

## Оперативна інформація

про розвиток весняного водопілля по басейнах р. Сіверський Донець, частини Дніпра та річок Приазов'я в зоні діяльності Сіверсько-Донецького БУВР (станом на 6 квітня 2018 р.)

За даними Харківського регіонального центру з гідрометеорології станом на 5 квітня незначний сніговий покрив відмічався тільки в басейні р. Сіверський Донець в північній частині Харківської області.

По всіх басейнах в зоні діяльності басейнового управління триває поступове наповнення водосховищ, що відповідає диспетчерським графікам та затвердженим режимам роботи.

Згідно інформації Департаменту цивільного захисту Харківської ОДА та Харківського облводресурсів Головного управління ДСНС України у Харківській області, за минулу добу ситуація щодо підтоплення населених пунктів та сільськогосподарських угідь в Харківській області нормалізувалась, негативних наслідків не виникало. Інформації щодо надзвичайних ситуацій не надходило.

Залишаються підтопленими:

- по м. Харків (р. Харків) – 2 домоволодіння, площа підтоплення 0,02 га;
- по м. Куп'янськ (р. Оскіл) - 1 домоволодіння, площа підтоплення – 0,02 га.

За інформацією Головного управління ДСНС України у Донецькій області: в Лиманському районі, село Крива Лука на річці Сіверський Донець, затоплений дерев'яний міст на 50 см без негативних наслідків, рух транспорту тимчасово припинено, за добу рівень води без змін.

Наразі, в Донецькій області в басейні р. Сіверський Донець, частини Дніпра та річок Приазов'я максимальні рівні води пройшли в кінці березня та початку квітня.

Водосховища Донецької області за березень та початок квітня за рахунок паводкових вод з водозбірної площі вдалося наповнити по басейнам:

- **р. Сіверський Донець** сумарний об'єм збільшився на 8,1 млн. м<sup>3</sup> та складає 198,8 млн. м<sup>3</sup> або 91% (аналогічний період минулого року – 90%)
- **р. Дніпро** – сумарний об'єм збільшився на 8 млн. м<sup>3</sup> та складає 68,2 млн. м<sup>3</sup> або 91% (аналогічний період минулого року – 94%).
- **річки Приазов'я** – сумарний об'єм збільшився на 4,7 млн. м<sup>3</sup> та складає 91,5 млн. м<sup>3</sup> або 89% (аналогічний період минулого року – 95%).

За інформацією Головного управління ДСНС України у Луганській області, залишаються підтоплені 14 низьководних мостів в басейні річок Деркул, Айдар та Красна ліви притоки р. Сіверський Донець.

### **По басейну річки Деркул:**

Підтоплення спостерігається по 3 мостах Новоайдарський р-н 2 мости: в с. Петренкове на 10 см, с. Співаковка на 10 см; м. Новоайдар на 10 см.

### **По басейну річки Айдар:**

Старобільський район 6 мостів: с. Балакирівка на 131 см (за добу збільшився на 63 см); р. Шульгінка в с. Хворостянівка на 231 см (за добу збільшився на 63 см); с. Титарівка на 201 см (за добу збільшився на 63 см); с. Новоселівка на 118 см (за добу без змін); с. Проказино на 151 см (за добу збільшився на 63 см); с. Бутківка на 101 см (за добу збільшився на 63 см).

Смт. Новопсков 4 мости: с. Осинове на 215 см (за добу збільшився на 15 см); с. Закотне на 30 см (за добу збільшився на 15 см); с. Лисогорівка на 30 см (за добу збільшився на 15 см); с. Танюшевка на 110 см (за добу збільшився на 15 см).

### **По басейну річки Красна:**

В м. Сватове підтоплено 1 міст с. Мілуватка на 50 см (за добу збільшився на 35 см). За добу ліквідовано підтоплення домогосподарств 0,18 га та 2 господарські споруди.