

Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
**Басейнового управління водних ресурсів річок Причорномор'я
та нижнього Дунаю**

(період з 24 вересня 2024 року по 01 жовтня 2024 року)

Гідрологічні показники та метеорологічну ситуацію відображено згідно з гідрологічним бюлетенем Гідрометцентру Чорного та Азовського морів (ГМЦ ЧАМ) у басейнах річок Дністер, Дунай, Південний Буг та річок Причорномор'я.

1. Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах річок.

Протягом тижня в басейні **р. Дністер**, за інформацією ГМЦ ЧАМ, температура повітря була в межах від +2,5°C до +30,0°C.

Кількість опадів за тиждень на різних пунктах спостережень становила від 11,0 до 58,0 мм.

По басейну р. Дністер станом на 01 жовтня рівні води становлять: водпост Маяки (15,0 км від гирла річки) 28 см, водпост № 2 (44,5 км від гирла р. Турунчук) 18 см, водпост № 1 РЗУ (32,5 км від гирла р. Дністер) -10 см.

За тиждень рівень води на водпостах Маяки (15,0 км від гирла р. Дністер), №2 (44,5 км від гирла р. Турунчук) та №1 РЗУ (32,5 км від гирла р. Дністер) знизився на 10 см, 3 см та 15 см відповідно.

Протягом тижня в басейні **р. Дунай** температура повітря коливалась в межах від +8,0°C до +28,0°C.

Кількість опадів за тиждень на різних пунктах спостережень становила від 6,0 до 38,0 мм.

На водомірних постах по басейну р. Дунай станом на 01 жовтня рівні води становлять: Рені 254 см, Ізмаїл 134 см, Кілія 65 см та Вилкове 33 см.

За тиждень рівень води на водпостах Рені, Ізмаїл, Кілія та Вилкове підвищився на 96 см, 58 см, 34 см та 13 см відповідно.

По басейну **річок Причорномор'я** за інформацією ГМЦ ЧАМ, в межах Одеської області температура повітря становила від +11,0°C до +28,5°C.

Кількість опадів за тиждень становить 6,3-17,0 мм.

2. Гідрохімічна (якість води) ситуація.

За період з 26 вересня по 1 жовтня 2024 року відбір проб води по програмі державного моніторингу вод не здійснювався.

БУВР річок Причорномор'я та нижнього Дунаю здійснює держаний моніторинг вод згідно з Постановою Кабінету Міністрів України від 19.09.2018 № 758 „Про порядок здійснення державного моніторингу вод”, наказом Міндовкілля від 09.01.2024 № 37 «Про затвердження Програми державного моніторингу вод» та наказом Держводагентства від 12.01.2024 № 7 «Про впровадження Порядку здійснення державного моніторингу вод».

У вересні 2024 року лабораторією моніторингу вод Південного регіону по програмі державного моніторингу вод відібрано 52 проби води (басейн р. Дністер - 10, басейн р. Дунай - 21, басейн річок Причорномор'я - 20, басейн р. Південний Буг - 1 проба води), у тому числі для забезпечення контролю за станом якості води в місцях питних водозаборів відібрано 5 проб води з р. Дністер (м. Біляївка),

р. Дунай (м. Вилкове та м. Кілія), водосховища Ялпуг (м. Болград), каналу Дунай-Сасик.

Стан р. Дунай, каналу Дунай-Сасик та водосховища Ялпуг задовільний, відмічається незначне перевищення гранично допустимої концентрації (ГДК) по ХСК (р. Дунай, 20 км та канал Дунай-Сасик) та мінералізації води (водосховище Ялпуг). У річках Великий Ялпуг та Киргиж-Китай виявлено перевищення ГДК по мінералізації та ХСК; а також по р. Киргиж-Китай відмічається низька концентрація розчиненого кисню.

Стан річок Турунчук, Ягорлик та Білоч задовільний. По р. Дністер виявлено перевищення ГДК по показних ХСК та залізо. По Кучурганському водосховищу та р. Кучурган відмічається перевищення ГДК по мінералізації води, БСК5 та ХСК, залізо (в пункті с. Кучурган).

По річках Причорномор'я (Чага, Когільник, Хаджидер, Сарата, Каплань) відмічається перевищення ГДК по показниках: мінералізація, ХСК; а також амоній-іони – по р. Когільник та р. Чага. Відмічається низький розчинений кисень у річках Когільник та Каплань.

По всіх водних об'єктах відмічається перевищення граничних допустимих норм по завислих речовинах.

3. Режим роботи водосховищ джерел зрошення.

Станом на 01 жовтня 2024 року загальний об'єм води у водосховищах державних зрошувальних систем складає 1523,751 млн. м³, що становить 77,5 % від об'єму при позначці нормального підпірного рівня.

По басейну **р. Дністер** – 0,930 млн. м³, що складає 100 % від об'єму при позначці нормального підпірного рівня.

По басейну річок **Причорномор'я** – 8,162 млн. м³, що становить 25,3 % від об'єму при позначці нормального підпірного рівня.

По басейну **р. Південний Буг** – 1,462 млн. м³, що становить 37,4 % від загального об'єму при позначці нормального підпірного рівня.

По басейну **р. Дунай** – 1513,197 млн. м³, що становить 78,5 % від об'єму при позначці нормального підпірного рівня.