

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів
за період з 31 грудня по 06 січня 2020 року**

За минулий тиждень температури повітря становила: у нічні години від -4°C до -1°C , у денні від -1°C до $+2^{\circ}\text{C}$.

Середні витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 06.01.2021 становлять:

- Огірцеве (кордон Белгородської та Харківської областей) – $10,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились $0,2 \text{ м}^3/\text{с}$;
- Ізюм – $28,8 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились $0,4 \text{ м}^3/\text{с}$;
- Куп'янськ (р. Оскіл) – $15,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшилися на $0,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- Яремівка – $46,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $10,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км) – $6,55 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін;
- Райстародубівка – $28,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшилися на $0,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- Лисичанськ – $38,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшилися на $3,0 \text{ м}^3/\text{с}$.

Робота водогосподарських систем стабільна.

Водосховища працювали згідно з режимами роботи, встановленими Міжвідомчою комісією 29.10.2020, затвердженими Держводагентством від 06.11.2020, та відповідно до Правил експлуатації.

Станом на 06.01.2021:

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 291 млн. м^3 (76,0%), за тиждень без змін, відмітка – 99,36 мБс (0,01 м). Приплив – $10,8 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін. Скид – $9,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін. Товщина криги 10-15 см, місцями спостерігаються льодові явища у вигляді заберегів.

Забір з р. Сіверський Донець на м. Харків (КВ "ДОНЕЦЬ" ВП КП "Харківводоканал", смт. Кочеток) за тиждень склав 2,440 млн. м^3 (середньодобові витрати – $4,03 \text{ м}^3/\text{с}$).

р. Оскіл:

- **Оскільське водосховище**: об'єм – 288,6 млн. м^3 (66,3 %), за тиждень збільшився на 2,4 млн. м^3 , відмітка – 70,89 мБс, (+0,03 м). Приплив – $15,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $0,5 \text{ м}^3/\text{с}$. Скид – $16,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін. Товщина криги 7-10 см, місцями спостерігаються льодові явища у вигляді заберегів.

- **Краснонапівське водосховище (канал Дніпро-Донбас)**: об'єм – 134,37 млн. м^3 (32,8%), за тиждень зменшився на 0,465 млн. м^3 , відмітка – 108,94 мБс (-0,03 м).

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 0,923 млн. м^3 води (середньодобові витрати $1,527 \text{ м}^3/\text{с}$).

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

За тиждень в канал забрано 9,443 млн. м^3 води. Забір коливався в межах від 15,7 до $15,3 \text{ м}^3/\text{с}$.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – $27,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшився на $3,1 \text{ м}^3/\text{с}$.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – станом на 06.01.2021 рівень води в р. Сіверський Донець – 46,65 мБс, за тиждень без змін, коливались від 46,60 до 46,70 мБс, при мінімальній відмітці 46,45 мБс. За тиждень забрано 0,461 млн. м^3 води.

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 ($10 \text{ 000 КУО}/\text{дм}^3$).