечено вимірювання показників у  
річковому басейні Дніпра

Діагностичний та операційний  
моніторинг

**280**  
тисяч  
вимірювань

**558**  
пунктів  
моніторингу

**5,2%**  
охоплення  
моніторингом

**457**  
масивів  
поверхневих  
вод

Закуплено нове  
лабораторне обладнання

**1**  
рідинний  
хроматограф

**1**  
газовий  
хроматограф

Обладнання для  
фізико-хімічних  
показників

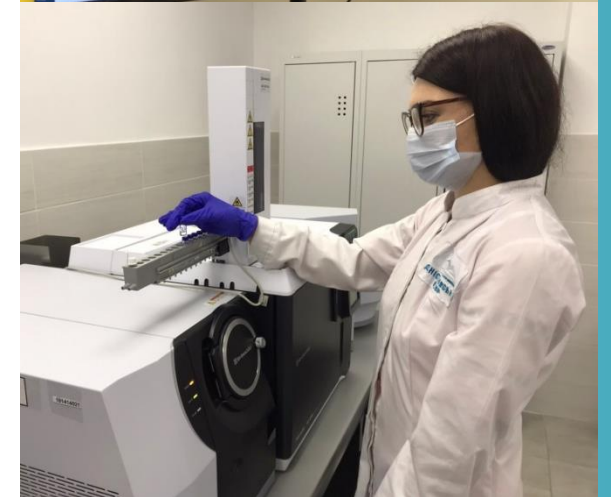
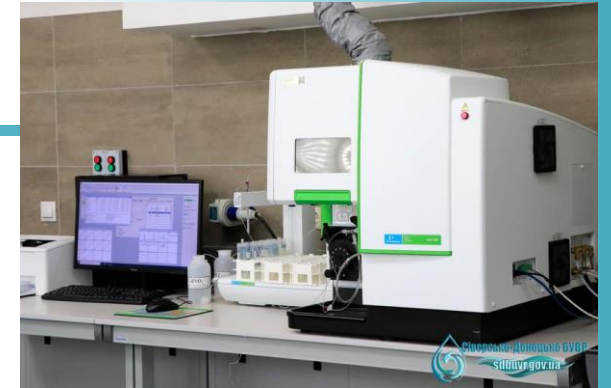
Спрямовано 22,7 млн грн Державного фонду  
розвитку водного господарства

Отримано міжнародну акредитацію  
ISO 17025

Підготовлено документацію та підтверджено  
відповідність європейському стандарту  
лабораторією моніторингу вод Західного  
регіону

Узгоджено програму моніторингу на  
2022 рік

Підготовлено пропозиції щодо збільшення %  
покриття масивів у 2022 році до  
**6%**





# СКРИНІНГ ЗАБРУДНЮЮЧИХ РЕЧОВИН

за результатами скринінеу  
на понад 65 тисяч речовин  
знайдено пестициди,  
фармпрепарати, нові  
промислові забруднювачі

18 СПЕЦИФІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ

108 ЗАБРУДНЮЮЧИХ РЕЧОВИН

21 СПЕЦИФІЧНИЙ ПОКАЗНИК

161 ЗАБРУДНЮЮЧА РЕЧОВИНА

17 СПЕЦИФІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ

60 ЗАБРУДНЮЮЧИХ РЕЧОВИН

ТИСА

ДНІСТЕР

ДНІПРО

ДОН

ВМІСТ МІКРОПЛАСТИКУ  
2,12-2,24 г на кг зваженої  
речовини

ДУНАЙ

## Водних об'єктів

**СТВОРЕНО КОМІСІЇ:** залучено представників ОТГ, місцевої влади, в/г організацій

**РОЗРОБЛЕНО ФОРМИ ДЛЯ ЗАПОВНЕННЯ ДАНИХ ПРО ВОДНІ ОБ'ЄКТИ**

**УТОЧНЕНО ІНФОРМАЦІЮ ЩОДО ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ**

**СФОРМОВАНО ВЕКТОРНІ ДАНІ** щодо лінійних та площинних об'єктів

**ЗАВЕРШУЄТЬСЯ ПРОЦЕДУРА** узагальнення та затвердження результатів інвентаризації відповідними регіональними комісіями

**АКТУАЛІЗОВАНО ДАНІ ЩОДО ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ**

## В/г інфраструктури

**ОРГАНІЗОВАНО РОБОТУ** щодо інвентаризації об'єктів інфраструктури водогосподарсько-меліоративного комплексу

**РОЗРОБЛЕНО ТА НАДІСЛАНО** єдині форми та вимоги до інформації про об'єкти інвентаризації

**ЗАВЕРШЕНО ПРОЦЕДУРУ ІНВЕНТАРИЗАЦІЇ ТА РОЗРОБЛЕННЯ ВЕКТОРНИХ ДАНИХ** з можливістю їх подальшого відображення на публічній кадастровій карті

