

Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 23 лютого по 1 березня 2017 року.

Протягом тижня відмічається підвищення температури повітря: у нічні години від -4°C до $+4^{\circ}\text{C}$, у денні – від $+3^{\circ}\text{C}$ до $+9^{\circ}\text{C}$, спостерігались опади у вигляді снігу та дощу.

Потепління спричинило ущільнення та танення снігу.

За даними снігомірної зйомки на 28 лютого Харківського регіонального центру з гідрометеорології, середня висота снігового покриву в басейні р. Сіверського Дінця становила: Белгородська область 16–26 см, Харківська область – 1-23 см, Луганська та Донецька області – сніг майже зійшов.

Витрати води по основних водпостах басейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 01.03.2017 становлять:

- **Огірцеве** (кордон Белгородської та Харківської областей) – $20,5 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $2,5 \text{ м}^3/\text{с}$;

- **Ізюм** – $65,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $8,0 \text{ м}^3/\text{с}$;

- **Куп'янськ** (р. Оскіл) – $43,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $12,0 \text{ м}^3/\text{с}$;

- **Яремівка** – $115,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень зменшились на $16,5 \text{ м}^3/\text{с}$, коливались в межах від $98,5$ до $115,0 \text{ м}^3/\text{с}$;

- **р. Казенний Торець** (Краматорська гребля, 40 км) – $28,7 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $19,3 \text{ м}^3/\text{с}$, коливались в межах від $9,4$ до $28,9 \text{ м}^3/\text{с}$;

- **Райстародубівка** – $150,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшились на $60 \text{ м}^3/\text{с}$;

- **Лисичанськ** – $145,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень за тиждень збільшились на $55,0 \text{ м}^3/\text{с}$.

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

Станом на 01.03.2017

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): наповнення – 319,0 млн. м^3 (83,3 %), об'єм за тиждень зменшився на 3,0 млн. м^3 . Приплив – $23,7 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $4,4 \text{ м}^3/\text{с}$. Скид – $30,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень без змін. Забір на м. Харків (сmt. Кочеток) здійснювався середніми витратами $6 \text{ м}^3/\text{с}$.

- **Белгородське водосховище** (Белгородська область Російської Федерації): (працює у каскаді з Печенізьким водосховищем): станом на 17.02.2017: наповнення – 55,5 млн. м^3 (73,0 %); вільна ємність – 20,5 млн. м^3 ; приплив – $4,08 \text{ м}^3/\text{с}$, скид – $4,08 \text{ м}^3/\text{с}$.

- **Оскіл:**

- **Червонооскільське водосховище:** наповнення – 378,1 млн. м^3 (86,9 %), об'єм за тиждень без змін. Приплив – $43,0 \text{ м}^3/\text{с}$, за тиждень збільшився на $12,0 \text{ м}^3/\text{с}$. 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 17.02.2017: наповнення – 63,7 млн. м^3 (73,1 %), вільна ємність – 23,4 млн. м^3 , приплив – $5,79 \text{ м}^3/\text{с}$, скид – $10,47 \text{ м}^3/\text{с}$.

- **Краснонапівське водосховище (канал Дніпро-Донбас):** наповнення – 195,504 млн. м^3 (за тиждень зменшилося на 0,424 млн. м^3), відмітка – 112,12 мБс (+0,02 м). За тиждень на м. Харків забрано води 0,955 млн. м^3 (середньодобові витрати $1,58 \text{ м}^3/\text{с}$).

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

За тиждень в канал забрано 8,839 млн. м^3 води. Забір коливався від 13,8 до 15,1 $\text{м}^3/\text{с}$.

За даними КП «Компанія «Вода Донбасу», на 8 годину 24.02.2017 у зв'язку з обстрілами та пошкодженням виробничих приміщень Донецької фільтрувальної станції, керівництвом компанії прийнято рішення про зупинку роботи фільтрувальної станції. В наслідок чого припинено подачу води на м. Авдіївку та прилеглих населених пунктів, підконтрольної Україні території.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид $103,4 \text{ м}^3/\text{с}$, збільшився на $19,8 \text{ м}^3/\text{с}$.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – рівень води у р. Сіверський Донець – 48,7 мБс за тиждень збільшився на 1 м (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» ($2,0 \text{ Бк}/\text{дм}^3$).