

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку
в зоні діяльності
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів
за період з 29 листопада по 5 грудня 2023 р.**

За минулий тиждень температура повітря становила: у нічні години від -5°C до 0°C , у денні від 1°C до $+10^{\circ}\text{C}$.

Середні витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець в межах Харківської та Донецької областей, за інформацією, наданою Харківським регіональним центром з гідрометеорології, станом на 05.12.2023 склали:

- водпост Чугуїв – $17,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $1,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Зміїв – $50,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $11,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Протопоівка – $50,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $4,2 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Ізюм – $52,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $1,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Черкаське – $0,42 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $0,02 \text{ м}^3/\text{с}$.

Станом на 05.12.2023 рівні води по водпостах склали:

- в/п Чугуїв – рівень 246 см, за тиждень збільшився на 0,07 м;
- в/п Зміїв – рівень 301 см, за тиждень збільшився на 0,3 м;
- в/п Ізюм – рівень 192 см, за тиждень збільшився на 0,11 м;
- в/п Яремівка – рівень 269 см, за тиждень збільшився на 0,15 м;
- в/п Черкаське – рівень 114 см, за тиждень збільшився на 0,03 м.

Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – $327,0 \text{ млн м}^3$ (85,4%), за тиждень об'єм водосховища збільшився на $12,0 \text{ млн м}^3$, відмітка – 99,83 мБс, збільшилася на 0,17 м. Скид води з водосховища здійснювався витратами $13,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $1,0 \text{ м}^3/\text{с}$.

Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас): об'єм – $128,770 \text{ млн м}^3$ (31,4%), за тиждень об'єм водосховища збільшився на $0,155 \text{ млн м}^3$, відмітка – 108,58 мБс, за тиждень збільшилась на 0,01 м.

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано $0,764 \text{ млн м}^3$ води (середньодобові витрати $1,263 \text{ м}^3/\text{с}$).

Оскільське водосховище (12 км, р. Оскіл): водосховище знаходиться на деокупованій території, але, за даними КП "Компанія "Вода Донбасу", доступ до гідротехнічних споруд тимчасово відсутній.

Канал Сіверський Донець-Донбас (р. Сіверський Донець, 522 км):

За 1 добу тижня (01.12.2023) в канал забрано $172,8 \text{ тис. м}^3$ води, з витратами $2,0 \text{ м}^3/\text{с}$. В інші дні тижня забір води в канал не здійснювався.

Станом на 05.12.2023, за інформацією КП «Компанія «Вода Донбасу», (р. Сіверський Донець, 522 км) на першому підйомі каналу рівень води складав $57,69 \text{ мБС}$, впродовж тижня збільшився на $0,05 \text{ м}$.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область з 02.04.2022 відсутній зв'язок.