

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 26 квітня по 03 травня 2023 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна За звітний тиждень спостерігалась помірна тепла погода, переважно без опадів. Вітер змінних напрямків, 6-13 м/с. Температура повітря коливалась вдень від +12°C до +18°C та вночі від 0°C до +6°C. На річках спостерігалось коливання рівнів води на гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 470 см над нулем поста (-32 см); - на р. Десна – Чернігів – 659 см над нулем поста (+28 см); - на р. Десна – Літки – 416 см над нулем поста (+26 см); - на р. Сейм – Мутин – 591 см над нулем поста (-53 см); - на р. Снов – Сновськ – 194 см над нулем поста (-24 см).</p> <p>Суббасейн верхнього Дніпра Впродовж звітного тижня переважала хмарна погода, з опадами в окремі дні. Вітер змінних напрямків, 8-15 м/с. Температура повітря вдень від +8°C до +18, вночі 0°C +5°C. Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 636 см над нулем поста (-41 см).</p> <p>Суббасейн середнього Дніпра За звітний тиждень переважала хмарна з проясненнями погода, подекуди дощі. Вітер змінних напрямків, 3-10 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +9°C до +19°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	З метою захисту сільськогосподарських угідь та с. Кладьківка, с. Патюти Чернігівського району і с. Воловиця Ніжинського району включені в роботу насосні станції «Млинок» та «Калита-Гало» на території Козелецької та Куликівської територіальних громад. Станом на 03.05.2023 з підтоплених території відведено близько 1,5 млн м ³ води.
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>В суббасейні Верхнього Дніпра та на ділянках р. Десна (м. Новгород-Сіверський, с. Макошине) триває спад рівнів води весняного водопілля на 4-8 см зі значним утриманням води на заплаві Дніпра (1,6 м) та Десни (0,3-1,6 м). Зберігається порушення транспортного сполучення з рядом прирічкових сіл, частково затоплено окремі населені пункти, присадибні ділянки водами р. Дніпро, р. Сож у Чернігівському районі та водами р. Десна у Новгород-Сіверському, Корюківському, Чернігівському районах Чернігівської області.</p>
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	<i>Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i>	<i>Козлова Ю. Д., тел. 67-81-03</i>