

Інформація про снігозапаси в басейні р. Сіверський Донець станом на 25 березня 2018 року

За даними Харківського регіонального центру з гідрометеорології станом на 25 березня в басейні р. Сіверський Донець відмічається нерівномірний сніговий покрив, з тенденцією до зниження в напрямку до південної частини басейну.

Висота снігу в розрізі областей становить:

- в Харківській області від 8 до 42 см (аналогічний період минулого року сніг відсутній),

- в Донецькій області з 12 пунктів спостережень по 8 складає від 9 до 16 см, по 4 – сніговий покрив відсутній (аналогічний період минулого року сніг відсутній),

- Луганській області від 4 до 35 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 207 мм, об'єм води – 458 млн.м³;

- *в/п Печеніги (941 км)* – запас води 42 мм, об'єм води – 48 млн.м³;

- *в/п Ізюм (602 км)* – запас води 28 мм, об'єм води – 159 млн.м³;

- *в/п Куп'янськ (р. Оскіл, 121 км)* – запас води 84 мм, об'єм води – 427 млн.м³;

- *в/п Яремівка (кордон Харківської та Донецької областей, 573 км)* – запас води 20 мм, об'єм води – 24 млн.м³;

- *в/п Райгородська гребля (522 км)* – запас води 27 мм, об'єм води – 8 млн.м³;

- *в/п Райстародубівка (кордон Донецької і Луганської областей, 510 км)* – запас води 33 мм, об'єм води – 71 млн.м³;

- *в/п Лисичанськ (430 км)* – запас води < 1 мм.