

## **Інформація про снігозапаси в басейні р. Сіверський Донець станом на 28 лютого 2017 року**

За даними Харківського регіонального центру з гідрометеорології станом на 28 лютого в басейні р. Сіверський Донець відмічається суцільний, нерівномірний сніговий покрив, з тенденцією до зниження в напрямку до південної частини басейну.

Висота снігу в розрізі областей становить в Харківській області 0-20 см (аналогічний період минулого року сніг відсутній), в Донецькій області сніг зійшов (аналогічний період минулого року сніг відсутній) та Луганській області 0-10 см (аналогічний період минулого року сніг відсутній).

Розрахункові показники запасів води в сніговому покриві на водозбірній площі основних ділянок р. Сіверський Донець та р. Оскіл (по відповідним гідрологічним постам), виконані з урахуванням коефіцієнтів, оціночно складають:

- *в/п Огірцеве (кордон РФ та Харківської області, 944 км)* – запас води 26 мм, об'єм води – 57,6 млн.м<sup>3</sup>;
- *в/п Печеніги (941 км)* – запас води 32 мм, об'єм води – 36,6 млн.м<sup>3</sup>;
- *в/п Ізюм (602 км)* – сніг зійшов;
- *в/п Куп'янськ (р. Оскіл, 121 км)* – запас води 19 мм, об'єм води – 96,5 млн.м<sup>3</sup>;
- *в/п Яремівка (кордон Харківської та Донецької областей, 573 км)* – сніг зійшов;
- *в/п Райгородська гребля (522 км)* – сніг зійшов;
- *в/п Райстародубівка (кордон Донецької і Луганської областей, 510 км)* – сніг зійшов;
- *в/п Лисичанськ (430 км)* – сніг зійшов.