**СТВОРЕНО ПІДҐРУНТЯ ДЛЯ ПІДГОТОВКИ ПРОЦЕСУ КОРПОРАТИЗАЦІЇ НАК «ВОДА УКРАЇНИ»**

# СПЕЦІАЛЬНЕ ВОДОКОРИСТУВАННЯ

## Дозвільно-погоджувальна діяльність:

**10 370** звернень водокористувачів опрацьовано

в тому числі

**7 716** заяв СВК

**792** заяви на анулювання СВК

**336** документів з землеустрою отримано на розгляд

**284** договори оренди водних об'єктів розглянуто

**700** паспортів водних об'єктів погоджено

**56** проєктів на проведення робіт на землях водного фонду розглянуто

**313** нормативів водопостачання погоджено

## Спрощення процесу адміністрування спеціального водокористування

забезпечено стабільну роботу Порталу електронних послуг Державного агентства водних ресурсів

ведення державного обліку водокористування в електронному форматі



**1** Отримання дозволу на спеціальне водокористування

**2** Подача звіту про використання води за формою 2ТП – водгосп (річна)

**3** Подання податкової декларації разом з копією звітів з відміткою Держводагентства

**4** Сплата рентного платежу за спеціальне водокористування

## У 2021 році впроваджено зміни:



МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ  
УКРАЇНИ

НАКАЗ

18.12.2020 № 375

Зареєстровано в Міністерстві  
юстиції України  
17 лютого 2021 р.  
за № 202/35824

Про затвердження Змін до Порядку ведення державного  
обліку водокористування та Порядку функціонування  
модуля «Подання звіту про використання води в електронній  
формі» Порталу електронних послуг Державного агентства  
водних ресурсів України

Відповідно до статей 25 та 28 Водного кодексу України, [Концепції розвитку систем електронних послуг в Україні](#), схваленої розпорядженням Кабінету Міністрів України від 16 листопада 2016 року № 918-р, та з метою вдосконалення ведення державного обліку водокористування **НАКАЗУЮ:**

1. Затвердити [Зміни до Порядку ведення державного обліку водокористування](#), затвердженого наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 16 березня 2015 року № 78, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 03 квітня 2015 року за № 382/26827, що додаються.

2. У [формі звітності № 2П-водохосп \(річна\)](#) «Звіт про використання води», затвердженій наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 16 березня 2015 року № 78, зареєстрованій у Міністерстві юстиції України 03 квітня 2015 року за № 382/26827:

абрєвіатуру «ДФС» замінити абрєвіатурою «ДПС»;

абрєвіатуру «П. І. Б.» замінити словами «(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)»;

01

20 м3/добу → 5 м3/добу

Уніфікація норм спецводокористування (дозвільних та звітних документів)

