

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

(період з 29 жовтня 2024 року по 5 листопада 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  $-2,9^{\circ}\text{C}$  до  $+21,3^{\circ}\text{C}$ .

Кількість опадів за тиждень на різних пунктах спостережень становила від 0,8 до 3,0 мм.

По басейну р. Дністер станом на 5 листопада рівні води становлять: водпост Маяки (15,0 км від гирла р. Дністер) 8 см, водпост № 2 (44,5 км від гирла р. Турунчук) 18 см, водпост № 1 РЗУ (32,5 км від гирла р. Дністер) -40 см (вітер).

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 40 см, 7 см та 45 см відповідно.

Протягом тижня в басейні р. Дунай температура повітря коливалась в межах від  $-1^{\circ}\text{C}$  до  $+19,0^{\circ}\text{C}$ .

Опадів майже не було.

На водомірних постах по басейну **р. Дунай** станом на 5 листопада рівні води становлять: Рені 181 см, Ізмаїл 87 см, Кілія 30 см та Вилкове 8 см.

За тиждень рівень води на водпостах Рені, Ізмаїл, Кілія та Вилкове знизився на 79 см, 52 см, 33 см та 18 см відповідно.

По басейну **річок Причорномор'я** за інформацією ГМЦ ЧАМ, в межах Одеської області температура повітря становила від  $-1,5^{\circ}\text{C}$  до  $+19,9^{\circ}\text{C}$ .

Опадів майже не було.

2. Гідрохімічна (якість води) ситуація.

За період з 29 жовтня по 5 листопада 2024 року відбір проб води по програмі державного моніторингу вод не здійснювався.

3. Режим роботи водосховищ джерел зрошення.

По басейну **р. Дністер** – 0,930 млн  $\text{m}^3$ , що складає 100 % від об'єму при позначці нормального підпірного рівня.

По басейну річок **Причорномор'я** – 8,585 млн  $\text{m}^3$ , що становить 26,6 % від об'єму при позначці нормального підпірного рівня.

По басейну **р. Південний Буг** – 1,340 млн  $\text{m}^3$ , що становить 34,3 % від загального об'єму при позначці нормального підпірного рівня.

По басейну **р. Дунай** – 1586,308 млн  $\text{m}^3$ , що становить 82,3 % від об'єму при позначці нормального підпірного рівня.