

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
з 23 по 30 жовтня 2024 року  
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p><b>Суббасейн річки Десна</b> За звітний період переважала хмарність з проясненнями, без істотних опадів, вранці місцями туман. Вітер північно-західний 5-12 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +7°C до +16°C та вночі від +1°C до +8°C. На річках спостерігалось коливання рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 256 см над нулем поста (-12 см); - на р. Десна – Чернігів – 218 см над нулем поста (+23 см); - на р. Десна – Літки – 117 см над нулем поста (+20 см); - на р. Сейм – Мутин – 426 см над нулем поста (+15 см); - на р. Снов – Сновськ – 78 см над нулем поста (+7 см).</p>
		<p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b> Впродовж звітного періоду спостерігалась переважно хмарна та суха погода, в окремі дні тумани. Вітер змінних напрямків, 5-12 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +6°C до +15°C та вночі від +1°C до +7°C. На річках фіксувалося збільшення рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 302 см над нулем поста (+22 см).</p>
		<p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b> За звітний період переважала мінлива хмарність з проясненнями, переважно без істотних опадів, вранці місцями туман. Вітер змінних напрямків, 5-12 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +7°C до +16°C та вночі від +1°C до +9°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	Лабораторією моніторингу вод і ґрунтів РОВР у Сумській області відібрано 3 проби води з р. Сейм.
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.
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