

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 18 по 25 жовтня 2023 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна За звітний тиждень спостерігалась прохолодна та похмура погода, місцями короткочасні дощі. Вітер змінних напрямків, 6-12 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +8°C до +14°C та вночі від -2°C до +3°C. На річках спостерігався підйом рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 222 см над нулем поста (+20 см); - на р. Десна – Чернігів – 160 см над нулем поста (+20 см); - на р. Десна – Літки – 91 см над нулем поста (+8 см); - на р. Сейм – Мутин – 430 см над нулем поста (+26 см); - на р. Снов – Сновськ – 45 см над нулем поста (+17 см).</p>
		<p>Суббасейн верхнього Дніпра Впродовж звітного тижня переважала хмарна та прохолодна погода, короткочасні дощі в окремі дні. Вітер змінних напрямків, 5-13 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +8°C до +13°C та вночі від -3°C до +3°C. Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 281 см над нулем поста (+9 см).</p>
		<p>Суббасейн середнього Дніпра Впродовж звітного періоду переважала мінлива хмарність, місцями короткочасний дощ. Вітер змінних напрямків, 7-12 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +6°C до +14°C та вночі від -2°C до +6°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	Лабораторні дослідження якості поверхневої води протягом звітного періоду не проводилися.
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. Рівні води суттєво не змінилися.
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>