



Funded by  
the European Union

**EU4Environment**  
Water and Data in Eastern Partner Countries

**ГРОМАДСЬКІ ОБГОВОРЕННЯ**

# ПЛАН УПРАВЛІННЯ РІЧКОВИМ БАСЕЙНОМ ДНІПРА СУББАСЕЙН НИЖНЬОГО ДНІПРА 2025 - 2030

ЩО ЦЕ, НАВІЩО І ПРО ЩО ?

**Олексій Ярошевич**

Блю Ріверз Екологічний Консалтинг

4 КВІТНЯ 2024 Р.

КИЇВ

Implementing partners



Co-funded by

With funding from





Funded by  
the European Union

**EU4Environment**  
Water and Data in Eastern Partner Countries

## ПРОЕКТИ ПУРБ, ГРУДЕНЬ 2023



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

Implementing partners



Austrian  
Development  
Agency



Co-funded by

With funding from

Austrian  
Development  
Cooperation



## ПЛАН УПРАВЛІННЯ РІЧКОВИМ БАСЕЙНОМ (ПУРБ) –ЩО ЦЕ?

це інструмент для досягнення екологічних цілей, а саме:

- досягнення / збереження доброго екологічного та хімічного станів масивів поверхневих вод
- досягнення / збереження доброго кількісного та хімічного станів масивів підземних вод

Implementing partners



Co-funded by

With funding from



## ПУРБ – ЗАБАГАНКА АБО ВИМОГА?

- Норма законодавства ЄС
  - Водна Рамкова Директива ЄС, 2000

**Україна – країна-кандидат на членство в ЄС з червня 2022**

- Норма водного законодавства України
  - Водний кодекс (зі змінами 2016)
  - Постанова КМУ № 336, 2017
  - Затверджується розпорядженням КМУ

Implementing partners

Co-funded by

With funding from:

## ПУРБ – ДЛЯ ЯКИХ ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ?

- Для кожного з 9 визначених річкових басейнів України
- ПУРБ Дніпра складається з окремих Планів чотирьох суббасейнів:
  - Прип'яті
  - Верхнього Дніпра та Десни
  - Середнього Дніпра
  - **Нижнього Дніпра**

та узагальненого для всього Дніпра.

Implementing partners



Co-funded by

With funding from:



## ПУРБ – ЩО Є ГОЛОВНОЮ УПРАВЛІНСЬКОЮ ОДИНИЦЕЮ?

### МАСИВ ПОВЕРХНЕВИХ ВОД (МПВ)

- вся річка від витoku до гирла АБО її частина, яка відрізняється від іншої, наприклад, водністю, морфологією русла та заплави, геологічним складом порід
- екологічний та хімічний стан встановлюється саме МПВ, а не річки чи річкового басейну
- заходи для покращення / збереження стану є адресними, тобто для конкретного МПВ

### МАСИВ ПІДЗЕМНИХ ВОД (МПЗВ)

- як правило верхні водоносні шари, які гідравлічно пов'язані з поверхнею та використовуються для водоспоживання

Implementing partners

Co-funded by

With funding from

## ПУРЬ НИЖНЬОГО ДНІПРА – ДЛЯ ЯКИХ КАТЕГОРІЙ ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ?

- Річки, озера, істотно змінені та штучні, перехідні (лиман)
- Лише для річок довше 10 км та озер більше 0,5 кв.км.
- Але є виключення для більш менших
  
- Суббасейн нижнього Дніпра:
  - Річок – 241, озер – 0, перехідні – 2, прибережні - 0
  - МПВ – 971 (з них істотно змінених та штучних – 485/ **50%**)
  - МПзВ – 17

Implementing partners

Co-funded by

With funding from:

## ПУРБ СТРУКТУРА

- Має чітко визначену структуру
- Аналогічну структурі ПУРБ будь-якої річки ЄС
- Складається з:
  - Текстової частини
  - Додатків
  - Карт
- Стосується лише вищезазначених цілей, а не всієї водної проблематики

Implementing partners

Co-funded by

With funding from:





Funded by  
the European Union

**EU4Environment**  
Water and Data in Eastern Partner Countries

## ПУРБ – З ЧОГО СКЛАДАЄТЬСЯ?

### 1. АНАЛІЗ СТАНУ ПОВЕРХНЕВИХ ТА ПІДЗЕМНИХ ВОД

для кожного окремого масиву за даними моніторингу та/або статистичної інформації

### 2. ПРОГРАМА ЗАХОДІВ

для кожного масиву / групи масивів в залежності від оціненого стану

Implementing partners



Co-funded by

With funding from



## ПУРЬ – ЯКІ ЦІЛІ І НА КОЛИ?

- Досягнення/збереження доброго екологічного та хімічного станів масивів поверхневих вод
- Досягнення/збереження кількісного та хімічного станів масивів підземних вод
- На перший цикл до 2030 року:
  - Зберегти добрий стан МПВ, де він є зараз
  - Покращення стану до доброго для 5 % МПВ / МПЗВ
- Досягнення доброго стану всіх МПВ / МПЗВ до 2042 року

