

Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 9 по 15 лютого 2017 р.

Протягом тижня температура повітря становила у нічні години від -22°C до -4°C , у денні – від -10°C до 0°C , спостерігались опади у вигляді снігу. На водосховищах комплексного призначення (Печенізькому, Червонооскільському, Краснопавлівському) відмічається льодовий покрив товщиною 30-33 см (у порівнянні з минулим тижнем без змін).

За даними снігомірної зйомки на 10 лютого, середня висота снігового покриву в басейні Сіверського Дінця становила: Белгородська область 34-53 см, Харківська та Луганська області – 12-45 см. На території Донецької області висота снігового покриву становила 5-18 см. У Приазов'ї сніг майже зійшов.

Витрати води по основних водпостах басейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 15.02.2017 становлять:

- **Огірцеве** (кордон Белгородської та Харківської областей) – $17,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $1,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- **Ізюм** – $55,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $2,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- **Куп'янськ** (р. Оскіл) – $26,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $1,0 \text{ м}^3/\text{с}$, коливались від $25,5$ до $28,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- **Яремівка** – $98,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $9,5 \text{ м}^3/\text{с}$;
- **р. Казенний Торець** (Краматорська гребля, 40 км) – $7,45 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $0,95 \text{ м}^3/\text{с}$;
- **Райстародубівка** – $71,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $1,0 \text{ м}^3/\text{с}$, коливались від $67,0$ до $71,0 \text{ м}^3/\text{с}$;
- **Лисичанськ** – $70,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін, коливались від $67,0$ до $70,0 \text{ м}^3/\text{с}$.

Водосховища працювали згідно Правил експлуатації та у відповідності з затвердженими режимами роботи (засідання Міжвідомчої комісії від 15.11.2016).

Станом на 15.02.2017

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): наповнення – $331,0$ млн. м^3 (86,4 %), об'єм за тиждень зменшився на $12,0$ млн. м^3 . Приплив – $18,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $1,0 \text{ м}^3/\text{с}$. Скид – $30,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін. Забір на м. Харків (сmt. Кочеток) складав $6 \text{ м}^3/\text{с}$.

- **Белгородське водосховище** (Белгородська область Російської Федерації): (працює у каскаді з Печенізьким водосховищем): станом на 10.02.2017: наповнення – $55,5$ млн. м^3 (73,0 %); вільна ємність – $20,5$ млн. м^3 ; приплив – $4,08 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін, скид – $4,08 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін.

- **Оскіл:**

- **Червонооскільське водосховище:** наповнення – $379,9$ млн. м^3 (87,3 %), об'єм за тиждень зменшився на $4,7$ млн. м^3 . Приплив – $26,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $1,0 \text{ м}^3/\text{с}$. Скид – $32,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін.

- **Старооскільське водосховище** (Белгородська область, Російської Федерації (працює у каскаді з Червонооскільським водосховищем): станом на 10.02.2017: наповнення – $66,9$ млн. м^3 (76,8 %), вільна ємність – $20,2$ млн. м^3 , приплив – $4,63 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $2,32 \text{ м}^3/\text{с}$, скид – $10,68 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $2,04 \text{ м}^3/\text{с}$.

- **Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас):** наповнення – $195,504$ млн. м^3 (за тиждень зменшилося на $0,640$ млн. м^3), відмітка – $112,12$ мБс ($-0,03$ м). За тиждень на м. Харків забрано води $1,006$ млн. м^3 (середньодобові витрати $1,66 \text{ м}^3/\text{с}$).

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

За тиждень в канал забрано $9,383$ млн. м^3 води. Забір коливався від $14,5 \text{ м}^3/\text{с}$ до $16,1 \text{ м}^3/\text{с}$.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид $77,0 \text{ м}^3/\text{с}$, збільшився на $9,8 \text{ м}^3/\text{с}$.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – рівень води у р. Сіверський Донець – $47,7$ мБс за тиждень без змін (при мінімальній відмітці водозабору $46,45$ мБс).

За даними КП «Попаснянський районний водоканал» водопостачання населених пунктів Луганської області на підконтрольній Україні території за тиждень 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 та токсикологічних показників характеризувалася відповідністю нормативам СанПін № 4630-88, окрім органічних сполук.

У створах питних водозаборів жорсткість не зазнавала змін і варіювала в межах сезонних коливань.

Вміст лактозо-позитивної кишкової палички коливався у межах ГДК (10 000) СанПін № 4630-88.

Вміст штучних радіонуклідів стронцію-90 та цезію-137 у поверхневих водах в місцях питних водозаборів був значно нижче «Допустимих рівнів вмісту радіонуклідів ^{137}Cs та ^{90}Sr у продуктах харчування та питній воді» ($2,0 \text{ Бк}/\text{дм}^3$).