

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів
за період з 30 вересня по 06 жовтня 2021**

За минулий тиждень температура повітря становила: у нічні години від -2°C до $+8^{\circ}\text{C}$, у денні від $+11^{\circ}\text{C}$ до $+17^{\circ}\text{C}$.

Середні витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 06.10.2021 становлять:

- Огірцеве (кордон Белгородської та Харківської областей) – $7,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $1,0 \text{ м}^3/\text{с}$, коливались від $5,5$ до $7,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- Ізюм – $22,3 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін;
- Куп'янськ (р. Оскіл) – $18,6 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $1,4 \text{ м}^3/\text{с}$;
- Яремівка – $59,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $2,5 \text{ м}^3/\text{с}$, коливались від $59,5$ до $62,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км) – $6,55 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін;
- Райстародубівка – $40,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін, коливались від $38,0$ до $40,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- Лисичанськ – $42,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $3,5 \text{ м}^3/\text{с}$, коливались від $38,5$ до $43,0 \text{ м}^3/\text{с}$.

Робота водогосподарських систем стабільна.

Робота водогосподарських систем стабільна.

Водосховища працювали згідно з режимами роботи, встановленими Міжвідомчою комісією 10.06.2021, затверджених Держводагентством від 17.06.2021 року та відповідно до Правил експлуатації.

Станом на 06.10.2021:

- Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 306 млн. м^3 (79,9 %), за тиждень без змін, відмітка – 99,55 мБс (0,00 м). Приплив $8,3 \text{ м}^3/\text{с}$ за тиждень збільшився на $1,2 \text{ м}^3/\text{с}$. Скид $10 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін.

Забір з р. Сіверський Донець на м. Харків (КВ "ДОНЕЦЬ" ВП КП "Харківводоканал", смт. Кочеток) за тиждень склав 2,688 млн. м^3 , (середньодобові витрати – $4,4 \text{ м}^3/\text{с}$).

- Оскільське водосховище (12 км, р. Оскіл): об'єм – 319,3 млн. м^3 (73,4 %), за тиждень зменшився на 0,9 млн. м^3 , відмітка – 71,24 мБс, (-0,01 м). Приплив – $18,6 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $1,4 \text{ м}^3/\text{с}$. Скид $22,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін.

- Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас): об'єм – 104,98 млн. м^3 (25,6 %), за тиждень зменшився на 0,935 млн. м^3 , відмітка – 107,05 мБс (-0,06 м).

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 0,702 млн. м^3 води (середньодобові витрати $1,16 \text{ м}^3/\text{с}$).

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

За тиждень в канал забрано 10,480 млн. м^3 води. Забір коливався в межах від 16,3 до $18,5 \text{ м}^3/\text{с}$.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – $30,9 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $0,2 \text{ м}^3/\text{с}$.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – станом на 06.10.2021 рівень води в р. Сіверський Донець – 46,80 мБс, за тиждень збільшився на 0,1 м, при мінімальній відмітці 46,30 мБс. За тиждень забрано 0,431 млн. м^3 води.

Протягом тижня в суббасейні Сіверського Дінця працювало 2 насосних станцій, перекачано та подано води – **19,6 тис. м^3** , в т.ч.

Сіверсько-Донецьке БУВР: насосні станції не працювали на протязі тижня.

перекачано води за тиждень – **0,0 тис. м^3** ;

з початку поливного сезону – **213,74 тис. м^3** .

Регіональний офіс водних ресурсів у Харківській області:

насосні станції не працювали на протязі тижня.

перекачано води за тиждень – **0,0 тис. м^3** ,

з початку поливного сезону – **3855,30 тис. м^3** .

Регіональний офіс водних ресурсів у Луганській області:

2 насосні станції працювали на протязі тижня.

перекачано води за тиждень – **19,6 тис. м^3** ;

з початку поливного сезону – **315,5 тис. м^3** .

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 ($10\ 000\text{КУО}/\text{дм}^3$).