

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності  
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів  
за період з 03 по 09 березня 2022 року**

За минулий тиждень температури повітря становила: у нічні години від  $-3^{\circ}\text{C}$  до  $0^{\circ}\text{C}$ , у денні від  $0^{\circ}\text{C}$  до  $+4^{\circ}\text{C}$ . Спостерігалися незначні опади у вигляді дощу, снігу та мокрого снігу.

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 09.03.2022:

- Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 316,0 млн.  $\text{м}^3$  (82,5 %), за тиждень збільшився на 4,0 млн.  $\text{м}^3$ , відмітка – 99,69 мБс (+0,05 м). 09.03.2022 за даними КП «Харківводоканал» з 9:00 години протягом доби буде поступово збільшено скид з Печенізького водосховища з 9,0 до 20,0  $\text{м}^3/\text{с}$ .

Забір з р. Сіверський Донець на м. Харків (КВ "ДОНЕЦЬ" ВП КП "Харківводоканал", смт. Кочеток) за тиждень склав 2,584 млн.  $\text{м}^3$  (середньодобові витрати – 4,27  $\text{м}^3/\text{с}$ );

- Оскільське водосховище (12 км, р. Оскіл): об'єм – 334,9 млн.  $\text{м}^3$  (77,0 %), за тиждень збільшився на 15,6 млн.  $\text{м}^3$ , відмітка – 71,41 мБс (+0,17 м), скид 32,0  $\text{м}^3/\text{с}$ . Внаслідок обстрілів 04.03.2022 було пошкоджено високовольтну лінію енергоживлення, виник збій в роботі турбіни, скид було зменшено до 5,0  $\text{м}^3/\text{с}$ . 08.03.2022 відновлена робота турбіни. 09.03.2022 збільшено скид з 23,0 до 32,0  $\text{м}^3/\text{с}$ ;

- Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас): об'єм – 109,049 млн.  $\text{м}^3$  (26,7 %), за тиждень без змін, відмітка – 107,34 мБс.

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 0,590 млн.  $\text{м}^3$  води (середньодобові витрати 0,98  $\text{м}^3/\text{с}$ ).

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

За тиждень в канал забрано 3,568 млн.  $\text{м}^3$  води. Забір коливався в межах від 5,2 до 6,6  $\text{м}^3/\text{с}$ .

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км): скид – 56,1  $\text{м}^3/\text{с}$ , за тиждень збільшився 1,7  $\text{м}^3/\text{с}$ .

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 – 47,40 мБс, за тиждень зменшився на 0,10 м, при мінімальній відмітці 46,30 мБс. За тиждень забрано 0,173 млн.  $\text{м}^3$  води.