

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
з 01 по 07 липня 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 переважно спекотна та сонячна погода. Вітер змінних напрямків 3-5 м/с. Температура повітря вночі +17°C +22°C, вдень +26°C +32°C. 03-04 липня місцями сильний дощ, пориви вітру 10-15 м/с. Протягом звітного тижня на річках спостерігалось зниження рівнів води на гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 238 см над нулем поста (-5 см); - на р. Десна – Чернігів – 220 см над нулем поста (-74 см); - на р. Десна – Літки – 184 см над нулем поста (-40 см); - на р. Сейм – Мутин – 398 см над нулем поста (+2 см); - на р. Снов – Сновськ – 65 см над нулем поста (-29 см).</p> <p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b> За звітний тиждень спостерігалась в основному спекотна та сонячна погода. Вітер змінних напрямків 3-5 м/с. 03-04 липня місцями сильний дощ. Температура повітря від +23°C до +26°C (на 8 годину ранку). Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 314 см над нулем поста (-11 см).</p> <p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b> Впродовж звітного тижня зберігалася в основному спекотна та сонячна погода. 03 липня місцями сильний дощ, пориви вітру 10-15 м/с. Температура повітря вночі +18°C +24°C, вдень +27°C +33°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрологічна ситуація	<p>05 липня лабораторією Деснянського БУВР відбувся щомісячний відбір та доставка проб до лабораторії Північного регіону м. Вишгород на визначення пріоритетних забруднюючих та специфічних басейнових речовин з річок: Дніпро, Сож, Десна, Білоус, Остер, Удай. Виконання фізико-хімічних показників лабораторією Деснянського БУВР буде здійснюватись тільки з транскордонних пунктів моніторингу. В інших пунктах моніторингу фізико-хімічні показники виконує центральна геофізична обсерваторія (ЦГО) імені Бориса Срезневського.</p>
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 – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i>	<i>Журавльова А.І., тел. 67-81-03</i>