

Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 6 по 12 червня 2019 року

За минулий тиждень спостерігались коливання температури повітря: у нічні години від +15°C до +17°C, у денні від +30°C до +34°C, 8 червня місцями спостерігались опади в вигляді дощу.

Витрати води по основних водпостах суббасейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 12.06.2019 становлять:

- Огірцеве (кордон Белгородської та Харківської областей) – 8,9 м³/с, за тиждень зменшились на 0,8 м³/с;
- Ізюм – 28,5 м³/с, за тиждень зменшились на 1,2 м³/с;
- Куп'янськ (р. Оскіл) – 25,0 м³/с, за тиждень зменшились 0,7 м³/с;
- Яремівка – 58,0 м³/с, за тиждень збільшились на 6,0 м³/с, коливалися в межах від 51,5 до 61,0 м³/с;
- р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км) – 4,07 м³/с, за тиждень зменшились 0,79 м³/с;
- Райстародубівка – 34,5 м³/с, за тиждень зменшились на 5,5 м³/с коливалися в межах від 34,5 до 41,5 м³/с;
- Лисичанськ – 47,0 м³/с, за тиждень зменшився на 2,0 м³/с.

Водосховища працювали згідно рекомендацій Міжвідомчої комісії від 06.06.2019, режимів роботи та Правил експлуатації.

Станом на 12.06.2019:

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 375,0 млн. м³ (97,9 %), за тиждень зменшився на 4,0 м³/с, відмітка – 100,41 мБс (-0,05 м). Приплив – 10,0 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 07.06.2019: об'єм – 73,36 млн. м³ (96,5 %), за тиждень збільшився на 0,66 млн. м³, вільна ємність – 2,64 млн.м³. Приплив – 1,93 м³/с, за тиждень без змін. Скид – 1,93 м³/с, за тиждень без змін.

р. Оскіл:

- **Червонооскільське водосховище**: об'єм – 435,1 млн. м³ (100,0 %), за тиждень зменшився на 2,9 млн. м³, відмітка – 72,50 мБс, (-0,03 м). Приплив – 25,0 м³/с, за тиждень зменшився на 0,7 м³/с. Скид – 22,0 м³/с, за тиждень збільшився на 4,0 м³/с. 08.06.2019 КП «Компанія «Вода Донбасу» збільшено скид з Червонооскільського водосховища з 18,0 до 22,0 м³/с відповідно до гідрометеорологічних умов, які склалися в басейні Сіверського Дінця за погодженням із Сіверсько-Донецьким БУВР.

- **Старооскільське водосховище** (Белгородська область, Російської Федерації), (працює у каскаді з Червонооскільським водосховищем), станом на 07.06.2019: об'єм – 82,6 млн. м³ (94,8 %), за тиждень зменшився на 0,5 млн. м³, вільна ємність – 4,5 млн. м³. Приплив – 1,16 м³/с, за тиждень зменшився 1,15 м³/с. Скид – 3,44 м³/с, за тиждень збільшився на 1,13 м³/с.

- **Краснонапівське водосховище (канал Дніпро-Донбас)**: об'єм – 174,890 млн.м³ (42,7 %), за тиждень зменшився 1,486 млн. м³, відмітка – 111,15 мБс (-0,07 м).

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 1,005 млн. м³ води (середньодобові витрати 1,66 м³/с).

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

За тиждень в канал забрано 10,143 млн. м³ води. Забір коливався в межах від 15,0 до 19,6 м³/с.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – 30,2 м³/с, за тиждень збільшився на 0,3 м³/с.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – станом на 12.06.2019 рівень води в р. Сіверський Донець – 46,90 мБс, за тиждень без змін.

За даними КП «Попаснянський районний водоканал», протягом тижня водопостачання населених пунктів Луганської області на підконтрольній території Україні здійснювалось у повному обсязі, крім 12 червня, коли було скорочено забір води з р. Сіверський Донець на 33% у ході проведення 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 з наказом 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).