

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 03 по 10 серпня 2022 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна Протягом звітного тижня на території суббасейну річки Десна спостерігалась в основному тепла та сонячна погода з опадами у вигляді дощу, подекуди з грозами та зливами. Вітер змінних напрямків 5-10 м/с. Температура повітря вночі +15°C +17°C, вдень +17°C +24°C. Протягом звітного тижня на річках спостерігалось коливання рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 252 см над нулем поста (-34 см). - на р. Десна – Чернігів – 225 см над нулем поста (-21 см); - на р. Десна – Літки – 170 см над нулем поста (+3 см); - на р. Сейм – Мутин – 392 см над нулем поста (-8 см); - на р. Снов – Сновськ – 25 см над нулем поста (-4 см).</p>
		<p>Суббасейн верхнього Дніпра За звітний тиждень спостерігалась в основному тепла та сонячна погода з опадами у вигляді дощу з опадами у вигляді дощу, подекуди зі зливами. Вітер змінних напрямків 5-7 м/с. Температура повітря від +15°C до +19°C (на 8 годину ранку). Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 321 см над нулем поста (-17 см).</p>
		<p>Суббасейн середнього Дніпра Впродовж звітного тижня в основному спостерігалась в основному тепла та сонячна погода з опадами у вигляді дощу, подекуди зі зливами. Вітер змінних напрямків 5-7 м/с. Температура повітря вночі +15°C +19°C, вдень +17°C +26°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	03 серпня 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.	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	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>Михник Н.В., тел. 67-81-03</i>