

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 2 по 9 квітня 2025 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна За звітний період відмічалась мінлива хмарність, з 6 квітня відчутне похолодання, опади різної інтенсивності у вигляді снігу, мокрого снігу та дощу, подекуди ожеледь. Вітер змінних напрямків, 7-12 м/с, в окремі дні пориви вітру до 20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +0°C до +15°C та вночі від -5°C до +0°C. На річках спостерігалось збільшення рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 373 см над нулем поста (+23 см); - на р. Десна – Чернігів – 356 см над нулем поста (+24 см); - на р. Десна – Літки – 196 см над нулем поста (+11 см); - на р. Снов – Сновськ – 188 см над нулем поста (+15 см); - на р. Сейм – Мутин – 506 см над нулем поста (+21 см).</p>
		<p>Суббасейн верхнього Дніпра Впродовж звітного тижня фіксувались температурні коливання, заморозки на ґрунті та в повітрі, сніг, мокрий сніг, на дорогах ожеледиця. Вітер переважно західний, 7-20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від -1°C до +15°C та вночі від -5°C до -1°C. На річках відмічалось збільшення рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 387 см над нулем поста (+12 см).</p>
		<p>Суббасейн середнього Дніпра За звітний період спостерігалась хмарна погода з проясненнями, з 6 квітня помітне похолодання до -5°C, в окремі дні опади у вигляді дощу та снігу, подекуди ожеледь. Вітер змінних напрямків, 5-14 м/с, в окремі дні пори вітру до 15-20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +0°C до +16°C та вночі від -5°C до +0°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 Снов, Убідь 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