***Водогосподарська обстановка у лютому 2024 року***

За даними Харківського регіонального центру з гідрометеорології протягом лютого 2024 року гідрологічна ситуація у суббасейні Сіверського Дінця була такою:

Погодні умови першої половини лютого сприяли повільному підвищенню рівня води на р. Сіверський Донець, винятком була ділянка р. Сіверський Донець поблизу с. Протопопівка, де на рівневий режим впливали процеси руйнування льодового покриву.

На більшості приток р. Сіверський Донець у першій половині лютого відзначався незначний тало-дощовий паводок, а на кінець місяця – повільний спад рівнів води.

У лютому спостерігався незначний вихід води на окремі понижені ділянки заплав р. Сіверський Донець (в районі м. Ізюм та р. Лопань поблизу смт. Козача Лопань) без негативних наслідків.

Середня водність річок у відсотках до місячної норми по р. Сіверський Донець становила 145-190%; на малих річках Харківської області 65-85%.

Протягом лютого Сіверсько-Донецьким БУВР 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 2023-2024 років.