

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 5 по 12 березня 2025 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна За звітний період спостерігалась в основному тепла та сонячна погода, іноді відмічалася мінлива хмарність, місцями невеликий дощ. Вітер переважно західний 7-12 м/с, в окремі дні пориви вітру 15-20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +4°C до +18°C та вночі від +4°C до +5°C. На річках спостерігалось коливання рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 315 см над нулем поста (-33 см); - на р. Десна – Чернігів – 323 см над нулем поста (+6 см); - на р. Десна – Літки – 183 см над нулем поста (-147 см); - на р. Снов – Сновськ – 115 см над нулем поста (+6 см); - на р. Сейм – Мутин – 460 см над нулем поста (-1 см).</p>
		<p>Суббасейн верхнього Дніпра Впродовж звітного тижня переважала в основному тепла та сонячна погода, іноді відмічалася мінлива хмарність, місцями невеликий дощ. Вітер змінних напрямків, 7-12 м/с, в окремі дні пориви вітру до 20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +4°C до +18°C та вночі від +4°C до +5°C. На річках фіксувалося збільшення рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 372 см над нулем поста (-82 см).</p>
		<p>Суббасейн середнього Дніпра За звітний період спостерігалась переважала в основному тепла та сонячна погода, іноді відмічалася мінлива хмарність, місцями невеликий дощ. Вітер переважно західний, 7-12 м/с, в окремі дні пориви вітру до 20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +4°C до +18°C та вночі від +4°C до +5°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрологічна 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	Михник Н. В., тел. 67-81-03