

Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 27 червня по 3 липня 2019.

За минулий тиждень спостерігались коливання температури повітря: у нічні години від +12°C до +19°C, у денні від +25°C до +34°C. 3 липня місцями спостерігались опади в вигляді дощу.

Витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 03.07.2019 становлять:

- Огірцеве (кордон Белгородської та Харківської областей) – 6,3 м³/с, за тиждень зменшились на 1,3 м³/с;
- Ізюм – 25,0 м³/с, за тиждень зменшились на 0,5 м³/с;
- Куп'янськ (р. Оскіл) – 21,3 м³/с, за тиждень зменшились 0,9 м³/с;
- Яремівка – 55,0 м³/с, за тиждень зменшились на 0,5 м³/с;
- р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км) – 0,0 м³/с, за тиждень без змін;
- Райстародубівка – 28,0 м³/с, за тиждень зменшились на 2,0 м³/с, коливалися в межах від 18,5 до 30,0 м³/с;
- Лисичанськ – 44,0 м³/с, за тиждень збільшився на 1,5 м³/с, коливалися в межах від 42,5 до 44,0 м³/с.

Водосховища працювали згідно рекомендацій Міжвідомчої комісії від 06.06.2019, режимів роботи затверджених Держводагентством від 14.06.2019 року та Правил експлуатації.

Станом на 03.07.2019:

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 359,0 млн. м³ (93,7 %), за тиждень зменшився на 3,0 м³/с, відмітка – 100,22 мБс (-0,04 м). Приплив – 7,1 м³/с, за тиждень зменшився на 1,4 м³/с. Скид – 12,0 м³/с, за тиждень без змін.

Забір на м. Харків (сmt. Кочеток) здійснювався середніми витратами 6,0 м³/с.

- **Белгородське водосховище** (Белгородська область Російської Федерації), (працює у каскаді з Печенізьким водосховищем) станом на 28.06.2019: об'єм – 66,32 млн. м³ (87,3 %), за тиждень зменшився на 2,64 млн. м³, вільна ємність – 9,68 млн.м³. Приплив – 0,4 м³/с, за тиждень без змін. Скид – 1,89 м³/с, за тиждень зменшився 0,02 м³/с.

р. Оскіл:

- **Червонооскільське водосховище**: об'єм – 412,1 млн. м³ (94,7 %), за тиждень зменшився на 7,4 млн. м³, відмітка – 72,25 мБс, (-0,08 м). Приплив – 21,3 м³/с, за тиждень зменшився на 0,9 м³/с. Скид – 22,0 м³/с, за тиждень без змін.

- **Старооскільське водосховище** (Белгородська область, Російської Федерації), (працює у каскаді з Червонооскільським водосховищем), станом на 28.06.2019: об'єм – 80,2 млн. м³ (92,1 %), за тиждень зменшився на 1,4 млн. м³, вільна ємність – 6,9 млн. м³. Приплив – 2,31 м³/с, за тиждень зменшився на 2,32 м³/с. Скид – 2,18 м³/с, за тиждень зменшився на 1,88 м³/с.

- **Краснонапівське водосховище (канал Дніпро-Донбас)**: об'єм – 169,52 млн.м³ (41,3 %), за тиждень зменшився 1,456 млн. м³, відмітка – 110,88 мБс (-0,08 м).

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 1,128 млн. м³ води (середньодобові витрати 1,865 м³/с).

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

За тиждень в канал забрано 11,343 млн. м³ води. Забір коливався в межах від 17,4 до 20,3 м³/с.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – 24,7 м³/с, за тиждень зменшився на 0,8 м³/с.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – станом на 03.07.2019 рівень води в р. Сіверський Донець – 46,50 мБс, за тиждень зменшився на 0,3 м, коливався від 46,80 до 46,50 мБс.

За даними КП «Попаснянський районний водоканал», на протязі тижня водопостачання населених пунктів Луганської області на підконтрольній території Україні 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 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 ДСТУ4808:2007 (10 000 КУО/дм³).