

Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 3 по 10 серпня 2016 р.

Протягом тижня температура повітря становила у нічні години від +16°C до +20°C, у денні від +32°C до +35°C, 4 та 10 серпня місцями спостерігались дощі.

Витрати води по основних водпостах басейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 10.08.2016 становили:

- **Огірцеве** (кордон Белгородської та Харківської областей) – 5,2 м³/с, за тиждень зменшились на 0,3 м³/с;
- **Ізюм** – 26,0 м³/с, за тиждень зменшились на 1,5 м³/с, коливались від 28,5 до 26,0 м³/с;
- **Куп'янськ** (р. Оскіл) – 23,0 м³/с, за тиждень зменшились на 2,0 м³/с;
- **Яремівка** – 66,0 м³/с, за тиждень зменшились на 7,0 м³/с, коливались від 75,0 до 66,0 м³/с;
- **р. Казенний Торець** (Краматорська гребля, 40 км) – 3,4 м³/с, за тиждень зменшились на 0,7 м³/с;
- **Райстародубівка** – 29,0 м³/с, за тиждень зменшились на 7,0 м³/с, коливались від 50,0 до 22,0 м³/с;

Коливання рівнів води на водпосту Райстародубівка (510 км) пов'язане з неритмічним забором води з р. Сіверський Донець Слов'янською ТЕС, а також коливаннями об'ємів забору води в канал Сіверський Донець-Донбас.

- **Лисичанськ** – 30,0 м³/с, за тиждень зменшились на 1,5 м³/с.

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

Станом на 10.08.2016

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець):** наповнення – 358,0 млн.м³ (93,5 %), об'єм за тиждень зменшився на 4,0 млн.м³. Приплив – 6,1 м³/с, за тиждень зменшився на 0,6 м³/с. Скид – 11,0 м³/с, за тиждень без змін, забір на м. Харків (сmt. Кочеток) – 6,0 м³/с.

- **Белгородське водосховище** (Белгородська область Російської Федерації): (працює у каскаді з Печенізьким водосховищем) за даним и WEB сайту Донського БВУ від 05.08.2016: наповнення – 69,4 млн. м³ (91,3 %), за тиждень збільшився на 0,44 млн. м³, вільна ємність – 6,6 млн. м³, приплив – 0,92 м³/с (за тиждень без змін), скид – 0,92 м³/с (за тиждень без змін).

р. Оскіл:

- **Червонооскільське водосховище:** наповнення – 406,6 млн. м³ (93,4 %), об'єм за тиждень зменшився на 4,6 млн. м³. Приплив – 23,0 м³/с, за тиждень зменшився на 2,0 м³/с. Скид – 20,0 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 05.08.2016: наповнення – 82,1 млн. м³ (94,3 %), за тиждень об'єм зменшився на 0,5 млн. м³, вільна ємність – 5,0 млн. м³, приплив – 2,31 м³/с (за тиждень зменшився на 2,32 м³/с), скид – 1,92 м³/с (за тиждень зменшився на 0,69 м³/с).

- **Краснонавліське водосховище (канал Дніпро-Донбас):** наповнення – 123,016 млн. м³ (за тиждень зменшився на 1,248 млн.м³), відмітка – 108,21 мБс (-0,08 м). За тиждень на м. Харків забрано води 1,067 млн. м³ (середньодобові витрати 1,76 м³/с).

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

За тиждень в канал забрано 10,678 млн. м³ води. Забір коливався від 16,3 до 18,8 м³/с.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид 33,7 м³/с, коливався від 33,7 до 38,1 м³/с.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область – рівень води у р. Сіверський Донець – 46,90 мБс, коливались від 47,15 до 46,9 мБс (при мінімальній відмітці водозабору 46,45 мБс).

За даними КП «Попаснянський районний водоканал» протягом тижня добовий забір води з р. Сіверський Донець склав 58,8 тис.м³.

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).