

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
з 23 по 30 липня 2025 року  
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p><b>Суббасейн річки Десна</b> За звітний тиждень фіксувалась в основному спекотна погода, в окремі дні пройшли дощі, подекуди відмічалися грози. Вітер змінних напрямків, 3-10 м/с, в окремі дні пориви вітру до 15 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +25°C до +33°C та вночі від +15°C до +20°C. На річках спостерігалось коливання рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 233 см над нулем поста (+20 см); - на р. Десна – Чернігів – 159 см над нулем поста (-7 см); - на р. Десна – Літки – 95 см над нулем поста (-3 см); - на р. Снов – Сновськ – 37 см над нулем поста (-8 см); - на р. Сейм – Мутин – 367 см над нулем поста (-6 см).</p>
		<p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b> За звітний тиждень фіксувалась в основному спекотна погода, в окремі дні пройшли дощі, подекуди відмічалися грози. Вітер змінних напрямків, 3-10 м/с, в окремі дні пориви вітру до 15 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +25°C до +33°C та вночі від +15°C до +20°C. На річках фіксувалося зниження рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 313 см над нулем поста (+4 см).</p>
		<p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b> За звітний тиждень фіксувалась в основному спекотна погода, в окремі дні пройшли дощі, подекуди відмічалися грози. Вітер змінних напрямків, 3-10 м/с, в окремі дні пориви вітру до 15 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +25°C до +33°C та вночі від +15°C до +20°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	Михник Н. В., тел. 67-81-03