***Водогосподарська обстановка у жовтні 2024 року***

За даними Харківського регіонального центру з гідрометеорології, опади, що пройшли протягом жовтня, суттєво не поліпшили гідрологічну ситуацію річок.

На річках суббасейну Сіверського Дінця спостерігались незначні добові коливання рівнів води переважно з повільним їх підвищенням.

На р. Сіверський Донець поблизу с. Яремівка в кінці жовтня відмічався ріст рівнів води, обумовлений впливом стоку р. Оскіл з Оскільським водосховищем.

Поточні рівні води на більшості річок суббасейну Сіверського Дінця були нижчими за середні багаторічні позначки за жовтень. На р. Казенний Торець поблизу с-ще Райське протягом двох декад жовтня спостерігалася «стояча вода»; рівень води на кінець місяця був нижчим за багаторічний мінімальний рівень води за жовтень.

Середньомісячна водність річок у жовтні становила:

* р. Сіверський Донець на ділянці м. Чугуїв – м. Ізюм 50-70% місячної норми;
* р. Уди поблизу смт Безлюдівка 36% місячної норми;
* р. Харків поблизу с. Циркуни 35% місячної норми.

Означені гідрологічні умови та обмежена можливість регулювання стоку р. Сіверський Донець створює ризики дефіциту водних ресурсів у місцях руслових водозаборів, зокрема у меженний (маловодний) період.

Для мінімізації означених ризиків Сіверсько-Донецьким БУВР забезпечується моніторинг рівнів води в р. Сіверський Донець (за даними Гідрометцентру та підприємств-водокористувачів) в місцях основних руслових водозаборів та своєчасне коригування встановлених на засіданні Міжвідомчої комісії режимів роботи водосховищ комплексного призначення і водогосподарських систем у межах суббасейну Сіверського Дінця (крім тимчасово окупованої території) на літньо-осінню межень 2024 року.

Протягом жовтня рівні води в р. Сіверський Донець були дуже низькими, проте достатніми для сталої роботи насосного обладнання основних руслових водозаборів.