

Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 14 по 20 липня 2016 р.

Протягом тижня температура повітря становила у нічні години від +13°C до +28°C, у денні від +25°C до +39°C, наприкінці тижня спостерігались дощі.

Витрати води по основних водпостах басейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 20.07.2016 становили:

- **Огірцеве** (кордон Белгородської та Харківської областей) – 6,5 м³/с, за тиждень зменшились на 0,2 м³/с, коливались від 6,2 до 6,7 м³/с;
- **Ізюм** – 38,0 м³/с, за тиждень зменшились на 7,0 м³/с;
- **Куп'янськ** (р. Оскіл) – 27,5 м³/с, за тиждень без змін;
- **Яремівка** – 70,0 м³/с, за тиждень зменшились на 12,0 м³/с;
- **р. Казенний Торець** (Краматорська гребля, 40 км) – 2,7 м³/с, за тиждень зменшились на 0,7 м³/с, коливались від 3,5 до 2,7 м³/с;
- **Райстародубівка** – 36,0 м³/с, за тиждень зменшились на 9,0 м³/с, коливались від 45,0 до 32,0 м³/с;

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

- **Лисичанськ** – 36,0 м³/с, за тиждень зменшились на 3,0 м³/с.

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

Станом на 20.07.2016

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець):** наповнення - 366,0 млн.м³ (95,6 %), об'єм за тиждень зменшився на 6,0 млн. м³. Приплив – 7,5 м³/с, за тиждень збільшився на 0,1 м³/с. Скид – 11,0 м³/с, за тиждень збільшено скид на 1 м³/с (з 10 до 11 м³/с), з метою підтримки рівнів в руслі р. Сіверський Донець для забезпечення сталої роботи поверхневих водозаборів Зміївської ТЕС ПАТ «Центренерго» та ФГУ «Шебелінкагазвидобування» ПАТ «Укргазвидобування», 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 БУ від 15.07.2016: наповнення – 68,96 млн. м³ (90,7 %), об'єм за тиждень зменшився на 1,54 млн.м³, вільна ємність – 7,04 млн. м³, приплив – 0,4 м³/с (за тиждень зменшився на 0,54 м³/с), скид – 0,92 м³/с (за тиждень без змін).

р. Оскіл:

- **Червонооскільське водосховище:** наповнення – 414,9 млн. м³ (95,4 %), об'єм за тиждень зменшився на 3,7 млн.м³. Приплив – 27,5 м³/с, за тиждень без змін. Скид – 18,0 м³/с, за тиждень без змін.

- **Старооскільське водосховище** (Белгородська область, Російської Федерації (працює у каскаді з Червонооскільським водосховищем) за даними WEB сайту Донського БУ від 15.07.2016: наповнення – 80,9 млн. м³ (92,9 %), за тиждень без змін, вільна ємність – 6,2 млн. м³, приплив – 2,31 м³/с (за тиждень без змін), скид – 1,92 м³/с (за тиждень зменшився на 0,54 м³/с).

- **Красноавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас):** наповнення – 126,750 млн.м³ (об'єм за тиждень зменшився на 0,156 млн.м³), відмітка – 108,45 мБс (-0,01м). За тиждень на м. Харків забрано води 1,164 млн. м³ (середньодобові витрати 1,93 м³/с).

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

За тиждень в канал забрано 11,050 млн. м³ води. Забір коливався від 17,6 до 19,1 м³/с.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид 36,0 м³/с, коливався від 41,7 до 34,5 м³/с.

Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область - рівень води у р. Сіверський Донець станом на 20.07.2016 – 46,90 мБс, за тиждень зменшився на 0,2 м (при мінімальній відмітці водозабору 46,45 мБс).

За даними КП «Попаснянський районний водоканал» протягом тижня забір води з р. Сіверський Донець без змін – 80,4 тис.м³ на добу, 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).