

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
з 05 по 12 жовтня по 2022 року  
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p><b>Суббасейн річки Десна</b> Протягом звітного тижня на території суббасейну річки Десна спостерігалась переважно сонячна погода без опадів. Вітер змінних напрямків 4-7 м/с. Температура повітря вночі +7°C +10°C, вдень +11°C +18°C. Протягом звітного тижня на річках спостерігалось підвищення рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 306 см над нулем поста (+29 см). - на р. Десна – Чернігів – 235 см над нулем поста (+42 см); - на р. Сейм – Мутин – 450 см над нулем поста (+13 см); - на р. Снов – Сновськ – 76 см над нулем поста (+17 см).</p>
		<p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b> За звітний тиждень спостерігалась мінлива погода з невеликою кількістю опадів. Вітер змінних напрямків 5-10 м/с. Температура повітря від +5°C до +14°C (на 8 годину ранку). Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 332 см над нулем поста (+12 см).</p>
		<p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b> Впродовж звітного тижня переважала мінлива хмарність, місцями дощі різної інтенсивності. Вітер змінних напрямків, 3-12 м/с, подекуди пориви до 15-20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +12°C до +19°C та вночі від +1°C до +11°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	06 жовтня лабораторією моніторингу вод і ґрунтів Деснянського БУВР проводився щомісячний відбір проб води на визначення пріоритетних забруднюючих та специфічних басейнових речовин з річок: Десна, Білоус, Остер, Мена.

3.	<b>Робота водогосподарського комплексу</b>	
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. Рівні води суттєво не змінилися.
4.	Пропуск повені і паводків	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>