

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 19 по 26 квітня 2023 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна Протягом звітного тижня на території суббасейну р. Десна переважала хмарна з проясненнями погода. Вітер змінних напрямків, 6-15 м/с. Температура повітря коливалась вдень від +11°C до +19°C та вночі від +3°C до +8°C. На річках спостерігалось коливання рівнів води на гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 502 см над нулем поста (-46 см); - на р. Десна – Чернігів – 631 см над нулем поста (+31 см); - на р. Десна – Літки – 390 см над нулем поста (-6 см); - на р. Сейм – Мутин – 644 см над нулем поста (-20 см); - на р. Снов – Сновськ – 218 см над нулем поста (-30 см).</p> <p>Суббасейн верхнього Дніпра Впродовж звітного тижня переважала мінлива погода з короткочасними опадами в окремі дні. Вітер змінних напрямків 13-17 м/с. Температура повітря вдень від +10°C до +18, вночі +3°C +7°C. Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 677 см над нулем поста (-29 см).</p> <p>Суббасейн середнього Дніпра За звітний тиждень переважала хмарна з проясненнями погода, короткочасні дощі. Вітер північних напрямків, 7-15 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +12°C до +20°C та вночі від +3°C до +9°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	У зв'язку з проходженням весняного водопілля, що супроводжується значним підняттям рівня води в р. Десна, рівня ґрунтових вод та підтоплення сільськогосподарських угідь, господарських будівель та присадибних ділянок на території Ніжинського та Чернігівського районів було включено насосні станції «Млинок» на території Куликівської територіальної громади та Комарівської територіальної громади Чернігівської області і «Калита-Гало» на території Козелецької територіальної громади.
3.2.	Режим роботи ГЕС на водосховищах	На водосховищах підтримуються встановлені режими роботи. Рівні води суттєво не змінилися.

4.	Пропуск повені і паводків	<p>Здійснюється спостереження за водогосподарською обстановкою та оперативне реагування на загрози виникнення надзвичайних ситуацій.</p> <p>На р. Десна вище с. Макошине та на р. Дніпро рівні води спадають з добовою інтенсивністю 3-9 см, зі значним утриманням води на заплаві р. Дніпро - 1,92 м та р. Десна (вище с. Макошине) - 0,5-1,3 м. Зберігається порушення транспортного сполучення з рядом прирічкових сіл, частково затоплено окремі населені пункти, присадибні ділянки водами р. Дніпро та р. Сож у Чернігівському районі та водами р. Десна у м. Новгород-Сіверському. На р. Снов утримується незначний перелив води через дорогу місцевого значення у Корюківському районі.</p>
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	<i>Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i>	<i>Козлова Ю. Д., тел. 67-81-03</i>