

# ІНФОРМАЦІЯ ПРО РЕЗУЛЬТАТИ ДІЯЛЬНОСТІ

за 9 місяців 2024 року

Важливим напрямком діяльності Дністровського басейнового управління водних ресурсів є постійний моніторинг технічного стану водогосподарських об'єктів, які знаходяться на балансі БУВР.

Для визначення гідрологічної ситуації, технічного стану гідротехнічних споруд фахівцями управління за 9 місяців 2024 року проведено 279 обстежень водогосподарських об'єктів, в тому числі: Галицької дільниці - 88 об'єктів, Коломийської дільниці - 40 об'єктів, Заболотівської дільниці - 72 об'єктів, Лисецької дільниці - 79 об'єктів.

Після паводків попередніх років, на сьогодні, все ще залишаються пошкодженими 118 протипаводкових споруд, що знаходяться на балансі управління.

Ремонтно-доглядові роботи виконувались силами руслових ремонтувальників дільниць. Виконано зрізування та вирубка чагарнику на площі 65,9 га, проведено обкошування водогосподарських об'єктів на площі 250,6 га в тому числі механізовано 36,7 га, виконано механізовану очистку міжгосподарських каналів об'ємом 3200 куб.м, проведено підсіпку гребня дамб 800 куб.м, відремонтовано 48 гідротехнічних споруд, проведено побілку конструкцій гідротехнічних споруд загальною площею 1272 кв.м, виконано бетонні роботи (замонолічування швів) загальним об'ємом 0,72 куб.м, проведено ревізію, ущільнення 9 водовипусків, встановлено 95 пікетажних стовпчиків, проведено маркування 20 гідротехнічних споруд.

Фахівцями дільниць управління проводилася робота з органами місцевого самоврядування (міськими, селищними, сільськими радами) з питань утримання внутрішньогосподарської меліоративної мережі, наявності та технічного стану захисних водогосподарських об'єктів.

За 9 місяців 2024 року відділом водних відносин та басейнової взаємодії отримано вхідної кореспонденції (в т.ч. до відома) в кількості 411 шт., яку було розглянуто, опрацьовано і надано вихідну інформацію, із них 1 доручення Держводагентства України.

Відповідно до доручення обласної державної адміністрації та начальника управління відділом виконуються документи органів влади вищого рівня (АПУ, КМУ, ВРУ, її комітетів, народних депутатів України, міністерств, відомств, обласної ради, депутатів обласної ради в т.ч. контроль на них) за підписом голови або першого заступника голови облдержадміністрації.

За 9 місяців 2024 року розглянуто і надано інформацію на інформаційні запити в кількості 1 шт.; звернення та скарги громадян в кількості 3 шт., які надіслані до Дністровського БУВР та перенаправлені з ОДА і ОР.

Від правоохоронних органів надійшов 1 лист на який було надано інформацію.

За 9 місяців 2024 відділом видано технічні умови, відповідно до листів, в кількості 5 шт. Подано висновки до управління містобудування та архітектури відповідно до містобудівної документації у кількості 24 штуки.

У звітному періоді розроблено 142 режими роботи на 600 водних об'єктах, включаючи режим роботи Чечвинського та Бурштинського водосховища на території Івано-Франківської області (93 режим роботи на 469 водних об'єктах в

басейні Дністра, та 49 режимів на 131 водному об'єкті в суббасейні Прута), а також відповідно до Порядку взаємодії та встановлення режимів штучних водних об'єктів між басейновими управліннями водних ресурсів, регіональними офісами водних ресурсів та територіальними органами Держводагентства у межах річкового басейна Дністра, Дністровським БУВР розроблено 177 режимів роботи на 1201 об'єктах (Львівська область - 50 (652), Вінницька область – 31 (107), Хмельницька – 26 (158), Тернопільська область 37 (205), Одеська область 6 (20) та Чернівецька область -27 (59).

Відповідно до звернень сектору Держводагентства в Івано-Франківській області відділом було розглянуто 13 справ, зокрема, щодо проведення робіт на землях водного фонду в кількості 2 шт., щодо погодження договорів оренди землі в комплексі з розташованим на ній водним об'єктом в кількості 6 шт., щодо погодження паспорта водного об'єкта в кількості 5 шт., та надано пропозиції та рекомендації.

