

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 3 по 10 липня 2024 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна За звітний тиждень переважала в основному сонячна, спекотна погода, без опадів. Вітер змінних напрямків 5-10 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +20°C до +35°C та вночі від +14°C до +23°C. На річках спостерігалось зниження рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 330 см над нулем поста (-8 см); - на р. Десна – Чернігів – 293 см над нулем поста (-11 см); - на р. Десна – Літки – 183 см над нулем поста (-7 см); - на р. Сейм – Мутин – 418 см над нулем поста (-3 см); - на р. Снов – Сновськ – 81 см над нулем поста (-28 см).</p>
		<p>Суббасейн верхнього Дніпра Впродовж звітного тижня спостерігалась спекотна погода, без опадів. Вітер змінних напрямків, 5-10 м/с. Температура повітря протягом тижня фіксувалася вдень від +20°C до +35°C та вночі від +14°C до +23°C. На річках фіксувалося коливання рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 368 см над нулем поста (0 см).</p>
		<p>Суббасейн середнього Дніпра За звітний період переважала в основному сонячна, спекотна погода, переважно без істотних опадів. Вітер змінних напрямків, 3-9 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +20°C до +35°C та вночі від +14°C до +23°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	8 липня лабораторією моніторингу вод і ґрунтів Деснянського БУВР проводився щомісячний відбір проб води на визначення пріоритетних забруднюючих та специфічних басейнових речовин з річок Десна, Мена, Снов, Стрижень, Білоус.
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.
4.	Пропуск повені і паводків	Здійснюється спостереження за водогосподарською обстановкою та оперативне реагування на загрози виникнення надзвичайних ситуацій.
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР	Михник Н.В., тел. 67-81-03