

## Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 26 квітня по 2 травня 2018 року

За минулий тиждень температура повітря становила: у нічні години від +2°C до +9°C, у денні – від +14°C до +23°C, місцями спостерігались опади у вигляді дощу.

Витрати води по основних водпостах басейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 02.05.2018 становлять:

- **Огірцеве** (кордон Белгородської та Харківської областей) – 29,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 6,0 м<sup>3</sup>/с;
- **Ізюм** – 125,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 5,0 м<sup>3</sup>/с, коливались від 118,0 до 130,0 м<sup>3</sup>/с;
- **Куп'янськ** (р. Оскіл) – 56,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 11,0 м<sup>3</sup>/с;
- **Яремівка** – 164,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 78,0 м<sup>3</sup>/с;
- **р. Казенний Торець** (Краматорська гребля, 40 км) – 9,4 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 3,1 м<sup>3</sup>/с;
- **Райстародубівка** – 174,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 56,0 м<sup>3</sup>/с;
- **Лисичанськ** – 220,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 59,0 м<sup>3</sup>/с.

Водосховища працювали на наповнення, згідно режимів роботи встановлених Міжвідомчою комісією від 06.03.2018 та Правил експлуатації.

### Станом на 18.04.2018

#### р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 393,0 млн. м<sup>3</sup> (102,6 %), за тиждень без змін, відмітка – 100,62 мБс (+0,00 м). Приплив – 31,5 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшився на 6,1 м<sup>3</sup>/с. Скид – 35,0 м<sup>3</sup>/с, за повідомленням КП «Харківводоканал» здійснювалось коригування скиду відповідно до гідрометеорологічних умов, які склалися в басейні Сіверського Дінця.

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 27.04.2018: об'єм – 55,5 млн. м<sup>3</sup> (73,0 %), за 7 діб зменшився на 7,77 млн. м<sup>3</sup>, вільна ємність – 20,5 млн. м<sup>3</sup>, приплив – 8,07 м<sup>3</sup>/с, за 7 діб зменшився на 5,32 м<sup>3</sup>/с, скид – 23,35 м<sup>3</sup>/с, за 7 діб збільшився на 3,25 м<sup>3</sup>/с.

#### - р. Оскіл:

- **Червонооскільське водосховище**: об'єм – 439,0 млн. м<sup>3</sup> (100,9 %), протягом тижня збільшився на 6,7 млн. м<sup>3</sup>, відмітка – 72,54 мБс (+0,07 м). Приплив – 56,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшився на 11,0 м<sup>3</sup>/с. Скид – 42,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшився на 30,0 м<sup>3</sup>/с, в зв'язку зі зменшенням припливу до Червонооскільського водосховища та гідрометеорологічних умов, які склалися в басейні Сіверського Дінця.

- **Старооскільське водосховище** (Белгородська область, Російської Федерації): (працює у каскаді з Червонооскільським водосховищем): станом на 27.04.2018: об'єм – 83,8 млн. м<sup>3</sup> (96,2 %), за 7 діб збільшився на 1,0 млн. м<sup>3</sup>, вільна ємність – 3,3 млн. м<sup>3</sup>, приплив – 6,94 м<sup>3</sup>/с, за 7 діб зменшився на 4,63 м<sup>3</sup>/с, скид – 3,14 м<sup>3</sup>/с, за 7 діб збільшився на 0,16 м<sup>3</sup>/с.

- **Краснонавільське водосховище (канал Дніпро-Донбас)**: об'єм – 157,868 млн. м<sup>3</sup> (38,5 %), за тиждень зменшився 0,364 млн. м<sup>3</sup>, відмітка – 110,24 мБс (+0,02 м).

За тиждень на м. Харків забрано води 0,868 млн. м<sup>3</sup> (середньодобові витрати 1,435 м<sup>3</sup>/с).

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

За тиждень в канал забрано 8,242 млн. м<sup>3</sup> води. Забір коливався від 10,9 до 15,6 м<sup>3</sup>/с.

**Райгородська гребля** (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – 172,7 м<sup>3</sup>/с, зменшився на 63,8 м<sup>3</sup>/с.

**Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область** – станом на 02.05.2018 рівень води в р. Сіверський Донець – 49,30 мБс, за тиждень зменшився на 0,75 м. (при мінімальній відмітці водозабору 46,45 мБс).

За даними КП «Попаснянський районний водоканал», водопостачання населених пунктів Луганської області на підконтрольній Україні території здійснювалось у повному обсязі.

Санітарно-епідеміологічна ситуація протягом тижня на водних об'єктах в 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>).