02

Виключно електронний формат з 1 січня 2022 року

Модуль подання звіту про використання води в електронній формі

03

Секторальний аналіз водокористування

Приведено у відповідність до кодів видів економічної діяльності

04

Термін подачі

Звіт подається до 1 лютого, виправлений – 1 березня

# МІЖБАСЕЙНОВИЙ ПЕРЕРОЗПОДІЛ ВОДНИХ РЕСУРСІВ

**Магістральними каналами  
в маловодні регіони подано**

**1,9**  
млрд м<sup>3</sup>

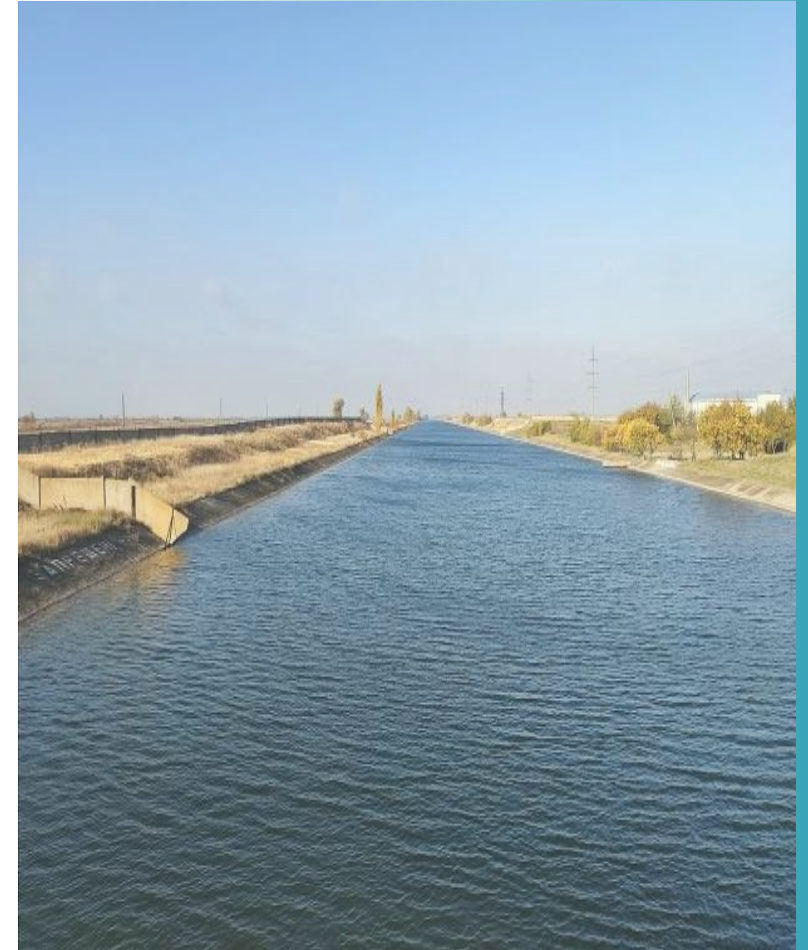
2020 рік

**1,4**  
млрд м<sup>3</sup>

2021 рік

**З метою покращення якості води в р. Інгулець та забезпечення водокористувачів м. Кривий Ріг, Миколаївської та Херсонської областей водою нормальної якості каналом Дніпро-Інгулець подано 133,13 млн м<sup>3</sup>**

**Каналом Дніпро-Донбас проведено екологічне оздоровлення Краснопавлівського водосховища, до якого подано 14,6 млн м<sup>3</sup> дніпровської води**



# ЕКСПЛУАТАЦІЯ ВОДОГОСПОДАРСЬКО-МЕЛІОРАТИВНОГО КОМПЛЕКСУ



КАБІNET МІНІСТРІВ УКРАЇНИ  
ПОСТАНОВА

від 24 травня 2021 р. № 539  
Київ

Деякі питання розподілу окремих повноважень центральних органів виконавчої влади у сфері меліорації земель

Кабінет Міністрів України постановляє:

1. Переіменувати Державне агентство рибного господарства України на Державне агентство меліорації та рибного господарства України.
2. Внести до постанов Кабінету Міністрів України зміни, що додаються.

Прем'єр-міністр України

Д.ШМІГАЛЬ

Урядом України Держводагентство позбавлено функцій щодо гідротехнічної меліорації земель та експлуатації державних водогосподарських об'єктів комплексного призначення, міжгосподарських зрошувальних і осушувальних систем. Виконання цих функцій покладено на Держрибагентство.

**Водночас, водогосподарські організації виконували свої зобов'язання щодо безперебійної подачі води сільгоспвиробникам відповідно до укладених договорів**

## У 2021 році:

- ✓ ПІДГОТОВЛЕНО до роботи: 2 605,5 км зрошувальних каналів; 812 од. зрошувальних насосних станцій; 9263,9 осушувальних каналів; 118 од. дренажних насосних станцій в зоні осушення
- ✓ ЗАХИСНИМИ, польдерними та дренажними насосними станціями та свердловинами перекачано **1350,4 млн м<sup>3</sup> води**, у тому числі насосними станціями захисних споруд каскаду дніпровських водосховищ 950,5 млн м<sup>3</sup>
- ✓ ЗАБЕЗПЕЧЕНО полив 455,9 тис. га з державних зрошувальних систем
- ✓ ПОДАНО на потреби зрошення 1,02 млрд м<sup>3</sup> води
- ✓ ОПРАЦЬОВАНО можливість збільшення площ поливу