Implementing partners

Co-funded by

With funding from:

## ПУРБ – ПРО ВОДУ, АЛЕ ПРО ЩО САМЕ?

### НЕ

- дисертація, монографія, збірка статей, альманах спогадів
- про паводки та затоплення, питну/водопровідну воду

### А

- про покращення/збереження доброго стану вод
- поверхневі, підземні води, а також морські прибережні
- структурований урядовий документ, який розроблений у повній відповідності до норм ЄС, чіткою ціллю та термінами і заходами задля її досягнення

Implementing partners



Co-funded by

With funding from:



## ПУРБ – ЗВІДКИ ГРОШІ?

- Державний та місцевий бюджети
- Міжнародна технічна допомога, гранти

- Ukraine Facility

*Компонент I - фінансова підтримка держави у формі грантів та кредитів. Щоб отримати доступ до цієї підтримки, Уряд України повинен буде підготувати План відновлення, реконструкції та модернізації країни та детально описати реформи та інвестиції, які він має намір здійснити в рамках процесу вступу до ЄС.*



Implementing partners

Co-funded by

With funding from:

## ПУРБ СУББАСЕЙНУ НИЖНЬОГО ДНІПРА – ХТО РОЗРОБЛЯВ?

- Басейнове управління Нижнього Дніпра
- Команда національних експертів, які мають досвід розробки ПУРБ в країнах ЄС
- За технічної підтримки Програми EU4Environment, а саме експертів – розробників ПУРБ з Франції, Австрії
- З врахуванням досвіду сусідніх країн – Словаччини, Угорщини, Румунії, а також Литви та Польщі
- Обговорення та консультації на національному та басейновому рівні

Implementing partners

Co-funded by

With funding from:



Funded by  
the European Union

**EU4Environment**  
Water and Data in Eastern Partner Countries

## ПУРБ - ЦЕ ВІКНО МОЖЛИВОСТЕЙ

[iaralex@ukr.net](mailto:iaralex@ukr.net)

380 67 2091208

European Union for Environment - Water  
Resources and Environmental Data



*Війнами втомлена, та ніким не зломлена  
Най звучить над Дніпром твоя пісня солов'я!*



Implementing partners



Co-funded by

With funding from





Funded by  
the European Union

**EU4Environment**  
Water and Data in Eastern Partner Countries

**ENVIRONMENTAL  
CONSEQUENCES  
OF WAR**

9 лютого  
2024 року

# ЕКОЛОГІЧНИЙ ДОГОВІР ДЛЯ УКРАЇНИ

Зелене майбутнє:  
Рекомендації щодо відповідальності  
та відновлення

## Члени Робочої групи високого рівня

**Андрій Єрмак**, Співголова, керівник Офісу Президента України

**Маргот Вальстрем**, Співголова, ексвіцепрем'єр-міністерка, колишня міністерка закордонних справ Швеції

**Андрій Костін**, Генеральний прокурор України

**Руслан Стрілець**, Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України

**Гайді Гаутала**, Віцепрезидент Європейського парламенту, колишній міністр міжнародного розвитку Фінляндії

**Саймон Холмстрьом**, колишній член парламенту від Аландських островів у Фінляндії

**Ребека Ле Муан**, членкиня парламенту Швеції

**Мері Робінсон**, голова організації "Старійшини", колишня президентка Ірландії та колишня Верховна комісарка ООН з прав людини

**Віргініус Сінкявічюс**, Європейський комісар з питань довкілля, океанів та рибальства

**Ізабелла Тейшейра**, колишній міністр навколишнього середовища Бразилії

**Грета Тунберг**, екоактивістка

**Лоранс Тубіана**, генеральний директор Європейського кліматичного фонду

Implementing partners



Co-funded by

With funding from:





Funded by  
the European Union

**EU4Environment**  
Water and Data in Eastern Partner Countries

## → РЕКОМЕНДАЦІЯ 27:

У деяких випадках найкращою екологічною політикою є надання можливості певним освоєним територіям повернутися до свого природного стану. Цей підхід викликає інтерес у Європі та світі. Якщо це буде запропоновано, **Україна має взяти на себе зобов'язання провести широкі консультації** та залучити експертів до прийняття таких рішень, щоб збалансувати потреби економіки, суспільства, а також цілі з відновлення зелених насаджень та кліматичні цілі.

**A.** Майбутнє Каховської греблі є одним із прикладів, який продовжує обговорюватися в засобах масової інформації науковцями та експертами громадянського суспільства. Уряд раніше заявляв про намір відновити греблю. Тим часом були розроблені цікаві компромісні пропозиції, які заслуговують на увагу, наприклад, будівництво греблі в менших масштабах. Рекомендується залучити незалежних експертів для ретельного аналізу варіантів і пов'язаних з ними екологічних наслідків, враховуючи значний масштаб цього проєкт та його довгострокові й багатогранні наслідки.

Implementing partners



Austrian  
Development  
Agency



Co-funded by

With funding from

Austrian  
Development  
Cooperation

