

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності  
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів  
за період з 09 по 15 грудня 2021**

За минулий тиждень температури повітря становила: у нічні години від  $-1^{\circ}\text{C}$  до  $+4^{\circ}\text{C}$ , у денні від  $+2^{\circ}\text{C}$  до  $+9^{\circ}\text{C}$ . 10 грудня місцями спостерігалися незначні опади у вигляді дощу.

Середні витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 15.12.2021 становлять:

- Огірцеве (кордон Белгородської та Харківської областей) –  $9,0 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень зменшились на  $0,5 \text{ м}^3/\text{с}$ ;
- Ізюм –  $26,7 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень збільшились на  $0,5 \text{ м}^3/\text{с}$ ;
- Куп'янськ (р. Оскіл) –  $17,5 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень зменшились на  $1,0 \text{ м}^3/\text{с}$ ;
- Яремівка –  $61,5 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень зменшились на  $1,5 \text{ м}^3/\text{с}$ , коливались від  $60,0$  до  $62,0 \text{ м}^3/\text{с}$ ;
- р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км) –  $8,40 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень без змін;
- Райстародубівка –  $42,5 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень збільшились на  $0,5 \text{ м}^3/\text{с}$ , коливались від  $42,0$  до  $47,9 \text{ м}^3/\text{с}$ ;
- Лисичанськ –  $56,0 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень зменшились на  $0,2 \text{ м}^3/\text{с}$ , коливались від  $56,0$  до  $57,5 \text{ м}^3/\text{с}$ .

Робота водогосподарських систем стабільна.

Водосховища працювали згідно з режимами роботи, встановленими Міжвідомчою комісією 04.11.2021, затверджених Держводагентством від 12.11.2021 року та відповідно до Правил експлуатації.

Станом на 15.12.2021:

- Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець): об'єм –  $306,0$  млн.  $\text{м}^3$  (79,9 %), за тиждень збільшився на  $1,0$  млн.  $\text{м}^3$ , відмітка –  $99,56$  мБс ( $+0,02$  м). Приплив  $10,2 \text{ м}^3/\text{с}$  за тиждень зменшився на  $0,7 \text{ м}^3/\text{с}$ . КП «Харківводоканал» з 11.09.2021 за рекомендацією Сіверсько – Донецького басейнового управління водних ресурсів, було збільшено скид з Печенізького водосховища з  $10,0$  до  $12,0 \text{ м}^3/\text{с}$ , для мінімізації наслідків погіршення якості води в р. Сіверський Донець.

Забір з р. Сіверський Донець на м. Харків (КВ "ДОНЕЦЬ" ВП КП "Харківводоканал", смт. Кочеток) за тиждень склав  $2,788$  млн.  $\text{м}^3$ , (середньодобові витрати –  $4,6 \text{ м}^3/\text{с}$ ).

- Оскільське водосховище (12 км, р. Оскіл): об'єм –  $295,6$  млн.  $\text{м}^3$  (67,9 %), за тиждень зменшився на  $1,6$  млн.  $\text{м}^3$ , відмітка –  $70,98$  мБс, ( $-0,02$  м). Приплив –  $17,5 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень зменшився на  $1,0 \text{ м}^3/\text{с}$ . КП «Компанія «Вода Донбасу» з 10.12.2021 за рекомендацією Сіверсько – Донецького басейнового управління водних ресурсів, було збільшено скид з Оскільського водосховища з  $22$  до  $24 \text{ м}^3/\text{с}$ , для мінімізації наслідків погіршення якості води в р. Сіверський Донець,

- Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас): об'єм –  $99,336$  млн.  $\text{м}^3$  (24,2 %), за тиждень зменшився на  $0,384$  млн.  $\text{м}^3$ , відмітка –  $106,62$  мБс ( $-0,03$  м).

Каналом Дніпро-Донбас 13.12.2021 року насосними станціями 1-10, було розпочато подачу води в Орільське водосховище, 15 листопада 2021 р, включена насосна станція № 11, з метою подачі води у Краснопавлівське водосховище, які працюють в технологічному режимі.

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано  $0,627$  млн.  $\text{м}^3$  води (середньодобові витрати  $1,04 \text{ м}^3/\text{с}$ ).

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

За тиждень в канал забрано  $8,528$  млн.  $\text{м}^3$  води. Забір коливався в межах від  $9,5$  до  $17,4 \text{ м}^3/\text{с}$ .

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид –  $38,5 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень збільшився на  $1,3 \text{ м}^3/\text{с}$ .

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – станом на 15.12.2021 рівень води в р. Сіверський Донець –  $46,95$  мБс, за тиждень зменшився на  $0,05$  м, при мінімальній відмітці  $46,30$  мБс. За тиждень забрано  $0,265$  млн.  $\text{м}^3$  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 БСК<sub>5</sub>.

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 ( $10 \text{ 000 КУО}/\text{дм}^3$ ).