

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 20 по 27 травня 2026 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна Протягом тижня переважала хмарна погода з проясненнями, в окремі дні дощі, подекуди гроза та град. Вітер північно-східний, 7-12 м/с, в окремі дні пориви вітру до 20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +13°C до +29°C та вночі від +6°C до +15°C. На річках спостерігалось зниження рівнів води по всім гідрологічним постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 292 см над нулем поста (-72 см); - на р. Десна – Чернігів – 473 см над нулем поста (-26 см); - на р. Десна – Літки – 298 см над нулем поста (-9 см); - на р. Снов – Сновськ – 122 см над нулем поста (-20 см); - на р. Сейм – Мутин – 590 см над нулем поста (-57 см).</p> <p>Суббасейн верхнього Дніпра За звітний тиждень спостерігалась мінлива хмарність, подекуди дощі, грози та град. Вітер змінних напрямків, 7-12, в окремі дні пориви вітру 15-20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +12°C до +28°C та вночі від +5°C до +15°C. На річках фіксувалось зниження рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 384 см над нулем поста (-6 см).</p> <p>Суббасейн середнього Дніпра Звітний період характеризувався малохмарною погодою, проте в окремі дні дощі, подекуди гроза. Вітер північно-східний, 7-12 м/с, в окремі дні шквали вітру 15-20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +14°C до +29°C та вночі від +6°C до +15°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	Лабораторні дослідження якості поверхневої води протягом звітного періоду не проводилися.
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)	-
	<i>Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i>	<i>Козлова Ю.Д., тел. 67-81-03</i>