## ФІНАНСУВАННЯ БЮДЖЕТНИХ ПРОГРАМ (млн грн)

		Загальний фонд	Спеціальний фонд	Фонд розвитку водного господарства	Всього, млн гривень
2707050 «Експлуатація державного водогосподарського комплексу та управління водними ресурсами»	2020	2151,7	2117,8	44,9	4106,2
	2021	2515,6	2731,1	38,0	5284,7
	2022	2728,8	3044,5	20,0	5793,3
2707070 «Захист від шкідливої дії вод сільських населених пунктів та сільськогосподарських угідь, в тому числі в басейні р. Тиса у Закарпатській області»	2020	10,1	-	56,7	66,8
	2021	51,0	-	71,8	122,8
	2022	64,8	-	82,8	147,6
2707090 «Першочергове забезпечення сільських населених пунктів централізованим водопостачанням»	2020	-	-	48,4	48,4
	2021	94,9	-	45,0	139,9
	2022	-	-	45,0	45,0

## У 2021 році підготовлено:

### Проект Закону України «Про внесення змін до Загальнодержавної цільової програми розвитку водного господарства та екологічного оздоровлення басейну річки Дніпро на період до 2021 року»

щодо необхідності продовження терміну дії до 2024 року Загальнодержавної цільової програми розвитку водного господарства та екологічного оздоровлення басейну річки Дніпро на період до 2021 року

### 12 проектів наказів Міндовкілля, з них прийнято 6

Врегулювання питань ведення державного обліку водокористування, встановлення режимів роботи штучних водних об'єктів та водогосподарських систем, здійснення моніторингу зрошуваних та осушуваних земель, розроблення паспорта водного об'єкта, нормативів гранично допустимого скидання забруднюючих речовин

### 5 проектів постанов Кабінету Міністрів України, з них прийнято 4

Постанова КМУ «Деякі питання використання коштів, передбачених у державному бюджеті на реалізацію інвестиційних проектів у сфері управління водними ресурсами»

Постанова КМУ «Про затвердження Типового договору оренди землі в комплексі з розташованим на ній водним об'єктом»

Постанова КМУ «Про внесення змін до пункту 1 постанови Кабінету Міністрів України від 10.03.2017 № 126»

Постанова КМУ «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 30.08.2002 № 1298»

Проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін та визнання такими, що втратили чинність, деяких постанов Кабінету Міністрів України» *(щодо залучення басейнових рад до бюджетного процесу, передбачає формування пропозицій до планів заходів, погодження планів заходів та інформації про їх виконання)*

### 2 проекти розпорядження Кабінету Міністрів України

Проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про затвердження першочергових заходів у вигляді дорожньої карти дій в умовах водного дефіциту»

Проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про підписання Договору між Уповноваженими Кабінету Міністрів України та Уряду Угорщини з питань водного господарства на прикордонних водах про співробітництво з питань реабілітації українських ділянок магістральних каналів Верке і Сипа»



