

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
з 31 серпня по 07 вересня 2022 року  
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

|    |   |  |
|----|---|--|
| 1. | Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду | <p><b>Суббасейн річки Десна</b><br/>Протягом звітного тижня на території суббасейну річки Десна спостерігалось відчутне похолодання з незначними опадами в окремі дні. Вітер змінних напрямків 3-5 м/с. Температура повітря вночі +7°C +9°C, вдень +17°C +20°C.</p> <p>Протягом звітного тижня на річках спостерігалось коливання рівнів води на всіх гідрологічних постах:<br/>- на р. Десна – Н.-Сіверський – 192 см над нулем поста (-6 см).<br/>- на р. Десна – Чернігів – 136 см над нулем поста (-15 см);<br/>- на р. Десна – Літки – 100 см над нулем поста (-9 см);<br/>- на р. Сейм – Мутин – 355 см над нулем поста (-10 см);<br/>- на р. Снов – Сновськ – 1 см над нулем поста (-5 см).</p> |
|    |   | <p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b><br/>За звітний тиждень спостерігалось відчутне похолодання з незначними опадами в окремі дні. Вітер змінних напрямків 3-5 м/с. Температура повітря від +8°C до +11°C (на 8 годину ранку).<br/>Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 264 см над нулем поста (-13 см).</p>   |
|    |   | <p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b><br/>Впродовж звітного тижня спостерігалось відчутне похолодання з незначними опадами в окремі дні. Вітер змінних напрямків 3-5 м/с. Температура повітря вночі +7°C +9°C, вдень +17°C +20°C.</p>  |
| 2. | Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація                    | 06 вересня лабораторією моніторингу вод і ґрунтів Деснянського БУВР проводився щомісячний відбір проб води на визначення пріоритетних забруднюючих та специфічних басейнових речовин з річок: Десна, Білоус, Остер, Мена.  |

|      |   |  |
|------|---|--|
| 3.   | <b>Робота водогосподарського комплексу</b>                            |  |
| 3.1. | Робота насосних станцій, каналів та ГТС                               | Насосні станції не працювали. Відповідно до умов сезонного періоду, згідно встановлених режимів.                     |
| 3.2. | Режим роботи ГЕС на водосховищах                                      | На водосховищах підтримуються встановлені режими роботи. Рівні води суттєво не змінилися.                            |
| 4.   | Пропуск повені і паводків   | Спостереження за водогосподарською обстановкою та оперативне реагування на загрози виникнення надзвичайних ситуацій. |
| 5.   | Інформація про надзвичайні ситуації (НС)                              | -  |
|      | <i>Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i> | <i>Михник Н.В., тел. 67-81-03</i>  |