

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
з 16 по 23 червня 2021 року  
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p><b>Суббасейн річки Десна</b> Протягом звітного тижня на території суббасейну Десни спостерігалась тепла та сонячна погода. Вітер змінних напрямків 3-5 м/с. Температура повітря вночі +13°C +15°C, вдень +18°C +30°C. Протягом звітного тижня на річках спостерігалось зниження рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 360 см над нулем поста (-45 см); - на р. Десна – Чернігів – 336 см над нулем поста (-24 см); - на р. Десна – Літки – 243 см над нулем поста (-14 см); - на р. Сейм – Мугин – 395 см над нулем поста (-9 см); - на р. Снов – Сновськ – 124 см над нулем поста (-17 см).</p>
		<p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b> За звітний тиждень спостерігалась в основному тепла та сонячна погода. Вітер змінних напрямків 3-5 м/с. Температура повітря від +16°C до +20°C (на 8 годину ранку). Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 349 см над нулем поста (-56 см).</p>
		<p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b> Впродовж звітного тижня зберігалася в основному тепла та сонячна погода. Вітер змінних напрямків 3-8 м/с. Температура повітря вночі +13°C +15°C, вдень +17°C +30°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	Лабораторних досліджень протягом звітного періоду не проводилося.
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 дощових паводків та надзвичайних ситуацій.
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	<i>Черговий аналітично – диспетчерський центр Деснянського БУВР</i>	<i>Михник Н. В., тел. 67-81-03</i>