

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку
в зоні діяльності
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів
за період з 18 по 24 січня 2023 року**

За минулий тиждень температури повітря становила: у нічні години від +6°C до -4°C, у денні від 0°C до +5°C. На водних об'єктах у зоні діяльності відбувалося утворення льодоставу товщиною 8-20 см.

Середні витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець в межах Харківської та Донецької областей за інформацією, наданою Харківським РЦГМ, станом на 24.01.2023 склали:

- водпост Чугуїв – 25,0 м³/с, за тиждень зменшились на 2,0 м³/с;
- водпост Зміїв – 46,0 м³/с, за тиждень зменшились на 4,0 м³/с;
- водпост Протопоівка – 57,0 м³/с, за тиждень зменшились на 5,0 м³/с;
- водпост Черкаське – 2,9 м³/с, за тиждень зменшились на 0,1 м³/с;

Станом на 24.01.2023:

в/п Чугуїв: рівень 229 см, за тиждень зменшився на 0,14 м;

в/п Зміїв: рівень 271 см, за тиждень зменшився на 0,25 м;

в/п Яремівка: рівень 312 см, за тиждень зменшився на 0,28 м;

в/п Черкаське: рівень 136 см, за тиждень без змін.

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 265 млн м³ (69,2%), за тиждень зменшився на 3,0 млн м³, відмітка – 99,00 мБс. Скид води з водосховища здійснювався витратами 32-34 м³/с.
- **Краснопавлівське водосховище** станом на 24.01.2023 (канал Дніпро-Донбас): об'єм – 150,952 млн м³ (36,8%), за тиждень зменшився на 0,364 млн м³, відмітка – 109,86 мБс.
За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 0,711 млн м³ води (середньодобові витрати 1,176 м³/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 7 діб в канал забрано 1028 тис. м³ води, середньодобовими витратами 1,7 м³/с.
За інформацією КП «Компанія «Вода Донбасу» (р. Сіверський Донець, 522 км) рівень води на першому підйомі каналу впродовж тижня піднявся до відмітки 57,55 мБС, за тиждень рівень води збільшився на 0,30 м.
У зв'язку зі зниженням температур повітря до мінусових спостерігається утворення льодоставу в каналі товщиною 10 см.