# БАСЕЙНОВІ РАДИ

13  
басейнових  
рад

300  
учасників

90  
питань

34  
засідання

## Розглянуто питання:

Розроблення планів управління річковими басейнами

Підготовка планів управління ризиками затоплення

Розроблення Водної стратегії України

Актуальні проблемні питання річкових басейнів

Інвентаризація водних об'єктів



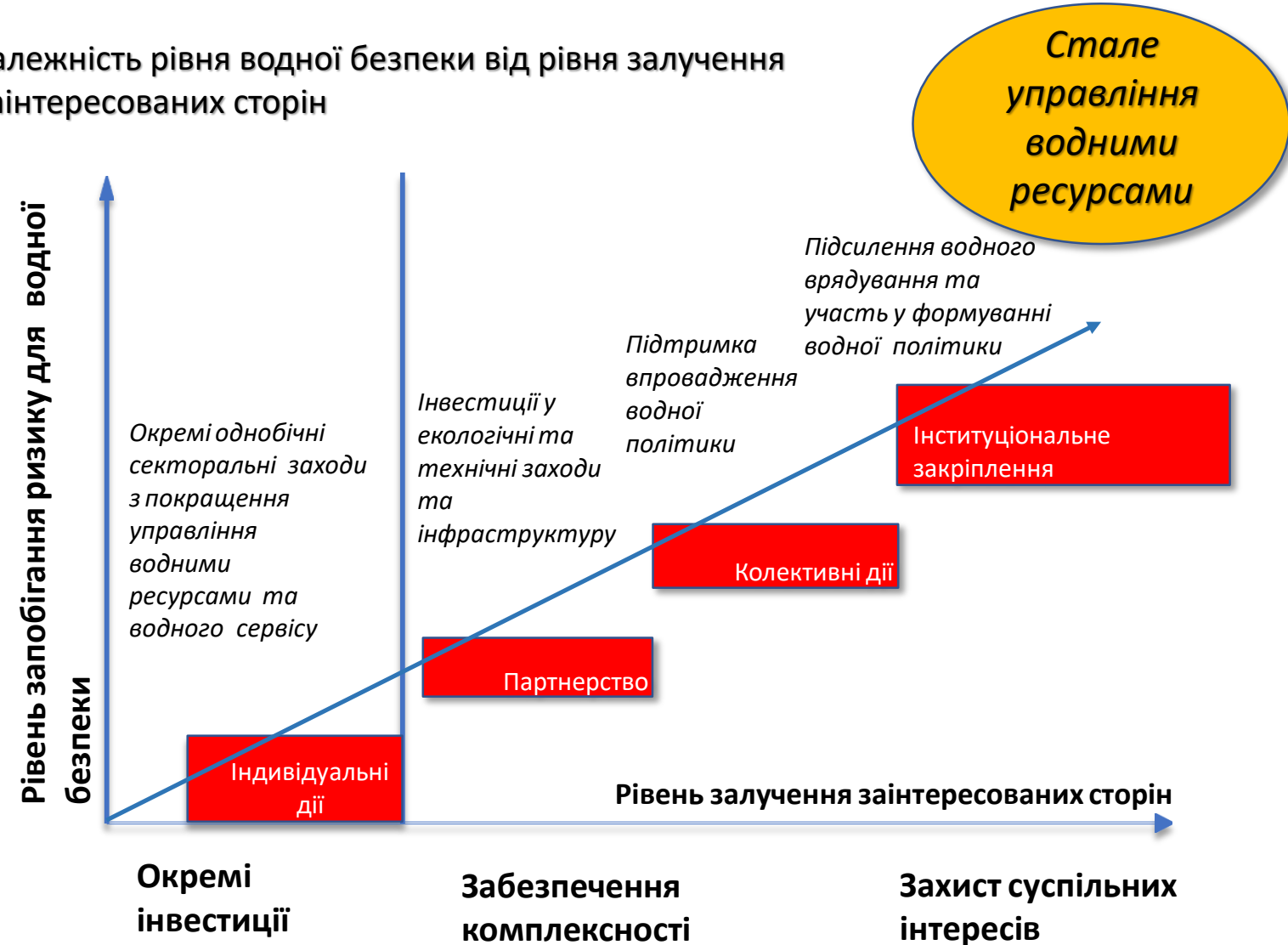
# ВЗАЄМОДІЯ ІЗ ЗАІНТЕРЕСОВАНИМИ СТОРОНАМИ

## Заінтересовані сторони

ВОДОКОРИСТУВАЧІ
ОРГАНИ ВЛАДИ УСІХ РІВНІВ
АКАДЕМІЧНІ ТА НАУКОВІ КОЛА
МІЖНАРОДНІ ОРГАНІЗАЦІЇ
ІНВЕСТОРИ
ГРОМАДСЬКІСТЬ

- ❖ У 2021 році оновлено склад громадської ради. До неї увійшли 26 представників інститутів громадянського суспільства
- ❖ Проведено 5 засідань громадської ради при Держводагентстві (зокрема 2 засідання оновленого складу)
- ❖ Організовано та проведено 10 заходів екологічного спрямування
- ❖ Сформовано оновлений склад науково-технічної ради при Держводагентстві
- ❖ Агентство було співорганізатором щорічного міжнародного водного форуму «AQUA UKRAINE - 2021»
- ❖ У рамках форуму відбулася панельна дискусія «Європейський моніторинг вод в Україні» із залученням провідних експертів у галузі водного господарства
- ❖ Підписано Меморандум про співпрацю з Рівненським Національним університетом водного господарства та природокористування

