

**Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького
басейнового управління водних ресурсів за період з 08 по 14 вересня 2016 р.**

Протягом тижня температура повітря становила у нічні години від +9°C до +11°C, у денні від +21°C до +26°C.

Витрати води по основних водпостах басейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 14.09.2016 становлять:

- **Огірцеве** (кордон Белгородської та Харківської областей) – 11,0 м³/с, за тиждень збільшилися на 2,5 м³/с, коливались від 8,5 до 12,0 м³/с, в зв'язку з збільшення скидів з вище розташованого Белгородського водосховища (Російської Федерації);
- **Ізюм** – 28,5 м³/с, за тиждень зменшилися на 1,5 м³/с;
- **Куп'янськ** (р. Оскіл) – 19,6 м³/с, за тиждень зменшилась на 1,0 м³/с;
- **Яремівка** – 58,0 м³/с, за тиждень зменшилися на 7,0 м³/с;
- **р. Казенний Торець** (Краматорська гребля, 40 км) – 4,14 м³/с, за тиждень збільшилась на 2,06 м³/с, збільшення витрат води по краматорській греблі пов'язане збільшенням скиду з Маячківського водосховища в зв'язку з обловом вище розташованих ставків ПАТ «Донрибкомбінат»;
- **Райстародубівка** – 30,0 м³/с, за тиждень зменшилися на 3,0 м³/с коливались від 30,0 до 37,5 м³/с, коливання рівнів води, на водпосту Райстародубівка, (510 км) пов'язане з неритмічним забором води в канал Сіверський Донець-Донбас;
- **Лисичанськ** – 42,5 м³/с, за тиждень збільшилися на 4,5 м³/с, коливались від 38,0 до 43,0 м³/с.

Водосховища працювали згідно Правил експлуатації та у відповідності з затвердженими режимами роботи (засідання Міжвідомчої комісії від 16.06.2016)

Станом на 14.09.2016

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець):** наповнення – 357,0 млн.м³ (93,72%), об'єм за тиждень зменшився на 1,0 млн.м³. Приплив – 11,7м³/с, за тиждень збільшився на 2,4 м³/с. Скид – 12,0 м³/с, за тиждень без змін, забір на м. Харків (сmt. Кочеток) - 6 м³/с.

- **Белгородське водосховище** (Белгородська область Російської Федерації): (працює у каскаді з Печенізьким водосховищем) за даними WEB сайту Донського БВУ від 09.09.2016: наповнення – 62,89 млн. м³ (82,8 %), за тиждень зменшилося на 3,65 млн. м³, вільна ємність – 13,11 млн. м³, приплив – 3,2 м³/с (за тиждень збільшився на 0,52 м³/с), скид – 12,11 м³/с (за тиждень збільшився на 3,34 м³/с).

р. Оскіл:

- **Червонооскільське водосховище:** наповнення – 389,1 млн. м³ (89,4 %), об'єм за тиждень зменшилися на 2,8 млн. м³. Приплив – 19,6 м³/с, за тиждень зменшився на 1,0м³/с. Скид – 22,0 м³/с за тиждень без змін.

- **Старооскільське водосховище** (Белгородська область, Російської Федерації (працює у каскаді з Червонооскільським водосховищем) за даними WEB сайту Донського БВУ від 09.09.2016: наповнення – 79,3 млн. м³ (91,0 %), за тиждень без змін, вільна ємність – 7,8 млн. м³, приплив – 3,47 м³/с (за тиждень без змін), скид – 3,05 м³/с (за тиждень зменшився на 3,01 м³/с).

- **Краснонапівське водосховище (канал Дніпро-Донбас):** наповнення – 117,264 млн.м³ (за тиждень зменшилося на 1,401 млн.м³), відмітка – 107,84 мБс (-0,10 м). За тиждень на м. Харків забрано води 1,245 млн. м³ (середньодобові витрати 2,05 м³/с).

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

За тиждень в канал забрано 8656 млн. м³ води. Забір коливався від 11,9 до 15,6 м³/с.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид 43,1 м³/с, коливався від 43,1 до 49,7 м³/с.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область - рівень води у р. Сіверський Донець – 47,25 мБс, за тиждень зменшено на 0,05 см (при мінімальній відмітці водозабору 46,45мБс).

За даними КП «Попаснянський районний водоканал» водопостачання населених пунктів Луганської області на підконтрольній Україні території протягом 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 ¹³⁷Cs та ⁹⁰Sr у продуктах харчування та питній воді» (2,0 Бк/дм³).