

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
з 22 по 29 березня 2023 року  
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p><b>Суббасейн річки Десна</b> Протягом звітного тижня на території суббасейну р. Десна переважала хмарна з проясненнями погода. Вітер змінних напрямків, 6-12 м/с, в окремі дні пориви до 23 м/с. Температура повітря коливалась вдень від +5°C до +9°C та вночі від 0°C до -2°C.</p> <p>На річках спостерігалось підвищення рівнів води на гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 524 см над нулем поста (+70 см); - на р. Десна – Чернігів – 523 см над нулем поста (+12 см); - на р. Десна – Літки – 328 см над нулем поста (-1 см); - на р. Сейм – Мутин – 638 см над нулем поста (+34 см); - на р. Снов – Сновськ – 263 см над нулем поста (+10 см).</p>
		<p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b> За звітний тиждень переважала хмарна, але тепла погода. Вітер змінних напрямків, 10-12 м/с, пориви до 24 м/с. Температура повітря коливалась вдень від +5°C до +8°C та вночі від -1°C до -2°C.</p> <p>Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 499 см над нулем поста (+8 см).</p>
		<p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b> За звітний тиждень спостерігалась хмарна та тепла погода. Вітер змінних напрямків, 5-9 м/с, з поривами до 23 м/с 28 та 29 березня. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +6°C до +10°C та вночі від 0°C до -1°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	Лабораторні дослідження якості поверхневої води протягом звітного періоду не проводилися.
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	Здійснюється спостереження за водогосподарською обстановкою та оперативне реагування на загрози виникнення надзвичайних ситуацій. Продовжується розвиток весняного водопілля на р. Дніпро, р. Десна та р. Снов з добовим підвищенням рівнів води на 1-10 см. Спостерігається подальше затоплення заплави р. Десна з порушенням транспортного сполучення у Новгород-Сіверському та Корюківському районах Чернігівської області.
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР	Козлова Ю. Д., тел. 67-81-03