

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів
за період з 24 лютого по 02 березня 2022 року**

За минулий тиждень температури повітря становила: у нічні години від -2°C до $+3^{\circ}\text{C}$, у денні від $+2^{\circ}\text{C}$ до $+4^{\circ}\text{C}$. 02 березня спостерігалися незначні опади у вигляді дощу.

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.

Робота водогосподарських систем стабільна.

Водосховища працювали згідно з режимами роботи, відповідно до наявних гідрометеорологічних умов та Правил експлуатації.

Станом на 02.03.2022:

- Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 312,0 млн. м³ (81,5 %), за тиждень збільшився на 5,0 млн. м³, відмітка – 99,64 мБс (+0,07 м). КП «Харківводоканал» з 02.03.2022 було зменшено скид з Печенізького водосховища з 10,0 до 9,0 м³/с, з урахування наявних гідрометеорологічних умов, з метою подальшого наповнення водосховища, за погодженням Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів.

Забір з р. Сіверський Донець на м. Харків (КВ "ДОНЕЦЬ" ВП КП "Харківводоканал", смт. Кочеток) за тиждень склав 2,400 млн. м³ (середньодобові витрати – 4,0 м³/с).

- Оскільське водосховище (12 км, р. Оскіл): об'єм – 319,3 млн. м³ (73,4 %), за тиждень збільшився на 13,8 млн. м³, відмітка – 71,24 мБс, (+0,15 м). з 02.03.2022 КП «Компанія «Вода Донбасу» було зменшено скид з Оскільського водосховища з 16,0 до 12,0 м³/с (до рівня екологічних), у зв'язку зі зменшенням забору в канал Сіверський Донець-Донбас, та з метою подальшого наповнення водосховища, за погодженням Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів.

- Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас): об'єм – 109,049 млн. м³ (26,7 %), за тиждень зменшився на 0,310 млн. м³, відмітка – 107,34 мБс (-0,02 м).

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 0,602 млн. м³ води (середньодобові витрати 1,00 м³/с).

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

За тиждень в канал забрано 4,519 млн. м³ води. Забір коливався в межах від 11,6 до 1,7 м³/с.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – 56,1 м³/с, за тиждень збільшився 1,7 м³/с.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – станом на 02.03.2021 рівень води в р. Сіверський Донець – 47,50 мБс, за тиждень збільшився на 0,15 м, при мінімальній відмітці 46,30 мБс. За тиждень забрано 0,289 млн. м³ води.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – станом на 23.02.2021 рівень води в р. Сіверський Донець – 47,35 мБс, за тиждень збільшився на 0,25 м, при мінімальній відмітці 46,30 мБс. За тиждень забрано 0,386 млн. м³ води.