

Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 24 по 30 березня 2016 р.

Протягом тижня температура повітря становила у нічні години від +1°C до +4°C, у денні від +1°C до +14°C, спостерігались опади у вигляді дощу та снігу.

За даними Українського гідрометеорологічного центру, станом на 30 березня триває весняне водопілля на р. Сіверський Донець і більшості її приток та річках Приазов'я, спостерігаються незначні добові коливання рівнів води з тенденцією повільного спаду.

Витрати води по основних водпостах басейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 30.03.2016 становили:

- **Огірцеве** (кордон Белгородської та Харківської областей) – 22,5 м³/с, за тиждень збільшились на 1,8 м³/с;
- **Ізюм** – 65,0 м³/с, за тиждень без змін, коливались в межах від 65,0 до 67,0 м³/с;
- **Куп'янськ** (р. Оскіл) – 42,0 м³/с, за тиждень зменшились на 1,0 м³/с, коливались в межах від 43,0 до 39,0 м³/с;
- **Яремівка** – 115,0 м³/с, за тиждень зменшились на 1,0 м³/с, коливались в межах від 116,0 до 114,0 м³/с;
- **р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км)** – 10,4 м³/с, тиждень без змін, коливались в межах від 10,4 до 11,4 м³/с;
- **Райстародубівка** – 103,0 м³/с, за тиждень зменшились на 1,0 м³/с, коливались в межах від 102,0 до 108,0 м³/с,
- **Лисичанськ** – 108,0 м³/с, за тиждень збільшились на 8,0 м³/с.

Водосховища працювали згідно режимів роботи встановлених Міжвідомчою комісією від 17.03.2016 та Правил експлуатації

Станом на 30.03.2016

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець):** наповнення – 393,0 млн. м³ (102,6 %), об'єм за тиждень збільшився на 8,0 млн. м³, вільна ємність відсутня. Приплив – 25,1 м³/с, за тиждень збільшився на 2,6 м³/с. Скид – 14,0 м³/с, за тиждень збільшився на 3,0 м³/с (з 11 до 14 м³/с), враховуючи водогосподарську обстановку, з яких 6 м³/с - забір на м. Харків (сmt. Кочеток), решта - на нижче розташовані ділянки.

- **Белгородське водосховище** (Белгородська область Російської Федерації): (працює у каскаді з Печенізьким водосховищем) за даними WEB сайту Донського БВУ від 25.03.2016: наповнення – 74,46 млн. м³ (98,0 %), за тиждень об'єм збільшився на 1,32 млн. м³, вільна ємність – 1,54 млн. м³, приплив – 4,48 м³/с (за тиждень збільшився на 0,14 м³/с), скид – 1,93 м³/с (за тиждень збільшився на 0,14 м³/с).

р. Оскіл:

- **Червонооскільське водосховище:** наповнення – 439,0 млн. м³ (100,9 %), об'єм за тиждень без змін, вільна ємність відсутня. Приплив – 42,0 м³/с, за тиждень зменшився на 1,0 м³/с. Скид – 37,0 м³/с, продовж тижня без змін.

- **Старооскільське водосховище** (Белгородська область, Російської Федерації (працює у каскаді з Червонооскільським водосховищем) за даними WEB сайту Донського БВУ від 25.03.2016: наповнення – 81,6 млн. м³ (93,7 %), об'єм за тиждень збільшився на 1,6 млн. м³, вільна ємність – 5,5 млн. м³, приплив – 6,94 м³/с (за тиждень без змін), скид – 2,46 м³/с (за тиждень зменшився на 4,48 м³/с).

- **Краснонапівське водосховище (канал Дніпро-Донбас):** наповнення – 137,666 млн.м³ (за тиждень об'єм зменшився на 0,182 млн.м³), відмітка – 109,13 мБС (0,01 м). За тиждень на м. Харків забрано води 0,777 млн. м³ (середньодобові витрати 1,28 м³/с).

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

За тиждень в канал забрано 8,646 млн. м³ води. Забір коливався від 13,8 до 15,6 м³/с.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид 91,5 м³/с, коливався від 90,6 до 93,7 м³/с.

Водозабір з р. Сіверський Донець на Луганську область (Західна фільтрувальна станція, 467 км (с. Білогорівка) - рівень води у р. Сіверський Донець станом на 30.03.2016 – 47,9 мБс, за тиждень без змін (при мінімальній відмітці водозабору 46,45 мБс). За даними диспетчера КП «Попаснянський районний водоканал», водопостачання населених пунктів Луганської області на підконтрольній Україні території протягом тижня 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 137Cs та 90Sr у продуктах харчування та питній воді» (2,0 Бк/ дм³).