

## Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 14 по 20 червня 2018 року

За минулий тиждень температура повітря становила: у нічні години від +11°C до +15°C, у денні – від +25°C до +31°C.

Витрати води по основних водпостах басейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 20.06.2018 становлять:

- **Огірцеве** (кордон Белгородської та Харківської областей) – 7,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшилися на 1,3 м<sup>3</sup>/с;
- **Ізюм** – 38,5 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшилися на 5,0 м<sup>3</sup>/с;
- **Куп'янськ** (р. Оскіл) – 26,5 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшилися на 0,5 м<sup>3</sup>/с;
- **Яремівка** – 65,5 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшилися на 7,0 м<sup>3</sup>/с;
- **р. Казенний Торець** (Краматорська гребля, 40 км) – 2,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшилися на 2,07 м<sup>3</sup>/с;
- **Райстародубівка** – 39,5 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшилися на 14,0 м<sup>3</sup>/с; коливались в межах від 54,5 до 39,5 м<sup>3</sup>/с;
- **Лисичанськ** – 49,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшилися на 11,0 м<sup>3</sup>/с.

Водосховища працювали згідно Правил експлуатації та диспетчерських графіків.

Станом на 20.06.2018

### р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 381,0 млн. м<sup>3</sup> (99,5 %), за тиждень зменшився на 3,0 млн. м<sup>3</sup>, відмітка – 100,48 мБс (-0,03 м). Приплив – 8,4 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшився на 1,5 м<sup>3</sup>/с. Скид – 12,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень без змін.

Забір на м. Харків (сmt. Кочеток) здійснювався середніми витратами 6 м<sup>3</sup>/с.

- **Белгородське водосховище** (Белгородська область Російської Федерації) (працює у каскаді з Печенізьким водосховищем): станом на 15.06.2018: об'єм – 55,93 млн. м<sup>3</sup> (72,3 %), за 7 діб зменшився на 0,19 млн. м<sup>3</sup>, вільна ємність – 21,07 млн. м<sup>3</sup>, приплив – 2,67 м<sup>3</sup>/с, за 7 діб зменшився на 2,5 м<sup>3</sup>/с, скид – 2,67 м<sup>3</sup>/с, за 7 діб зменшився 2,5 м<sup>3</sup>/с.

### - р. Оскіл:

- **Червонооскільське водосховище**: об'єм – 415,8 млн. м<sup>3</sup> (95,6 %), за тиждень зменшився на 3,7 млн. м<sup>3</sup>, відмітка – 72,29 мБс (-0,04 м). Приплив – 26,5 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшився на 0,5 м<sup>3</sup>/с. Скид – 22,0 м<sup>3</sup>/с. 19.06.2018 КП «Компанія «Вода Донбасу» зменшено скид з Червонооскільського водосховища (з 32,0 до 22,0 м<sup>3</sup>/с) враховуючи гідрометеорологічні умови та зменшення притоку до водосховища.

- **Старооскільське водосховище** (Белгородська область, Російської Федерації): (працює у каскаді з Червонооскільським водосховищем): станом на 15.06.2018: об'єм – 81,6 млн. м<sup>3</sup> (93,7 %), за 7 діб зменшився на 0,8 млн. м<sup>3</sup>, вільна ємність – 5,5 млн. м<sup>3</sup>, приплив – 3,47 м<sup>3</sup>/с, за 7 діб збільшився на 2,31 м<sup>3</sup>/с, скид – 2,91 м<sup>3</sup>/с, за 7 діб зменшився на 0,78 м<sup>3</sup>/с.

- **Краснонапівське водосховище (канал Дніпро-Донбас)**: об'єм – 151,68 млн. м<sup>3</sup> (37,0 %), за тиждень зменшився 1,274 млн. м<sup>3</sup>, відмітка – 109,9 мБс (-0,07 м). За тиждень на м. Харків забрано води 1,064 млн. м<sup>3</sup> (середньодобові витрати 1,759 м<sup>3</sup>/с).

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

За тиждень в канал забрано 11,154 млн. м<sup>3</sup> води. Забір коливався від 18,1 до 19,3 м<sup>3</sup>/с.

**Райгородська гребля** (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – 46,0 м<sup>3</sup>/с, зменшився на 3,5 м<sup>3</sup>/с.

**Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область** – станом на 20.06.2018 рівень води в р. Сіверський Донець – 47,15 мБс, за 7 діб зменшився на 0,15 м (при мінімальній відмітці водозабору 46,45 мБс).

За даними КП «Попаснянський районний водоканал», в Луганській області на підконтрольній Україні території 15 червня було зменшено забір води за добу на 27,6 % у зв'язку з проведенням планових ремонтних робіт.

Санітарно-епідеміологічна ситуація протягом тижня на водних об'єктах у місцях поверхневих питних водозаборів стабільна, без тенденції до погіршення.

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 не зазнавала змін і варіювала в межах сезонних коливань.

Вміст лактозо-позитивної кишкової палички коливався у межах гігієнічних нормативів ДСТУ 4808:2007 (10 000 КУО/дм<sup>3</sup>).

Вміст штучних радіонуклідів стронцію-90 та цезію-137 у поверхневих водах в місцях питних водозаборів був значно нижче «Допустимих рівнів вмісту радіонуклідів <sup>137</sup>Cs та <sup>90</sup>Sr у продуктах харчування та питній воді» (2,0 Бк/дм<sup>3</sup>).