

Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 21 по 27 березня 2019 року

За минулий тиждень спостерігались коливання температури повітря: у нічні години від -1°C до $+2^{\circ}\text{C}$, у денні - від $+6^{\circ}\text{C}$ до $+13^{\circ}\text{C}$. 23 та 24 березня спостерігалися незначні опади у вигляді дощу.

Витрати води по основних водпостах басейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 27.03.2019 становлять:

- Огірцеве (кордон Белгородської та Харківської областей) – $25,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $2,0 \text{ м}^3/\text{с}$;

- Ізюм – $57,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $1,0 \text{ м}^3/\text{с}$, коливалися в межах від $56,5$ до $58,0 \text{ м}^3/\text{с}$;

- Куп'янськ (р. Оскіл) – $34,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $8,0 \text{ м}^3/\text{с}$;

- Яремівка – $125,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $5,0 \text{ м}^3/\text{с}$;

- р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км) – $7,45 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $0,46 \text{ м}^3/\text{с}$;

- Райстародубівка – $96,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $9,0 \text{ м}^3/\text{с}$;

- Лисичанськ – $131,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $19,0 \text{ м}^3/\text{с}$.

З 18 пунктів спостережень за рівнями в басейні Сіверського Дінця (підконтрольна територія) позначки до виходу води на заплаву були наближені по 3 пунктах: р. Оскіл – Куп'янськ 14 см (за тиждень -12 см) р. Айдар - Новоселівка 10 см (за тиждень -8 см), р. Деркул – Біловодськ на 16 см (за тиждень -2 см).

Водосховища працювали згідно рекомендацій Міжвідомчою комісії від 21.03.2019

Станом на 27.03.2019

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): об'єм – 366,0 млн. м^3 (95,6 %), за тиждень збільшився на 6,0 млн. м^3 , відмітка – 100,30 мБс (+0,07 м). Приплив – $28,1 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшився на $2,2 \text{ м}^3/\text{с}$. Скид – $12,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін.

Забір на м. Харків (сmt. Кочеток) здійснювався середніми витратами $6,0 \text{ м}^3/\text{с}$.

- **Белгородське водосховище** (Белгородська область Російської Федерації), (працює у каскаді з Печенізьким водосховищем) станом на 22.03.2019: об'єм – 65,88 млн. м^3 (86,7 %), за тиждень збільшився на 3,89 млн. м^3 , вільна ємність – 10,12 млн. м^3 . Приплив – $12,08 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшився на $0,88 \text{ м}^3/\text{с}$. Скид – $1,89 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $0,04 \text{ м}^3/\text{с}$.

- р. Оскіл:

- **Червонооскільське водосховище**: об'єм – 379,0 млн. м^3 (87,1%), за тиждень збільшився на 5,5 млн. м^3 , відмітка – 71,89 мБс, (+0,06 м). Приплив – $34,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшився на $8,0 \text{ м}^3/\text{с}$. Скид – $42,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін.

- **Старооскільське водосховище** (Белгородська область, Російської Федерації), (працює у каскаді з Червонооскільським водосховищем), станом на 22.03.2019: об'єм – 71,8 млн. м^3 (82,4 %), за тиждень збільшився на 2,7 млн. м^3 , вільна ємність – 15,3 млн. м^3 . Приплив – $6,94 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшився на $2,32 \text{ м}^3/\text{с}$. Скид – $2,82 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $0,91 \text{ м}^3/\text{с}$.

- **Краснонапівське водосховище (канал Дніпро-Донбас)**: об'єм – 184,876 млн. м^3 (45,1 %), за тиждень зменшився на 0,426 млн. м^3 , відмітка – 111,62 мБс (-0,02 м).

За тиждень на м. Харків та Харківську область забрано 0,953 млн. м^3 води (середньодобові витрати $1,575 \text{ м}^3/\text{с}$).

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

За тиждень в канал забрано 9,567 млн. м^3 води. Забір коливався в межах від 13,7 до $18,0 \text{ м}^3/\text{с}$.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид – $100,3 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшився $1,6 \text{ м}^3/\text{с}$, коливався від 95,3 до $103,2 \text{ м}^3/\text{с}$.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – станом на 27.03.2019 рівень води в р. Сіверський Донець – 48,15 мБс, за тиждень зменшився на 0,05 м.

За даними КП «Попаснянський районний водоканал», протягом 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 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 ($10\ 000 \text{ КУО}/\text{дм}^3$).