

**Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності
Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів
за період з 29 липня по 04 серпня 2021**

За минулий тиждень температура повітря становила: у нічні години від +17°C до +21°C, у денні від +23°C до +33°C, 3 серпня пройшли незначні опади у вигляді дощу.

Середні витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 04.08.2021 становлять:

- Огірцеве (кордон Белгородської та Харківської областей) – 6,0 м³/с, за тиждень без змін;
- Ізюм – 26,5 м³/с, за тиждень зменшились на 1,0 м³/с;
- Куп'янськ (р. Оскіл) – 13,2 м³/с, за тиждень зменшились на 0,8 м³/с;
- Яремівка – 50,0 м³/с, за тиждень зменшились на 3,0 м³/с;
- р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км) – 5,65 м³/с, за тиждень без мін;
- Райстародубівка – 31,0 м³/с, за тиждень збільшились на 7,0 м³/с;
- Лисичанськ – 34,5 м³/с, за тиждень зменшились на 8,0 м³/с.

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 04.08.2021:

- Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 345 млн. м³ (90,1 %), за тиждень зменшився на 5,0 млн. м³, відмітка – 100,05 мБс (-0,05 м). Приплив – 6,65 м³/с за тиждень зменшився на 0,25 м³/с. Скид 11,0 м³/с, за тиждень без змін.

Забір з р. Сіверський Донець на м. Харків (КВ "ДОНЕЦЬ" ВП КП "Харківводоканал", смт. Кочеток) за тиждень склав 2,472 млн. м³, (середньодобові витрати – 4,1 м³/с).

- Оскільське водосховище (12 км, р. Оскіл): об'єм – 384,5 млн. м³ (88,4 %), за тиждень зменшився на 12,9 млн. м³, відмітка – 71,95 мБс, (-0,14 м). Приплив – 13,2 м³/с, за тиждень зменшився на 0,8 м³/с. Скид 22,0 м³/с, КП «Компанія «Вода Донбасу» з 30.07.2021 було збільшено скид з Оскільського водосховища з 20 до 22 м³/с з метою підтримання рівнів води в руслі річки Сіверський Донець, за погодження з Сіверсько – Донецьким басейновим управлінням водних ресурсів.

- Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас): об'єм – 115,710 млн. м³ (28,2 %), за тиждень зменшився на 0,930 млн. м³, відмітка – 107,74 мБс (-0,05 м).

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 0,951 млн. м³ води (середньодобові витрати 1,572 м³/с).

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

За тиждень в канал забрано 11,197 млн. м³ води. Забір коливався в межах від 16,6 до 19,9 м³/с.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – 25,5 м³/с, за тиждень збільшився на 4,8 м³/с.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – станом на 04.08.2021 рівень води в р. Сіверський Донець – 46,60 мБс, за тиждень збільшився на 0,25 м, при мінімальній відмітці 46,30 мБс. За тиждень забрано 0,441 млн. м³ води.

Протягом тижня в суббасейні Сіверського Дінця працювало **12** насосних станцій, перекачано та подано води – **363,64 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 – **19,140 тис. м³**;

з початку поливного сезону – **183,930 тис. м³**.

Регіональний офіс водних ресурсів у Харківській області:

8 насосних станції зрошувальних систем: НС-1, НС-2 Балаклійської ОФ, ГНС-2 Балаклійської ЗС, ГНС Леб'язької ЗС, ГНС Муромської ЗС,

НСП-4 Репінської ЗС, НС-1, НС_2 Слобожанської ЗС:

перекачано води за тиждень – **331,90 тис.м³**,

з початку поливного сезону – **2326,30 тис. м³**.

Регіональний офіс водних ресурсів у Луганській області:

2 насосних станції працювали на протязі тижня.

перекачано води за тиждень – **12,6 тис. м³**;

з початку поливного сезону – **207,7 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).