



Державне агентство
водних ресурсів України



СХВАЛЕННЯ ПРОЄКТУ ПЛАНУ УПРАВЛІННЯ РІЧКОВИМ БАСЕЙНОМ ДНІПРА (СУББАСЕЙН ПРИП'ЯТІ) НА 2025-2030 РОКИ

Олег МИКИТИН

БУВР Прип'яті

26 ЧЕРВНЯ 2024 Р.

ЖИТОМИР



ПУРБ – З ЧОГО СКЛАДАЄТЬСЯ?

1. АНАЛІЗ СТАНУ ПОВЕРХНЕВИХ ТА ПІДЗЕМНИХ ВОД

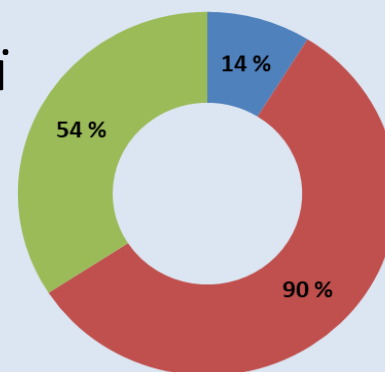
для кожного окремого масиву за даними моніторингу та/або статистичної інформації

2. ПРОГРАМА ЗАХОДІВ

для кожного масиву / групи масивів в залежності від оціненого стану

УСЬОГО -1040 МПВ, із них

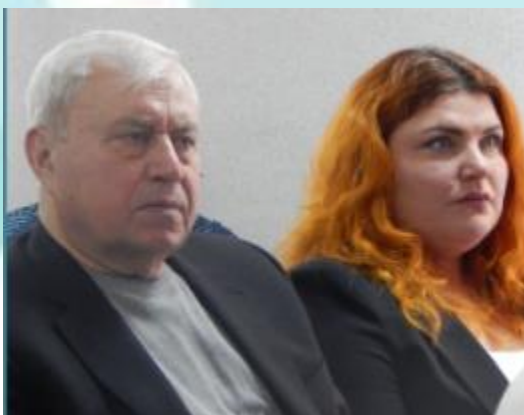
343 МПВ (33 %)- під ризиком



■ точкові джерела- 48
■ дифузні джерела- 309
■ гідроморфологічні зміни- 185



12 березня 2024 року - публічне громадське обговорення проєкту
Плану управління річковим басейном Дніпра
в частині суббасейну Прип'яті, м. Житомир



№ з/п	Головна водно-екологічна проблема	Захід (згідно Постанови КМУ № 336)	Назва заходу	Технічний опис	Область	МПЗВ чи категорія МПВ	Код МПВ/МПЗВ	Загальна вартість заходу
1	4,6,9	8.1.4., 8.2.2., 8.3.1	Удосконалення державного обліку водокористування в суббасейні річки Прип'ять в межах Волинської, Київської, Рівненської, Львівської, Тернопільської, Хмельницької та Житомирської областей	Система обліку представляє собою апаратно-програмний комплекс з первинних приладів вимірювання, пристроїв передачі даних, приймання, обробки, збереження, архівування та надання доступу до інформації – результатів вимірювань водокористування. Комплекс заходів, що складається з наступних пунктів: - аудит існуючої системи - аналіз поточної ситуації та прийняття рішення щодо необхідних змін; - придбання, монтаж, налагодження, введення в експлуатацію необхідних первинних приладів та программно-апаратних засобів збору та дистанційної передачі даних; - розробка та реалізація программно-апаратної серверної системи обліку водокористування, та обміну даними	Волинська, Київська, Рівненська, Львівська, Тернопільська, Хмельницька та Житомирська області	Всі МПВ та МПЗВ	Всі МПВ та МПЗВ	111,326

ДЕРЖГЕОНАДРА – 4 заходи, із них

3- и спрямовані на запобігання виснаження підземних вод та 1 захід від забруднення

