

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів
за період з 31 березня по 06 квітня 2022 року**

За минулий тиждень температури повітря становила: у нічні години від -2°C до $+7^{\circ}\text{C}$, у денні від $+5^{\circ}\text{C}$ до 22°C .

Середні витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей Харківським регіональним центром з гідрометеорології протягом тижня не надавались.

Станом на 06.04.2022:

Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 258,0 млн. m^3 (67,4 %), за тиждень зменшився на 38,0 млн. m^3 , відмітка – 98,90 мБс ($-0,52$ м). Скид протягом тижня здійснювався середніми витратами – 157,1 m^3/c . За даними КП «Харківводоканал» з 11⁰⁰ години 04.04.2022р. скид з Печенізького водосховища, за розпорядженням ЗСУ, збільшено з 140 до 180,0 m^3/c .

Забір з р. Сіверський Донець на м. Харків (КВ "ДОНЕЦЬ" ВП КП "Харківводоканал", смт. Кочеток) за тиждень склав 2,029 млн. m^3 (середньодобові витрати – 3,35 m^3/c).

- Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас): об'єм – 106,690 млн. m^3 (26,0 %), за тиждень спрацьоване на 0,776 млн. m^3 , відмітка – 107,16 мБс.

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 0,883 млн. m^3 води (середньодобові витрати 1,46 m^3/c).

- Оскільське водосховище (12 км, р. Оскіл): об'єм – 334,0 млн. m^3 (76,7 %), відмітка – 71,40 мБс, скид 42,0 m^3/c . (дані надані станом на 11.03.2022 – відсутній зв'язок)

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

За тиждень в канал забрано 2,748 млн. m^3 води. Забір коливався в межах від 4,1 до 4,7 m^3/c .

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – 296,8 m^3/c , за тиждень збільшився на 165,8 m^3/c .