

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 30 квітня по 7 травня 2025 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна За звітний період спостерігалась хмарна з проясненнями погода, місцями дощі та грози. Вітер змінних напрямків, 5-12 м/с, в окремі дні пориви вітру до 20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +12°C до +24°C та вночі від +0°C до +7°C, в окремі дні заморозки над ґрунтом. На річках спостерігалось зниження рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 404 см над нулем поста (-9 см); - на р. Десна – Чернігів – 378 см над нулем поста (-4 см); - на р. Десна – Літки – 223 см над нулем поста (-2 см); - на р. Снов – Сновськ – 163 см над нулем поста (-15 см); - на р. Сейм – Мутин – 426 см над нулем поста (-27 см).</p>
		<p>Суббасейн верхнього Дніпра Впродовж звітного тижня переважала хмарна погода, місцями помірні дощі та грози. Вітер змінних напрямків, 5-12 м/с, в окремі дні пори вітру 15-20м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +11°C до +24°C та вночі від +0°C до +7°C, подекуди спостерігались заморозки над поверхнею ґрунту. На річках відмічалось зменшення рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 393 см над нулем поста (-5 см).</p>
		<p>Суббасейн середнього Дніпра За звітний період фіксувалась хмарна погода з проясненнями, в окремі дні дощі та грози. Вітер змінних напрямків, 5-12 м/с, в окремі дні пориви вітру до 20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +12°C до +25°C та вночі від +0°C до +8°C, подекуди заморозки над поверхнею ґрунту.</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)	-
	Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР	Козлова Ю.Д., тел. 67-81-03