Відділом було опрацьовано матеріали, підготовлено та надано до Держводагентства України, з метою залучення коштів з державного бюджету на виконання першочергових заходів для захисту від шкідливої дії вод на 2024 рік за Загальнодержавною програмою КПКВК 2707070 «Захист від шкідливої дії вод сільських населених пунктів та сільськогосподарських угідь, в тому числі в басейні р. Тиса у Закарпатській області» пропозиції на фінансування за КПКВК 2707070 оформлені відповідно до Порядку використання коштів, передбачених у державному бюджеті для захисту від шкідливої дії вод сільських населених пунктів та сільськогосподарських угідь, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23.02.2011 № 137 (із змінами).

Проведено два засідання Міжвідомчої комісії по узгодженню режимів роботи водосховищ комплексного призначення та водогосподарських систем у районі басейну річки Дністер, зокрема, 01 березня 2024 року на весняно-літній період 2024 року та 29 серпня 2024 року на осінньо-зимовий період 2024-2025 років, заслухано інформацію про гідрологічну ситуацію, а також пропозиції щодо погодження режимів роботи водосховищ комплексного призначення та водогосподарських систем у районі басейну річки Дністер.

За 9 місяців 2024 року проведено 2 онлайн-засідання басейнової ради Дністра.

5-6 вересня 2024 року в м. Івано-Франківськ відбулись чергові засідання відповідних Робочих груп Комісії зі сталого використання і охорони басейну річки Дністер (Дністровської комісії).

У ході зустрічі представники Української та Молдовської сторін детально обговорили питання Планів управління річковим басейном Дністра в Україні та Республіці Молдова, стан імплементації національних Планів управління ризиками затоплення, оцінку хімічного та екологічного станів, екологічних нормативів якості для масивів поверхневих вод, моніторинг поверхневих, підземних вод та обмін інформацією, імплементація вимог актів права ЄС у сфері моніторингу води.

### **Проект ПУРБ Дністра**

1. 25 квітня 2024 року у м. Івано-Франківську відбувся захід з публічного громадського обговорення проекту Плану управління річкового басейну Дністра. У заході взяли участь 93 учасники – представники органів влади, водогосподарських організацій, члени басейнової ради, представники територіальних громад, водокористувачі басейну, науковці, громадські організації та зацікавлені особи. На заході були представлені результати аналізу стану вище зазначеного басейну та ПЗ,

переважна більшість яких стосується будівництва чи реконструкції каналізаційних очисних споруд. Після цього відбулося обговорення пропозицій та зауважень учасників заходу до проекту ПУРБ.

2. 27 червня 2024 року на засіданні басейнової ради Дністра було розглянуто питання щодо схвалення проекту Плану управління річковим басейном Дністра на 2025-2030 роки. Басейнова рада Дністра схвалила проект Плану управління річковим басейном Дністра на 2025-2030 роки.

3. Впродовж I півріччя 2024 року також проводилася робота щодо надання уточнених даних по пропозиціях та зауваженнях, які надходили в процесі громадського обговорення проекту ПУРБ Дністра.

4. Станом на сьогодні проект Плану управління річковим басейном Дністра подано на затвердження до Кабінету Міністрів України.

Крім того, відділ водних відносин та басейнової взаємодії брав активну участь в підготовці та безпосередньо в проведенні свят та заходів, зокрема, в травні 2024 року Дністровським БУВР було відзначено переможців Міжнародного басейнового конкурсу «Барви Дністра - 2023» під девізом «Маленькі кроки до великих змін!».

Оголошено XVI Міжнародний басейновий конкурс «Барви Дністра» під девізом «За мир та сталий розвиток басейну річки Дністер».

Також фахівці відділу взяли участь у низці вебінарів та нарад в онлайн-режимі.

Одним з ключових завдань відділу ведення водного кадастру та моніторингу вод є прийняття та обробка даних про водокористування за формою – № 2ТП-водгосп (річна) в межах Івано-Франківської області та узагальнення даних по басейну Дністра.

На основі звітності водокористувачів Івано-Франківській області:

- проаналізовано основні показники забору води, використання води по джерелах водопостачання та категоріях води;
- опрацьовано показники скиду зворотних (стічних) вод в поверхневі водні об'єкти та проведений аналіз забруднюючих речовин в складі зворотних (стічних) вод;
- проведений аналіз показників водокористування по галузях народного господарства за 2023 рік;
- здійснено аналіз показників водокористування по басейнах річок за 2023 рік;
- проведено аналіз основних показників водокористування водокористувачів Івано-Франківської області за 2023 рік. Узагальнення було проведено на основі 439 звітів;
- проведено аналіз основних показників водокористування водокористувачів у межах басейну річки Дністер за 2023 рік. Узагальнення було проведено на основі 1485 звітів.

