***Водогосподарська обстановка у лютому 2025 року***

За даними Харківського регіонального центру з гідрометеорології, на р. Сіверський Донець протягом лютого продовжував утримуватися режим зимової межені, поточні рівні води річок були переважно нижчими за середні багаторічні показники на 0,1-1,0 м.

На р. Сіверський Донець поблизу м. Зміїв та р. Уди поблизу сел. Пересічне (Харківська область), на р. Казенний Торець поблизу с. Райське (Донецька область) поточні рівні води були нижчі за мінімальні величини лютого за весь період спостережень майже на 0,2 м.

На більшості річок Харківської та частині Донецької областей спостерігалися незначні добові коливання рівнів води з тенденцією повільного спаду, який на 28 лютого становив 1-25 см у порівнянні з початком місяця. Винятком були: ділянка с. Протопопівка – м. Ізюм р. Сіверський Донець та р. Харків поблизу с. Циркуни, де на рівневий режим річок мали вплив процеси льодоутворення, при цьому загальний ріст рівнів води на кінець лютого становив 7-12 см. Станом на 28 лютого стійкий льодовий покрив товщиною 10-16 см зберігався у районі м. Чугуїв на р. Сіверський Донець та на більшості його приток, на Печенізькому водосховищі товщина криги становить від 20 до 26 см.

Середня водність річок суббасейну Сіверського Дінця у лютому у відсотках до місячної норми становила:

- р. Сіверський Донець 45-60% норми;

- малих річок Харківської області 30-40% норми.

Маловоддя продовжує утримуватися на р. Уди поблизу сел. Пересічне Харківської області (15% місячної норми) та р. Сухий Торець сел. Черкаське Донецької області (10% місячної норми).

У лютому середньомісячна водність р. Сіверський Донець у створі гідрологічного поста Ізюм становила 32,3 м3/с (62% місячної норми).

Протягом лютого басейновим управлінням забезпечено моніторинг водогосподарської та гідрологічної ситуації (за даними Гідрометцентру та підприємств-водокористувачів) на водних об’єктах суббасейну Сіверського Дінця (крім тимчасово окупованої території).

Водосховища комплексного призначення і водогосподарські системи у межах суббасейну Сіверського Дінця (крім тимчасово окупованої території) працювали в межах режимів роботи, встановлених на засіданні Міжвідомчої комісії на осінньо-зимовий період 2024-2025 років.

Протягом лютого населення і галузі економіки суббасейну Сіверського Дінця були забезпечені у воді відповідно до потреб в межах встановлених лімітів та згідно з технічними можливостями регулювання стоку з урахуванням умов воєнного стану.