

Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 15 по 21 лютого 2023 року

За минулий тиждень температури повітря становила: у нічні години від -6°C до $+1^{\circ}\text{C}$, у денні від -2°C до $+4^{\circ}\text{C}$. На водних об'єктах у зоні діяльності відбувалося утворення льодоставу товщиною 10-25 см.

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 21.02.2023 склали:

- ✓ водпост Чугуїв – $19,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін;
- ✓ водпост Зміїв – $27,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $3,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- ✓ водпост Протопоівка – $39,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $3,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- ✓ водпост Черкаське – $2,6 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $0,1 \text{ м}^3/\text{с}$.

Станом на 21.02.2023:

- в/п Чугуїв: рівень 203 см, за тиждень збільшився на 0,03 м;
- в/п Зміїв: рівень 207 см, за тиждень збільшився на 0,06 м;
- в/п Яремівка: рівень 236 см, за тиждень зменшився на 0,15 м;
- в/п Черкаське: рівень 132 см, за тиждень збільшився на 0,03 см.

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 256 млн м^3 (66,8%), за тиждень зменшився на $3,0 \text{ млн м}^3$, відмітка – 98,86 мБс. Скид води з водосховища здійснювався витратами $25 \text{ м}^3/\text{с}$.
- **Краснопавлівське водосховище** (канал Дніпро-Донбас): об'єм – $148,950 \text{ млн м}^3$ (36,3%), за тиждень зменшився на $0,364 \text{ млн м}^3$, відмітка – 109,75 мБс.
За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано $0,751 \text{ млн м}^3$ води (середньодобові витрати $1,241 \text{ м}^3/\text{с}$).
- **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 3 доби в канал забрано $440,64 \text{ тис. м}^3$ води, витратами $1,7 \text{ м}^3/\text{с}$.
16, 17, 19, 20 лютого 2023 р. забір води в канал не здійснювався.
За інформацією КП «Компанія «Вода Донбасу» (р. Сіверський Донець, 522 км) рівень води на першому підйомі каналу впродовж тижня коливався, відмітка станом на 21.02.2023 складала 57,43 мБС. У зв'язку зі зниженням температур повітря до мінусових спостерігається утворення льодоставу в каналі товщиною 10 см.