

Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 26 травня по 1 червня 2016 р.

Протягом тижня температура повітря становила у нічні години від +11°C до +14°C, у денні від +16°C до +20°C, спостерігались зливові дощі та шквальні вітри.

На р. Сіверський Донець і більшості її приток та річках Приазов'я спостерігаються незначні добові коливання рівнів води.

Витрати води по основних водпостах басейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 01.06.2016 становили:

- **Огірцеве** (кордон Белгородської та Харківської областей) – 13,0 м³/с, за тиждень зменшились на 0,8 м³/с;

- **Ізюм** – 43,0 м³/с, за тиждень збільшились на 2,0 м³/с;

- **Куп'янськ** (р. Оскіл) – 33,5 м³/с, за тиждень зменшились на 4,5 м³/с;

- **Яремівка** – 85,0 м³/с, за тиждень зменшилась на 2,0 м³/с, коливалась від 82 до 87,0 м³/с;

- **р. Казенний Торець** (Краматорська гребля, 40 км) – 8,4 м³/с, за тиждень зменшились на 2,0 м³/с;

- **Райстародубівка** – 67,0 м³/с, за тиждень зменшились на 12,0 м³/с, коливалась від 63 до 79,0 м³/с;

Зниження рівнів води, на водпосту Райстародубівка, (510 км) пов'язане з неритмічним забором води з р. Сіверський Донець для охолодження турбін Слов'янської ТЕС та поповнення ставка охолоджувача №1, а також коливаннями об'ємів забору води в канал Сіверський Донець-Донбас.

- **Лисичанськ** – 78,0 м³/с, за тиждень зменшились на 7,0 м³/с.

Водосховища працювали згідно Правил експлуатації та у відповідності з затвердженими режимами роботи (засідання Міжвідомчої комісії від 17.03.2016)

Станом на 01.06.2016

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець):** наповнення – 398,0 млн.м³ (103,9 %), об'єм за тиждень об'єм збільшився на 1,0 млн. м³. Приплив – 16,0 м³/с, за тиждень зменшився на 0,2 м³/с. Скид – 22,0 м³/с, за тиждень збільшився на 6 м³/с, 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 27.05.2016: наповнення – 74,46 млн. м³ (97,97 %), за тиждень зменшився на 0,44 млн.м³, вільна ємність – 1,54 млн. м³, приплив – 3,83 м³/с (за тиждень зменшився на 4,21 м³/с), скид – 3,83 м³/с (за тиждень зменшився на 1,67 м³/с).

р. Оскіл:

- **Червонооскільське водосховище:** наповнення – 429,6 млн. м³ (98,7 %), об'єм за тиждень збільшився на 1,9 млн. м³. Приплив – 33,5 м³/с, за тиждень зменшився на 4,5 м³/с. Скид – 23,0 м³/с.

- **Старооскільське водосховище** (Белгородська область, Російської Федерації) (працює у каскаді з Червонооскільським водосховищем) за даними WEB сайту Донського БВУ від 27.05.2016: наповнення – 82,8 млн. м³ (95,06 %), за тиждень об'єм збільшився на 0,2 млн.м³, вільна ємність – 4,3 млн. м³, приплив – 5,79 м³/с (за тиждень зменшився на 3,47 м³/с), скид – 5,92 м³/с (за тиждень збільшився на 2,73 м³/с).

- **Краснонапівське водосховище (канал Дніпро-Донбас):** наповнення – 134,215млн.м³ (за тиждень зменшився на 0,310 млн.м³), відмітка – 108,93 мБС (-0,02м). За тиждень на м. Харків забрано води 0,843 млн. м³ (середньодобові витрати 1,39 м³/с).

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

За тиждень в канал забрано 8,097 млн. м³ води. Забір коливався від 9,8 до 15,2 м³/с.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид 55,5 м³/с, коливався від 62,4 до 55,1 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 01.06.2016 – 47,52 мБс, за тиждень збільшився на 0,02 м, коливався від 47,52 до 47,40 мБс (при мінімальній відмітці водозабору 46,45 мБс).

За даними 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).