

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів
за період з 22 по 28 квітня 2021 року**

За минулий тиждень температура повітря становила: у нічні години від -1°C до $+7^{\circ}\text{C}$, у денні від $+8^{\circ}\text{C}$ до $+17^{\circ}\text{C}$. Протягом тижня місцями спостерігалися опади у вигляді дощу різної інтенсивності.

Середні витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 28.04.2021 становлять:

- Огірцеве (кордон Белгородської та Харківської областей) – $20,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $3,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- Ізюм – $37,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін;
- Куп'янськ (р. Оскіл) – $39,2 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $0,7 \text{ м}^3/\text{с}$, коливались від $38,5$ до $39,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- Яремівка – $85,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $15,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км) – $7,45 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін;
- Райстародубівка – $69,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $19,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- Лисичанськ – $69,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $3,0 \text{ м}^3/\text{с}$, коливались від $66,0$ до $69,6 \text{ м}^3/\text{с}$.

Робота водогосподарських систем стабільна.

Водосховища працювали згідно з режимами роботи, встановленими Міжвідомчою комісією 11.03.2021, затвердженими Держводагентством від 16.03.2021, та відповідно до Правил експлуатації.

Станом на 28.04.2021:

- Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 389 млн. м^3 ($101,6 \%$), за тиждень збільшився на $5,0 \text{ млн. м}^3$, відмітка – $100,57 \text{ мБс}$ ($+0,06 \text{ м}$). Приплив – $22,8 \text{ м}^3/\text{с}$ за тиждень зменшився на $3,0 \text{ м}^3/\text{с}$. Скид $15,0 \text{ м}^3/\text{с}$, 22.04.2021 КП «Харківводоканал» поступово було збільшено скид з $9,0$ до $15,0 \text{ м}^3/\text{с}$ у зв'язку з наповнення Печенізького водосховища до НІР, з урахуванням наявних гідрометеорологічних умов, за погодженням Сіверсько-Донецького БУВР.

Забір з р. Сіверський Донець на м. Харків (КВ "ДОНЕЦЬ" ВП КП "Харківводоканал", смт. Кочеток) за тиждень склав $2,028 \text{ млн. м}^3$ (середньодобові витрати – $3,35 \text{ м}^3/\text{с}$).

- Оскільське водосховище (12 км, р. Оскіл): об'єм – $435,1 \text{ млн. м}^3$ ($100,0\%$), за тиждень збільшився на $3,7 \text{ млн. м}^3$, відмітка – $72,5 \text{ мБс}$, ($+0,04 \text{ м}$). Приплив – $39,2 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $0,7 \text{ м}^3/\text{с}$, коливався $38,5$ до $39,5 \text{ м}^3/\text{с}$. 26.04.2021 КП «Компанія «Вода Донбасу» було збільшено скид з Оскільського водосховища з $22,0$ до $30,0 \text{ м}^3/\text{с}$ у зв'язку зі збільшенням припливу та наповненням до відмітки НІР, за погодженням із Сіверсько-Донецьким БУВР.

- Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас): об'єм – $126,594 \text{ млн. м}^3$ ($30,9\%$), за тиждень зменшився на $0,468 \text{ млн. м}^3$, відмітка – $108,44 \text{ мБс}$ ($-0,03 \text{ м}$).

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано $0,794 \text{ млн. м}^3$ води (середньодобові витрати $1,31 \text{ м}^3/\text{с}$).

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

За тиждень в канал забрано $8,960 \text{ млн. м}^3$ води. Забір коливався в межах від $13,6$ до $16,0 \text{ м}^3/\text{с}$.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – $59,9 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $10,4 \text{ м}^3/\text{с}$, коливався в межах від $49,5$ до $59,9 \text{ м}^3/\text{с}$.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – станом на 28.04.2021 рівень води в р. Сіверський Донець – $47,40 \text{ мБс}$, за тиждень збільшився на $0,25 \text{ м}$, при мінімальній відмітці $46,45 \text{ мБс}$. За тиждень забрано $0,408 \text{ млн. м}^3$ води.

Протягом тижня в суббасейні Сіверського Дінця працювало **2** насосних станції, перекачано та подано води – **3,220 тис. м³**, в т.ч.

Сіверсько-Донецьке БУВР: 2 насосні станції 2 державних зрошувальних систем НС-1 Оскільської ЗС-1, НС-2 Оскільської ЗС-2:

перекачано води за тиждень – **3,220 тис. м³**;

з початку поливного сезону – **12,910 тис. м³**. Якість води водних об'єктів щодо вмісту гідрохімічних показників характеризувалася відповідністю нормативам екологічної безпеки, згідно наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 30.07.2012 № 471, окрім БСК₅.

Рівень токсикологічних показників не перевищував фонових значень та коливався у межах ГДК ДСанПіН № 8.8.1.2.3.4-000-2001. У створах питних водозаборів жорсткість варіювала в межах сезонних коливань.

Вміст лактозо-позитивної кишкової палички коливався у межах гігієнічних нормативів ДСТУ 4808:2007 (10 000 КУО/дм^3).