

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
з 24 по 31 липня 2024 року  
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p><b>Суббасейн річки Десна</b> За звітний період переважала мінлива хмарність, в окремі дні опади різної ступені інтенсивності. Вітер змінних напрямків, 5-12 м/с (під час грози з поривами до 20 м/с). Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +18°C до +30°C та вночі від +13°C до +18°C. На річках спостерігалось зниження рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 227 см над нулем поста (-11 см); - на р. Десна – Чернігів – 200 см над нулем поста (-43 см); - на р. Десна – Літки – 126 см над нулем поста (-31 см); - на р. Сейм – Мутин – 388 см над нулем поста (-10 см); - на р. Снов – Сновськ – 18 см над нулем поста (-9 см).</p>
		<p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b> Впродовж звітного періоду спостерігалась подекуди хмарна погода з проясненнями, в окремі дні дощі різної ступені інтенсивності. Вітер змінних напрямків, 5-12 м/с (під час грози з поривами до 20 м/с). Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +18°C до +29°C та вночі від +12°C до +18°C. На річках фіксувалось зниження рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 321 см над нулем поста (-10 см).</p>
		<p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b> За звітний період переважала тепла та сонячна погода, з опадами різної ступені інтенсивності в окремі дні. Вітер змінних напрямків, 3-12 м/с (під час грози з поривами до 20 м/с). Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +19°C до +30°C та вночі від +14°C до +19°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	Лабораторні дослідження якості поверхневої води протягом звітного періоду не проводилися.
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.
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	Козлова Ю.Д., тел. 67-81-03