

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку
в зоні діяльності
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів
за період з 8 по 14 листопада 2023 р.**

За минулий тиждень температура повітря становила: у нічні години від -3°C до $+10^{\circ}\text{C}$, у денні від $+10^{\circ}\text{C}$ до $+15^{\circ}\text{C}$.

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 14.11.2023 склали:

- водпост Чугуїв – $13,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $1,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Зміїв – $35,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $5,2 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Протопоівка – $38,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $4,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Ізюм – $40,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $1,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Черкаське – $0,35 \text{ м}^3/\text{с}$, збільшився на $0,05 \text{ м}^3/\text{с}$.

Станом на 14.11.2023 рівні води по водпостах склали:

- в/п Чугуїв – рівень 227 см, за тиждень збільшився на 0,06 м;
- в/п Зміїв – рівень 250 см, за тиждень збільшився на 0,16 м;
- в/п Ізюм – рівень 170 см, за тиждень збільшився на 0,05 м;
- в/п Яремівка – рівень 236 см, за тиждень збільшився на 0,11 м;
- в/п Черкаське – рівень 109 см, за тиждень збільшився на 0,05 м.

Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – $296,0 \text{ млн м}^3$ (77,3%), за тиждень об'єм водосховища збільшився на $6,0 \text{ млн м}^3$, відмітка – 99,42 мБс, збільшилася на 0,08 м. Скид води з водосховища здійснювався витратами $12,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін.

Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас): об'єм – $129,236 \text{ млн м}^3$ (31,5%), за тиждень об'єм водосховища зменшився на $0,312 \text{ млн м}^3$, відмітка – 108,61 мБс, за тиждень зменшилась на 0,02 м.

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано $0,738 \text{ млн м}^3$ води (середньодобові витрати $1,219 \text{ м}^3/\text{с}$).

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 (13.11.2023) 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 14.11.2023 за інформацією КП «Компанія «Вода Донбасу» (р. Сіверський Донець, 522 км) на першому підйомі каналу рівень води складав 57,51 мБс, впродовж тижня збільшився на 0,05 м.

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