

Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період 21 по 27 квітня 2016 р.

Протягом тижня температура повітря становила у нічні години від +3°C до +8°C, у денні від +14°C до +19°C, спостерігались опади у вигляді дощу.

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 27.04.2016 становили:

- **Огірцеве** (кордон Белгородської та Харківської областей) – 15,5 м³/с, за тиждень зменшились на 0,2 м³/с, коливались в межах від 15,4 до 15,9 м³/с;

- **Ізюм** – 52,0 м³/с, за тиждень зменшились на 1,5 м³/с;

- **Куп'янськ** (р. Оскіл) – 37,5 м³/с, за тиждень збільшились на 1,5 м³/с;

- **Яремівка** – 106,0 м³/с, за тиждень зменшилась на 2,0 м³/с;

- **р. Казенний Торець (Краматорська гребля, 40 км)** – 8,4 м³/с, за тиждень збільшились на 0,9 м³/с;

- **Райстародубівка** – 99,0 м³/с, за тиждень зменшились на 4,0 м³/с, коливались в межах від 98,0 до 103,0 м³/с.

Незначне коливання рівнів води на водпосту Райстародубівка, (510 км) пов'язане з неритмічним забором води з р.Сіверський Донець для охолодження турбін Слов'янської ТЕС, а також коливаннями забору води в канал Сіверський Донець-Донбас.

- **Лисичанськ** – 80,0 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 17.03.2016)

Станом на 27.04.2016

р. Сіверський Донець:

- **Печенізьке водосховище (874 км р. Сіверський Донець):** наповнення – 395,0 млн. м³ (103,1 %), об'єм за тиждень без змін. Приплив – 17,7 м³/с, за тиждень збільшився на 0,2 м³/с. Скид – 18,0 м³/с, за тиждень скид зменшився на 2,0 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 22.04.2016: наповнення – 75,12 млн. м³ (98,8 %), за тиждень об'єм збільшився на 0,66 млн. м³, вільна ємність – 0,88 млн. м³, приплив – 3,49 м³/с (за тиждень збільшився на 0,24 м³/с), скид – 6,04 м³/с (за тиждень збільшився на 3,02 м³/с).

р. Оскіл:

- **Червонооскільське водосховище:** наповнення – 434,2 млн. м³ (99,8 %), об'єм за тиждень зменшився на 0,9 млн. м³. Приплив – 37,5 м³/с, за тиждень збільшився на 1,5 м³/с за рахунок збільшення скиду води з Старооскільського водосховища. 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 22.04.2016: наповнення – 83,7 млн. м³ (96,1 %), об'єм за тиждень без змін, вільна ємність – 3,4 млн. м³, приплив – 6,94 м³/с (за тиждень збільшився на 1,15 м³/с), скид – 7,0 м³/с (за тиждень збільшився на 4,49 м³/с).

- **Красноавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас):** наповнення – 136,028 млн.м³ (за тиждень зменшився на 0,364 млн.м³), відмітка – 109,04 мБС (0,02 м). За тиждень на м. Харків забрано води 0,794 млн. м³ (середньодобові витрати 1,31м³/с).

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

За тиждень в канал забрано 8,914 млн. м³ води. Забір коливався від 11,8 до 15,5 м³/с.

Райгородська гребля (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид 87,9 м³/с, коливався від 86,9 до 89,3 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 27.04.2016 – 47,85 мБс, за тиждень збільшився на 0,15 м (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).