

Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 18 вересня по 24 вересня 2024 року

За минулий тиждень температура повітря становила: у нічні години від $+7^{\circ}\text{C}$ до $+16^{\circ}\text{C}$, у денні від $+16^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$. На ділянках річки Казенного Торця – приток Сіверського Дінця, рівні води близькі до найнижчих меженних за багаторіччя.

Середні витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець у межах Харківської та Донецької областей, за інформацією, наданою Харківським регіональним центром з гідрометеорології, станом на 24.09.2024 склали:

- водпост Чугуїв – $7,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $0,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Зміїв – $15,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $0,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Протопоівка – $13,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін;
- водпост Ізюм – $20,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $3,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- водпост Черкаське – $0,09 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін.

Станом на 24.09.2024 рівні води по водпостах склали:

- в/п Чугуїв – рівень 206 см, за тиждень зменшився на 0,02 м;
- в/п Зміїв – рівень 184 см, за тиждень зменшився на 0,03 м;
- в/п Ізюм – рівень 105 см, за тиждень збільшився на 0,04 м;
- в/п Яремівка – рівень 115 см, за тиждень збільшився на 0,01 м;
- в/п Черкаське – рівень 56 см, за тиждень без змін.

Водосховища працювали згідно з режимами роботи, встановленими на засіданні Міжвідомчої комісії 14.06.2024, затвердженими Держводагентством 25.06.2024, а також відповідно до наявних гідрометеорологічних умов і Правил експлуатації.

Станом на 24.09.2024:

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 274,0 млн м^3 (71,5%), за тиждень об'єм водосховища зменшився на 4,0 млн м^3 , відмітка – 99,12 мБс, за тиждень рівень зменшився на 0,06 м. За даними КП «Харківводоканал», скид води з водосховища впродовж тижня здійснювався витратами $14,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін.

- **Краснопавлівське водосховище** (канал Дніпро-Донбас): об'єм – 104,072 млн м^3 (25,4%), за тиждень об'єм водосховища зменшився на 0,128 млн м^3 , відмітка – 106,99 мБс, за тиждень рівень зменшився на 0,07 м.

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 0,748 млн м^3 води (середньодобові витрати $1,236 \text{ м}^3/\text{с}$).

За інформацією КП «Компанія «Вода Донбасу», з 03.07.2024 відновлено доступ до гідротехнічної споруди Оскільського водосховища, з урахуванням безпекової ситуації.

- **Оскільське водосховище** (12 км, р. Оскіл): об'єм – 68,650 млн м^3 (15,8%), за тиждень об'єм водосховища збільшився на 3,490 млн м^3 , відмітка – 67,18 мБс, за тиждень рівень збільшився на 0,09 м. Скид з Оскільського водосховища впродовж тижня здійснювався витратами з $12,0 \text{ м}^3/\text{с}$ за тиждень без змін.

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

За 2 доби тижня (20.09.2024 та 23.09.2024) в канал забрано 345,60 тис. м^3 води, витратами $2,0 \text{ м}^3/\text{с}$. В інші дні тижня забір води в канал не здійснювався.

Станом на 24.09.2024, за інформацією КП «Компанія «Вода Донбасу», на першому підйомі каналу рівень води складав — 56,50 мБс, впродовж тижня без змін.

- **Водозабір з р. Сіверський Донець** (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область: з 02.04.2022 відсутній зв'язок.