

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 03 по 10 травня 2023 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна За звітний тиждень спостерігалась прохолодна та хмарна погода. Вітер змінних напрямків, 4-10 м/с. Температура повітря коливалась вдень від +12°C до +20°C та вночі від 0°C до +7°C. На річках спостерігалось коливання рівнів води на гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 438 см над нулем поста (-32 см); - на р. Десна – Чернігів – 651 см над нулем поста (-8см); - на р. Десна – Літки – 434 см над нулем поста (+18 см); - на р. Сейм – Мутин – 531 см над нулем поста (-60 см); - на р. Снов – Сновськ – 167 см над нулем поста (-27 см).</p> <p>Суббасейн верхнього Дніпра Впродовж звітного тижня переважала хмарна погода, з опадами в окремі дні. Вітер змінних напрямків, 6-11 м/с. Температура повітря вдень від +12°C до +19, вночі від 0°C до +7°C. Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 598 см над нулем поста (-38 см).</p> <p>Суббасейн середнього Дніпра За звітний тиждень переважала хмарна з проясненнями погода. Вітер змінних напрямків, 4-10 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +14°C до +20°C та вночі від +1°C до +8°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрологічна ситуація	08 травня 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.	Робота водогосподарського комплексу	
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	Здійснюється спостереження за водогосподарською обстановкою та оперативне реагування на загрози виникнення надзвичайних ситуацій. 05 травня на р. Десна в м. Чернігів спостерігався пік весняної повені з відміткою 661 см над нулем поста. Вище по течії на р. Десна вище с. Морівськ тривав спад рівнів води на 3-8 см з поступовим зменшенням затоплення заплави та території ряду сіл.
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	<i>Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i>	<i>Козлова Ю. Д., тел. 67-81-03</i>