№ з/п	Головна водно-екологічна проблема	Захід (згідно Постанови КМУ № 336)	Назва заходу	Технічний опис	Область	МПЗВ чи категорія МПВ	Код МПВ/МПЗВ	Загальна вартість заходу
1	7	8.2.2.	Інвентаризація мережі спостережних свердловин	обстеження 45 спостережних пунктів мережі моніторингу державного рівня	Волинська, Рівненська, Житомирська, Київська, Тернопільська, Хмельницька	Безнапірні: Групи МПЗВ у болотних, четвертинних відкладах, в алювіальних четвертинних відкладах, у водно-льодовикових четвертинних відкладах, у водно-льодовикових та еолово-делювіальних четвертинних відкладах. Напірні: Група МПЗВ в середньо-верхньочетвертинних відкладах, МПЗВ у теригенно-карбонатних відкладах сармату, Групи МПЗВ у теригенних відкладах еоцену, у теригенних відкладах палеогену, МПЗВ у карбонатних відкладах верхньої крейди, МПЗВ у теригенних відкладах сеноману, Групи МПЗВ в теригенних відкладах альб-сеноману, в теригенних відкладах середньої юри, Група МПЗВ в зоні тріщинуватості кристалічних порід архею-протерозою	Безнапірні: UAM5140Q100- UAM5140Q400. Напірні: UAM5140Q500, UAM5140N100, UAM514PG100, UAM514PG200, UAM5140K100- UAM5140K300, UAM5140J100, UAM514PE100, UAM514AR100	1,0

ДЕРЖГЕОНАДРА – 4 заходи

2	7	8.2.2.	Здійснення ліквідаційного тампонажу або консервування свердловин за результатами інвентаризації мережі спостережних свердловин. Проведення ремонту свердловин	проведення консервації, ремонту або ліквідаційного тампонажу за результатами обстеження і визначення технічного стану 22 спостережних пунктів мережі моніторингу.	Волинська, Рівненська, Житомирська, Київська, Тернопільська, Хмельницька	Безнапірні: Групи МПЗВ у болотних, четвертинних відкладах, в алювіальних четвертинних відкладах, у водно-льодовикових четвертинних відкладах, у водно-льодовикових та еолово-делювіальних четвертинних відкладах. Напірні: Група МПЗВ в середньо-верхньочетвертинних відкладах, МПЗВ у теригенно-карбонатних відкладах сармату, Групи МПЗВ у теригенних відкладах еоцену, у теригенних відкладах палеогену, МПЗВ у карбонатних відкладах верхньої крейди, МПЗВ у теригенних відкладах сеноману, Групи МПЗВ в теригенних відкладах альб-сеноману, в теригенних відкладах середньої юри, Група МПЗВ в зоні тріщинуватості кристалічних порід архею-протерозою	Безнапірні: UAM5140Q100-UAM5140Q400. Напірні: UAM5140Q500, UAM5140N100, UAM514PG100, UAM514PG200, UAM5140K100-UAM5140K300, UAM5140J100, UAM514PE100, UAM514AR100	2,0
3	7	8.2.1	Для безнапірних МПЗВ, які зазнають забруднення сполуками азоту від дифузних джерел, облаштування нових спостережних пунктів для характеристики їхнього якісного стану на фонових ділянках	буріння спостережних свердловин для безнапірних МПЗВ на ділянках їхнього забруднення	Волинська, Рівненська, Житомирська, Київська, Тернопільська, Хмельницька	Безнапірні: Групи МПЗВ у болотних, четвертинних відкладах, в алювіальних четвертинних відкладах, у водно-льодовикових четвертинних відкладах, у водно-льодовикових та еолово-делювіальних четвертинних відкладах.	Безнапірні: UAM5140Q100-UAM5140Q400.	0,9
4	7	8.2.2	Переоцінка експлуатаційних запасів підземних вод на водозаборах, де здійснюватиметься операційний моніторинг	переоцінка експлуатаційних запасів підземних вод на водозаборах, де здійснюватиметься операційний моніторинг	Волинська, Рівненська, Житомирська, Київська, Тернопільська, Хмельницька	Напірні: Група МПЗВ в середньо-верхньочетвертинних відкладах, МПЗВ у теригенно-карбонатних відкладах сармату, Групи МПЗВ у теригенних відкладах еоцену, у теригенних відкладах палеогену, МПЗВ у карбонатних відкладах верхньої крейди, МПЗВ у теригенних відкладах сеноману, Групи МПЗВ в теригенних відкладах альб-сеноману, в теригенних відкладах середньої юри, Група МПЗВ в зоні тріщинуватості кристалічних порід архею-протерозою	Напірні: UAM5140Q500, UAM5140N100, UAM514PG100, UAM514PG200, UAM5140K100-UAM5140K300, UAM5140J100, UAM514PE100, UAM514AR100	

