

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів
за період з 20 по 26 травня 2021 року**

За минулий тиждень температура повітря становила: у нічні години від +10°C до +12°C, у денні від +18°C до +26°C. На протязі 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 26.05.2021 становлять:

- Огірцеве (кордон Белгородської та Харківської областей) – 10,0 м³/с, за тиждень зменшились на 2,5 м³/с;

- Ізюм – 38,0 м³/с, за тиждень без змін, коливались від 38,0 до 39,0 м³/с;

- Куп'янськ (р. Оскіл) – 30,5 м³/с, за тиждень зменшились на 2,7 м³/с;

- Яремівка – 86,0 м³/с, за тиждень зменшились на 11,0 м³/с, коливались від 86,0 до 98,0 м³/с;

- р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км) – 9,4 м³/с, за тиждень збільшились на 1,0 м³/с;

- Райстародубівка – 66,0 м³/с, за тиждень зменшились на 6,0 м³/с, коливались від 66,0 до 72,5 м³/с;

- Лисичанськ – 72,5 м³/с, за тиждень зменшились на 2,0 м³/с, коливались від 72,5 до 75,5 м³/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 26.05.2021:

- Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 386 млн. м³ (100,8%), за тиждень збільшився на 1,0 млн. м³, відмітка – 100,54 мБс (+0,02 м). Приплив – 11,7 м³/с за тиждень зменшився на 2,6 м³/с. Скид 15,0 м³/с. На протязі тижня КП «Харківводоканал» здійснювало корегування скид з 11,0 до 15,0 м³/с за погодженням Сіверсько-Донецького БУВР, у зв'язку зі змінами гідрометеорологічних умов.

Забір з р. Сіверський Донець на м. Харків (КВ "ДОНЕЦЬ" ВП КП "Харківводоканал", смт. Кочеток) за тиждень склав 2,200 млн. м³, (середньодобові витрати – 3,64 м³/с).

- Оскільське водосховище (12 км, р. Оскіл): об'єм – 434,2 млн. м³ (99,8 %), за тиждень без змін, відмітка – 72,49 мБс, (0,00 м). Приплив – 30,5 м³/с, за тиждень зменшився на 2,7 м³/с. Скид 22,0 м³/с, 25.05.2021 КП «Компанія «Вода Донбасу» було зменшено скид з Оскільського водосховища з 35 до 22 м³/с на 2 доби, у зв'язку з ремонтом гідротурбіни.

- Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас): об'єм – 123,64 млн. м³ (30,2%), за тиждень зменшився на 0,468 млн. м³, відмітка – 108,25 мБс (-0,03 м).

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 0,907 млн. м³ води (середньодобові витрати 1,50 м³/с).

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

За тиждень в канал забрано 9,020 млн. м³ води. Забір коливався в межах від 13,6 до 15,8 м³/с.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – 64,9 м³/с, за тиждень зменшився на 2,3 м³/с.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – станом на 26.05.2021 рівень води в р. Сіверський Донець – 47,45 мБс, за тиждень зменшився на 0,05 м, при мінімальній відмітці 46,45 мБс. За тиждень забрано 0,424 млн. м³ води.

Протягом тижня в суббасейні Сіверського Дінця працювало **10** насосних станцій, перекачано та подано води – **110,679 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 – **2,51 тис. м³**;

з початку поливного сезону – **30,2 тис. м³**.

Регіональний офіс водних ресурсів у Харківській області:

6 насосних станцій зрошувальних систем: ГНС-2 Балаклійської ЗС, НС-1, НС-2 Балаклійської ОФ, ГНС Муромської ЗС, НСП-4 Репінської ЗС, Лебежанська НС:

перекачано води за тиждень - **100,819 тис.м³**,

з початку поливного сезону – **160,219 тис. м³**.

Регіональний офіс водних ресурсів у Луганській області: 2 насосні станції державні зрошувальні системи Білокуракинської МЗС:

перекачано води за тиждень – **7,35 тис. м³**;

з початку поливного сезону – **40,4 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/дм³).