Представлено інформацію за формою №2 ТП-водгосп (річна) з аналізом змін по водокористуванню в Держводагентства, управління екології Івано-Франківської ОДА, Державну екологічну інспекцію Карпатського округу.

Дністровське БУВР співпрацює з сектором територіального органу в Івано-Франківській області Державного агентства України щодо розгляду та надання рекомендації по клопотаннях дозволів на спеціальне водокористування.

Відділом ведення водного кадастру та моніторингу вод за дев'ять місяців 2024 року розглянуто та надано 150 рекомендації та пропозиції щодо можливості видачі дозволу на спеціальне водокористування. З них 96 рекомендовано погодити, 54 - відмовити у наданні дозволу на спеціальне водокористування. Та надано 4

рекомендації щодо погодження індивідуальних технологічних нормативів використання питної води.

За дев'ять місяців 2024 року відділом ведення водного кадастру та моніторингу вод отримано вхідної кореспонденції (в т.ч. до відома) у кількості 263 шт ( з них 1 Доручення від Держводагенства) та 1 звернення громадян, які було розглянуто, опрацьовано та надано вихідну інформацію в кількості 38 шт.

Держводагенством утворено робочу групу для проведення робіт з оновлення та уточнення даних ДВК «Поверхневі води». Працівниками відділу підготовлено інформацію щодо площинних водних об'єктів на території Івано-Франківської області в форматі excel. Оцифровано 756 водних об'єктів за допомогою ГІС-інструментів ( басейн Дністра – 586 об'єктів, суббасейн Прута, басейн Дунаю – 170 в межах Івано-Франківської області).

Також відділ брав участь в наукових і навчальних семінарах та конференціях, а також взято участь у низці вебінарів та нарад в он-лайн режимі.

У сферу компетенції лабораторії моніторингу вод Західного регіону Дністровського БУВР входить визначення:

– 35 пріоритетних забруднюючих речовин для встановлення хімічного стану масивів поверхневих вод із Переліку пріоритетних забруднюючих речовин, затвердженого наказом Мінприроди від 06.02.2017 № 45;

– 23 хімічних та фізико-хімічних показників якості води, встановлені Постановою Кабінету Міністрів України № 758 від 19.09.2018;

– 11 специфічних для басейну Дністра синтетичних та несинтетичних забруднюючих речовин, встановлених скринінгом в рамках проєкту ГЕФ.

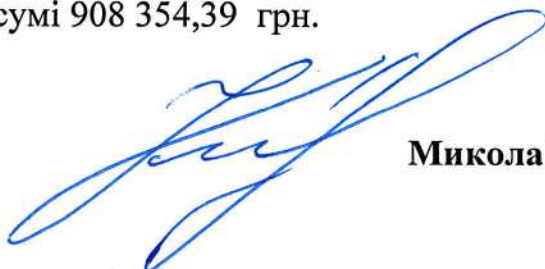
Програмою моніторингу, затвердженою наказом, Держводагентства від 12.01.2024 № 7 «Про впровадження Порядку здійснення державного моніторингу вод», встановлено 187 пунктів для виконання діагностичного і операційного моніторингу в басейнах Дністра, Вісли та Дунаю щомісячно. На виконання Програми протягом III кварталу 2024 року до лабораторії моніторингу вод Західного регіону Дністровського БУВР надійшло 1684 проби та виконано 109762 вимірювання показників якості поверхневих вод.

Крім того, відповідно до доручення Держводагентства від 31.01.2024 № 573/4/2/11-24 «Щодо виконання вимірювань» в лабораторію на дослідження надходили проби поверхневих вод з річкових басейнів Дніпра, Південного Бугу та річок басейну Причорномор'я. На виконання доручення протягом звітнього періоду проаналізовано 669 проб та виконано 10179 вимірювань вмісту важких металів.

Загалом протягом 9 місяців 2024 року проаналізовано 2353 проби та виконано 119941 вимірювань вмісту забруднюючих речовин.

Для виконання договірних робіт протягом 9 місяців 2024 року лабораторією проаналізовано 286 проб зворотних (стічних), поверхневих, підземних вод і ґрунтів та виконано 3 992 вимірювань показників. На спецрахунок управління за виконання договірних робіт надійшло коштів в сумі 908 354,39 грн.

**В.о.начальника управління**



**Микола КИРИЛІВ**