

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 30 жовтня по 6 листопада 2024 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна За звітний період переважала прохолодна погода без опадів. Вітер північно-західний 5-15 м/с, в окремі дні пориви вітру до 20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +6°C до +11°C та вночі від +6°C до - 4°C. На річках спостерігалось коливання рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 233 см над нулем поста (-23 см); - на р. Десна – Чернігів – 215 см над нулем поста (-3 см); - на р. Десна – Літки – 117 см над нулем поста (+0 см); - на р. Сейм – Мутин – 432 см над нулем поста (+6 см); - на р. Снов – Сновськ – 77 см над нулем поста (-1 см).</p> <p>Суббасейн верхнього Дніпра Впродовж звітного періоду спостерігалась мінлива хмарність без значних опадів. Вітер північно-західний, 7-20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +6°C до +10°C та вночі від +5°C до -4°C. На річках фіксувалось збільшення рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 326 см над нулем поста (+24 см).</p> <p>Суббасейн середнього Дніпра За звітний період зберігалась хмарна погода, без значних опадів. Вітер північно-західний, 5-12 м/с, в окремі дні пориви вітру до 20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +7°C до +11°C та вночі від +6°C до - 3°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	4 листопада лабораторією моніторингу вод і ґрунтів Деснянського БУВР проводився щомісячний відбір проб води на визначення пріоритетних забруднюючих та специфічних басейнових речовин з річок Остер, Удай.
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>