№ з/п	Головна водно-екологічна проблема	Захід (згідно Постанови КМУ № 336)	Назва заходу	Технічний опис	Область	МПЗВ чи категорія МПВ	Код МПВ/МПЗВ	Загальна вартість заходу
1	1,2,3,4,6,7,9	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	Інформаційно-просвітницька робота щодо охорони, збереження та відтворення водних ресурсів суббасейну Прип'яті	Основною метою інформаційно-просвітницької роботи є проведення заходів для привернення уваги громадськості до екологічних проблем річок, підвищення екологічної свідомості і обізнаності громадян щодо раціонального використання, охорони та відтворення водних ресурсів суббасейну річки Прип'ять. На місцевому рівні будуть проведені інформаційні та просвітницькі заходи екологічного спрямування із залученням працівників водного господарства, школярів, молоді, місцевого населення. Планується проводити наступні щорічні еко-івеннти: День водно-болотний угідь (2 лютого), Міжнародний день води (22 березня), День Дніпра (7 липня), День чистих берегів (19 вересня), впорядкування відновлених витоків річок суббасейну Прип'яті.	Житомирська Київська Львівська Рівненська Волинська Хмельницька Тернопільська	Всі МПВ	UA_M5.1.4_0001-1040	2,0



№ з/п	Головна водно-екологічна проблема	Захід (згідно Постанови КМУ № 336)	Назва заходу	Технічний опис	Область	МПзВ чи категорія МПВ	Код МПВ/МПзВ	Загальна вартість заходу
1	4		Розроблення нових Правил експлуатації каскаду водосховищ річки Случ з урахуванням екологічно допустимих попусків для забезпечення доброго екологічного стану річки.	Розроблення «Нових Правил експлуатації каскаду водосховищ річки Случ» в яких необхідно передбачити: - визначення мінімально допустимих стоків річки Случ в основних створах спостереження; - покращення системи сумісного управління водосховищами в басейні річки Случ за рахунок вдосконалення Правил експлуатації водосховищ, що забезпечують екологічно допустимі стоки річки в створах спостереження.	Житомирська	річка Случ	UA_M5.1.4_0485	0,5



№ з/п	Найменування юридичної або фізичної особи	Редакція частини проєкту ПУРБ до якої висловлено зауваження та пропозиції (розділ/підрозділ ПУРБ, додатки тощо)	Зміст зауваження та пропозиції	Форма надання (письмово / усно)	Тип (зауваження / пропозиція)	Спосіб врахування (враховано / не враховано / враховано частково)	Обґрунтування
1	Фермерське господарство «Аделаїда»	Програма заходів	Включити до Програми заходів вирішення проблем малих річок, зокрема таких як Тня, Теньківка.	Усно	Пропозиція	Не враховано	Відсутні пропозиції, що саме треба зробити, назва заходу, технічний опис, вартість заходів, тощо
2	ГО «Українська природоохоронна група»	Програма заходів	Виключити захід 35 як захід з розчистки річок без демонтажу штучних перешкод. Додати захід щодо встановлення водоохоронних зон та прибережних захисних смуг.	Письмово	Пропозиція	Враховано частково	ГО «Українська природоохоронна група»

Розділ 9 ПУРБ Дніпра:

«Звіт про інформування громадськості та громадське обговорення проєкту Плану управління річковим басейном»





БАСЕЙНОВЕ УПРАВЛІННЯ ВОДНИХ РЕСУРСІВ РІЧКИ ПРИП'ЯТЬ

тел. 067 411 91 36 ; E-mail: buvrp@buvrzt.gov.ua