

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

(період з 4 червня 2024 року по 11 червня 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 +10,2°C до +32,4°C.

Кількість опадів за тиждень на різних пунктах спостережень становила від 3,0 до 91,0 мм.

По басейну р. Дністер станом на 11 червня рівні води становлять: водпост Маяки (15,0 км від гирла річки) 58 см, водпост № 2 (44,5 км від гирла р. Турунчук) 38 см, водпост № 1 РЗУ (32,5 км від гирла р. Дністер) +30 см.

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

Протягом тижня в басейні **р. Дунай** температура повітря коливалась в межах від +17,0°C до +35,0°C.

Кількість опадів за тиждень склала від 0,1 до 15,1 мм.

На водомірних постах по басейну р. Дунай станом на 11 червня рівні води становлять: Рені 252 см, Ізмаїл 133 см, Кілія 62 см та Вилкове 33 см.

За тиждень рівень води на водпостах Рені та Ізмаїл підвищився на 7 та 1 см., рівень на водпостах Кілія та Вилкове знизився на 5 та 3 см відповідно.

По басейну **річок Причорномор'я** за інформацією ГМЦ ЧАМ, в межах Одеської області температура повітря становила від +13,8°C до +31,9°C. Кількість опадів на різних пунктах спостережень була від 2 до 54 мм.

2. Згідно з 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», а також з метою забезпечення здійснення контролю за гідрохімічним станом водних об'єктів БУВР річок Причорномор'я та нижнього Дунаю за період з 5 по 11 червня 2024 року здійснено відбір 52 проб води на території Одеської області (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. Проби води знаходяться на дослідженні у лабораторії моніторингу вод Південного регіону.

3. Режим роботи водосховищ джерел зрошення.

Станом на 11 червня 2024 року загальний об'єм води у водосховищах державних зрошувальних систем складає 1798,212 млн. м³, що становить 91,3 % 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** – 8,977 млн. м³, що становить 27,8 % від об'єму при позначці нормального підпірного рівня.

По басейну **р. Південний Буг** – 3,204 млн. м³, що становить 81,9 % від загального об'єму при позначці нормального підпірного рівня.

По басейну **р. Дунай** – 1786,031 млн. м³, що становить 92,4 % від об'єму при позначці нормального підпірного рівня.