

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку
в зоні діяльності
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів
за період з 22 по 28 листопада 2023 р.**

За минулий тиждень температура повітря становила: у нічні години від -10°C до 0°C , у денні від 0°C до $+10^{\circ}\text{C}$. Місяцями спостерігались опади у вигляді дощу та снігу.

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 28.11.2023 склали:

- водпост Чугуїв – $15,8 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $1,8 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Зміїв – $38,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $3,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Протопоівка – $46,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $4,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Ізюм – $50,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $3,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Черкаське – $0,4 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $0,05 \text{ м}^3/\text{с}$.

Станом на 28.11.2023 рівні води по водпостах склали:

- в/п Чугуїв – рівень 238 см, за тиждень збільшився на 0,08 м;
- в/п Зміїв – рівень 267 см, за тиждень збільшився на 0,08 м;
- в/п Ізюм – рівень 178 см, за тиждень збільшився на 0,05 м;
- в/п Яремівка – рівень 252 см, за тиждень збільшився на 0,12 м;
- в/п Черкаське – рівень 111 см, за тиждень збільшився на 0,05 м.

Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – $313,0 \text{ млн м}^3$ (81,7%), за тиждень об'єм водосховища збільшився на $5,0 \text{ млн м}^3$, відмітка – 99,64 мБс, збільшилася на 0,06м. Скид води з водосховища здійснювався витратами $12,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін.

Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас): об'єм – $128,925 \text{ млн м}^3$ (31,4%), за тиждень об'єм водосховища зменшився на $0,155 \text{ млн м}^3$, відмітка – 108,59 мБс, за тиждень зменшилась на 0,01 м.

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано $0,823 \text{ млн м}^3$ води (середньодобові витрати $1,361 \text{ м}^3/\text{с}$).

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 (25.11.2023) в канал забрано 172,8 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 28.11.2023, за інформацією КП «Компанія «Вода Донбасу», на першому підйомі каналу рівень води складав 57,62 мБС, впродовж тижня збільшився на 0,04 м.

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