

## Інформація про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Сіверсько-Донецького басейнового управління водних ресурсів за період з 1 по 7 грудня 2016 р.

Протягом тижня температура повітря становила у нічні години від  $-14^{\circ}\text{C}$  до  $-1^{\circ}\text{C}$ , у денні – від  $-6^{\circ}\text{C}$  до  $+2^{\circ}\text{C}$ , спостерігались опади у вигляді снігу.

Витрати води по основних водпостах басейну р. Сіверський Донець в межах Харківської, Донецької та Луганської областей станом на 07.12.2016 становлять:

- **Огірцеве** (кордон Белгородської та Харківської областей) –  $17,0 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень зменшились на  $0,6 \text{ м}^3/\text{с}$ , коливались від  $17,0$  до  $18,0 \text{ м}^3/\text{с}$ ;
  - **Ізюм** –  $62,0 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень без змін, коливались від  $61,0$  до  $62,0 \text{ м}^3/\text{с}$ ;
  - **Куп'янськ** (р. Оскіл) –  $22,5 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень зменшились на  $0,5 \text{ м}^3/\text{с}$ ;
  - **Яремівка** –  $89,0 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень зменшились на  $19,0 \text{ м}^3/\text{с}$ ;
  - **р. Казенний Торець** (Краматорська гребля, 40 км) –  $6,55 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень без змін;
  - **Райстародубівка** –  $89,0 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень зменшились на  $5,0 \text{ м}^3/\text{с}$ , коливались від  $63,0$  до  $94,0 \text{ м}^3/\text{с}$ . Коливання рівнів води (водпост Райстародубівка, (510 км)) пов'язане з неритмічним забором води з р. Сіверський Донець Слов'янської ГЕС;
  - **Лисичанськ** –  **$80,0 \text{ м}^3/\text{с}$** , за тиждень без змін, коливались від  **$78,0$  до  $80,0 \text{ м}^3/\text{с}$** ;
- Водосховища працювали згідно Правил експлуатації та у відповідності з затвердженими режимами роботи (засідання Міжвідомчої комісії від 15.11.2016).

**Станом на 07.12.2016**

**р. Сіверський Донець:**

- **Печенізьке водосховище** (874 км р. Сіверський Донець): наповнення –  $361,0$  млн.  $\text{м}^3$  (94,3%), об'єм за тиждень зменшився на  $6,0$  млн.  $\text{м}^3$ . Приплив –  $18,0 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень зменшився на  $0,2 \text{ м}^3/\text{с}$ , коливався від  $18,0$  до  $18,8 \text{ м}^3/\text{с}$ . Скид –  $27,0 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень без змін. Забір на м. Харків (смт. Кочеток) складав  $6 \text{ м}^3/\text{с}$ .
- **Белгородське водосховище** (Белгородська область Російської Федерації): (працює у каскаді з Печенізьким водосховищем) за даними WEB сайту Донського БВУ від 02.12.2016: наповнення –  $54,93$  млн.  $\text{м}^3$  (72,3 %), за тиждень без змін, вільна ємність –  $21,07$  млн.  $\text{м}^3$ , приплив –  $6,14 \text{ м}^3/\text{с}$  (за тиждень без змін), скид –  $6,14 \text{ м}^3/\text{с}$  (за тиждень без змін).
- **Оскіл:**
- **Червонооскільське водосховище:** наповнення –  $389,1$  млн.  $\text{м}^3$  (89,4 %), об'єм за тиждень зменшився на  $6,5$  млн.  $\text{м}^3$ . Приплив –  $22,5 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень зменшився на  $0,5 \text{ м}^3/\text{с}$ . Скид –  $42,0 \text{ м}^3/\text{с}$ , за тиждень без змін.
- **Старооскільське водосховище** (Белгородська область, Російської Федерації (працює у каскаді з Червонооскільським водосховищем) за даними WEB сайту Донського БВУ від 02.12.2016: наповнення –  $75,4$  млн.  $\text{м}^3$  (86,6 %), за тиждень збільшилось на  $0,2$  млн.  $\text{м}^3$ , вільна ємність –  $11,7$  млн.  $\text{м}^3$ , приплив –  $3,47 \text{ м}^3/\text{с}$  (за тиждень без змін), скид –  $3,69 \text{ м}^3/\text{с}$  (за тиждень без змін).
- **Краснопавлівське водосховище (канал Дніпро-Донбас):** наповнення –  $184,867$  млн.  $\text{м}^3$  (за тиждень збільшилося на  $11,05$  млн.  $\text{м}^3$ ), відмітка –  $112,09$  мБс (+  $0,52$  м). За тиждень на м. Харків забрано води  $1,068$  млн.  $\text{м}^3$  (середньодобові витрати  $1,77 \text{ м}^3/\text{с}$ ).

За даними Управління каналу Дніпро-Донбас, з  $16^{00}$  години 20 жовтня 2016 розпочато подачу води у Краснопавлівське водосховище, загальний об'єм поданої води склав **98245** тис. $\text{м}^3$ .

Загальний об'єм поданої з 17.10.2016 по каналу води до Орільського водосховища складає **96028** тис.  $\text{м}^3$ . Станом на 07.12.2016 рівень води в Орільському водосховищі складає  $103,12$  мБс (НПР -  $103,29$  мБс), об'єм –  $14,842$  тис.  $\text{м}^3$  (87,0 %).

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

За тиждень в канал забрано  $9,255$  млн.  $\text{м}^3$  води. Забір коливався від  $13,6$  до  $16,2 \text{ м}^3/\text{с}$ .

**Райгородська гребля** (р. Сіверський Донець, 522 км) – скид  $77,4 \text{ м}^3/\text{с}$ , коливався від  $77,4$  до  $88,4 \text{ м}^3/\text{с}$ .

**Водозабір з р. Сіверський Донець (Західна фільтрувальна станція, 467 км с. Білогорівка) на Луганську область** - рівень води у р. Сіверський Донець –  $48,0$  мБс, без змін, (при мінімальній відмітці водозабору  $46,45$  мБс).

За даними КП «Попаснянський районний водоканал» водопостачання населених пунктів Луганської області на підконтрольній Україні території 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  $^{137}\text{Cs}$  та  $^{90}\text{Sr}$  у продуктах харчування та питній воді» ( $2,0 \text{ Бк}/\text{дм}^3$ ).