

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 9 по 16 квітня 2025 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна За звітний період спостерігалась малохмарна погода, переважно без опадів, в окремі дні на поверхні ґрунту заморозки інтенсивністю до -2°C. Вітер західний, 5-10 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від $+3^{\circ}\text{C}$ до $+18^{\circ}\text{C}$ та вночі від -2°C до $+9^{\circ}\text{C}$. На річках спостерігалось збільшення рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 394 см над нулем поста (+21 см); - на р. Десна – Чернігів – 373 см над нулем поста (+17 см); - на р. Десна – Літки – 211 см над нулем поста (+15 см); - на р. Снов – Сновськ – 193 см над нулем поста (+5 см); - на р. Сейм – Мутин – 508 см над нулем поста (+2 см).</p>
		<p>Суббасейн верхнього Дніпра Впродовж звітного тижня переважала мінлива хмарність, в окремі дні невеликі дощі, на поверхні ґрунту заморозки інтенсивністю до -2°C. Вітер переважно західний, 5-10 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від $+3^{\circ}\text{C}$ до $+18^{\circ}\text{C}$ та вночі від -2°C до -7°C. На річках відмічалось збільшення рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 393 см над нулем поста (+6 см).</p>
		<p>Суббасейн середнього Дніпра За звітний період спостерігалась хмарна погода з проясненнями, переважно без опадів, в окремі дні на поверхні ґрунту заморозки інтенсивністю до -2°C. Вітер західний, 5-10 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від $+4^{\circ}\text{C}$ до $+19^{\circ}\text{C}$ та вночі від -2°C до $+9^{\circ}\text{C}$.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	Лабораторією моніторингу вод і ґрунтів Деснянського БУВР проводився щомісячний відбір проб води на визначення пріоритетних забруднюючих та специфічних басейнових речовин з річок Вдвиж, Удай та Десна.
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