Залежність рівня водної безпеки від рівня залучення заінтересованих сторін



## Двостороннє співробітництво:

### Оновлено склад Уповноважених та їх заступників

Забезпечено відновлення співробітництва на транскордонних водах

### Співпраця у рамках двосторонніх угод

Проведено 20 заходів міжнародного характеру – нарад Уповноважених, їх заступників, робочих груп, спільних відборів проб води

### Співпраця у рамках Дністровської комісії

### Участь у Міжнародній комісії із захисту річки Дунай

### Підписано Меморандум з ГС Всесвітній фонд природи Україна (WWF-Україна)



## МІЖНАРОДНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО

## Міжнародні проекти

### Проект EUWI+4ЕaP ENI/2016/372-403 від 27.12.2016

Водна ініціатива плюс Європейського Союзу для Східного партнерства

### Проект ГЕФ /ПРООН / ОБСЄ / ЕЄК ООН

«Сприяння транскордонному співробітництву і комплексному управлінню водними ресурсами в басейні річки Дністер»

### Проект Координатора проектів ОБСЄ в Україні

«Зміцнення спроможності для моніторингу та управління водними ресурсами на сході України»

### Проект TiszaMonitorNet

«Створення транскордонної мережі моніторингу якості води у басейні Верхньої Тиси з подальшим розвитком і модернізацією спільної українсько-угорської гідрографічної телеметричної системи»

### Проект HUSKROUA/1702/8.1/0005 (FloodUZH)

«Спільні заходи з попередження природних катастроф у транскордонному басейні р. Уж»

### Проект HUSKROUA/1701/LIP/003 (SAFETISZA)

«Зміцнення транскордонної безпеки спільними заходами, спрямованими на запобігання паводків та затоплення внутрішніми водами у межах річок Тиса-Тур»

# ПЛАН РОБОТИ НА 2022 РІК

## Впровадження державного моніторингу вод

Виконання програми діагностичного та операційного моніторингу  
Акредитація 3 лабораторій моніторингу вод  
Скринінг забруднюючих речовин для 5 річкових басейнів  
Розробка класифікаційних таблиць для встановлення екологічного стану  
Технічне дооснащення лабораторії моніторингу вод Південного регіону

## Підготовка планів управління річковими басейнами

Підготувати проекти ПУРБ для 6 річкових басейнів  
Оприлюднення основних антропогенних впливів на стан вод  
Завершення визначення референційних умов та класифікаційних таблиць  
Визначення зон, вразливих до (накопичення) нітратів та уразливих та менш уразливих зон  
Підвищення рівня професійної компетенції в частині розроблення ПУРБ  
Підготувати проекти програм заходів для всіх річкових басейнів

## Захист від шкідливої дії вод

Будівництво та відновлення	8,69 км захисних дамб	2,37 км берегоукріплень
12 гідротехнічних споруд		
Розчистка	16,65 км русел річок	
Виготовлення	22 одиниці проєктної документації	

## Забезпечення централізованим водопостачанням сільських населених пунктів, що користуються привізною водою

Продовження будівництва Іванівського групового водопроводу у Херсонській області  
Будівництво водопровідних мереж у сільських населених пунктах у Львівській обл.  
Розпочати роботи у складі першої черги будівництва Татарбунарського групового водопроводу в Одеській обл.  
Розпочати роботи з реконструкції Казанківського групового водопроводу на території Єланецького району Миколаївської обл.

## Встановлення оптимальних режимів роботи штучних водних об'єктів і водогосподарських систем

## Надання адміністративних послуг та проведення погоджувальних процедур

## Підвищення рівня енергоефективності

Заощадження енергетичних ресурсів на	88 млн грн		
Скорочення використання	24 млн кВт.год електричної енергії	680 тис. куб м природного газу	50 тонн нафтопродуктів
	12 Гкал теплової енергії		120 тонн вугілля



# **ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ВОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ**

вул. Велика Васильківська, 8, м. Київ, 01601

тел. (044) 235-61-46,

тел./факс (044) 235-31-92

e-mail: [davr@davr.gov.ua](mailto:davr@davr.gov.ua)

[www.davr.gov.ua](http://www.davr.gov.ua)

[www.facebook.com/davr.gov.ua](https://www.facebook.com/davr.gov.ua)