

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

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p><b>Суббасейн річки Десна</b> За звітний тиждень спостерігалась холодна погода з опадами у вигляді снігу та мокрого снігу. Вітер південно-східний, 7-15 м/с, в окремі дні пориви вітру до 20 м/с, хуртовини. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від -7°C до +2°C та вночі від -10°C до +1°C. На річках спостерігався підйом рівнів води майже на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 323 см над нулем поста (-2 см); - на р. Десна – Чернігів – 335 см над нулем поста (+21 см); - на р. Десна – Літки – 193 см над нулем поста (+11 см); - на р. Сейм – Мутин – 578 см над нулем поста (+9 см); - на р. Снов – Сновськ – 182 см над нулем поста (+21 см).</p>
		<p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b> Впродовж звітного тижня зберігалася холодна погода переважно з опадами у вигляді снігу та мокрого снігу, на дорогах ожеледиця. Вітер змінних напрямків, 7-15 м/с, в окремі дні пориви вітру до 20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від -7°C до +1°C та вночі від -11°C до 0°C. Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 396 см над нулем поста (+10 см).</p>
		<p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b> Впродовж звітного періоду переважала хмарна з проясненнями погода, сніг, ожеледиця, намети. Вітер змінних напрямків, 5-12 м/с (місцями пориви до 20 м/с). Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від -6°C до +2°C та вночі від -10°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.
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	<i>Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i>	<i>Козлова Ю. Д., тел. 67-81-03</i>