

## Щотижнева інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 22 по 28 серпня 2019.

За минулий тиждень спостерігались коливання температури повітря: у нічні години від +14°C до +17°C, у денні від +27°C до +32°C.

Витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 28.08.2019 становлять:

- Огірцеве (кордон Белгородської та Харківської областей) – 4,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 0,2 м<sup>3</sup>/с;
- Ізюм – 22,5 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 1,2 м<sup>3</sup>/с;
- Куп'янськ (р. Оскіл) – 15,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 1,0 м<sup>3</sup>/с;
- Яремівка – 49,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 2,0 м<sup>3</sup>/с;
- р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км) – 2,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 1,44 м<sup>3</sup>/с;
- Райстародубівка – 20,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшились на 2,0 м<sup>3</sup>/с;
- Лисичанськ – 35,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень без змін.

Робота водогосподарських систем стабільна. Працюють відповідно до встановлених режимів експлуатації та поданих заявок водокористувачів.

Водосховища працювали згідно з рекомендаціями Міжвідомчої комісії від 06.06.2019 та режимами роботи, затвердженими Держводагентством від 14.06.2019 та Правилами експлуатації.

Станом на 28.08.2019:

### **р. Сіверський Донець:**

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 320,0 млн. м<sup>3</sup> (83,6 %), за тиждень зменшився на 4,0 млн. м<sup>3</sup>, відмітка – 99,74 мБс (-0,05 м). Приплив – 4,8 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшився на 0,3 м<sup>3</sup>/с. Скид – 12,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень без змін.

Забір з р. Сіверський Донець на м. Харків (КВ "ДОНЕЦЬ" ВП КП "Харківводоканал", смт. Кочеток) за тиждень склав 2,840 млн. м<sup>3</sup> (середньодобові витрати – 4,696 м<sup>3</sup>/с).

### **р. Оскіл:**

- **Червонооскільське водосховище**: об'єм – 370,7 млн. м<sup>3</sup> (85,2 %), за тиждень зменшився на 3,7 млн. м<sup>3</sup>, відмітка – 71,80 мБс, (-0,04 м). Приплив – 15,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшився на 1,0 м<sup>3</sup>/с. Скид – 22,0 м<sup>3</sup>/с, за тиждень без змін.

- **Краснонапівське водосховище (канал Дніпро-Донбас)**: об'єм – 159,688 млн. м<sup>3</sup> (38,9 %), за тиждень зменшився 1,092 млн. м<sup>3</sup>, відмітка – 110,34 мБс (-0,06 м).

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 0,883 млн. м<sup>3</sup> води (середньодобові витрати 1,460 м<sup>3</sup>/с).

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

За тиждень в канал забрано 9,236 млн. м<sup>3</sup> води. Забір коливався в межах від 13,7 до 15,8 м<sup>3</sup>/с.

**Райгородська гребля** (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – 26,7 м<sup>3</sup>/с, за тиждень зменшився на 2,4 м<sup>3</sup>/с.

**Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область** – станом на 28.08.2019 рівень води в р. Сіверський Донець – 46,80 мБс, за тиждень збільшився на 0,05 м, при мінімальній відмітці 46,45 мБс. За тиждень забрано 0,674 млн. м<sup>3</sup> води.

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

Протягом тижня в суббасейні Сіверського Дінця працювало **10** насосних станцій, перекачано та подано води – **214,75 тис. м<sup>3</sup>**, у т.ч.

**Балаклійське МУВГ: 3** насосні станції державних зрошувальних систем: ГНС-2,НС-1,НС-2 Балаклійської ЗС **перекачано води**: за тиждень – **7,11 тис. м<sup>3</sup>**, з початку поливного сезону – **541,32 тис. м<sup>3</sup>**.

**Харківське МУВГ: 5** насосних станцій державних зрошувальних систем: НСП-4 Репінської ЗС, ГНС Муромської ЗС, НС-1 та НС-2 Слобожанської ЗС, Лебязька НС,

**перекачано води**: за тиждень – **205,0 тис. м<sup>3</sup>**, з початку поливного сезону – **3727,8 тис. м<sup>3</sup>**.

**Слов'янське МУВГ: 2** насосних станції 2 зрошувальних систем (НС-1 Краснооскільської ЗС-1, НС-2 Краснооскільської ЗС-2):

**перекачано води** за тиждень – **2,64 тис. м<sup>3</sup>**, з початку поливного сезону – **125,45 тис. м<sup>3</sup>**.

**Луганське МУВГ:**

Протягом тижня воду не перекачували, з початку поливного сезону – **489,741 тис. м<sup>3</sup>**.

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 з наказом 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 (10 000 КУО/дм<sup>3</sup>).