

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
з 11 по 18 грудня 2024 року  
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p><b>Суббасейн річки Десна</b> За звітний період спостерігалась мінлива хмарність, в окремі дні опади у вигляді мокрого снігу та дощу, на дорогах зберігалась ожеледь. Вітер змінних напрямків 5-12 м/с, в окремі дні пориви вітру до 20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від -3°C до +4°C та вночі від -3°C до +3°C. На річках спостерігалось коливання рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 267 см над нулем поста (-19 см); - на р. Десна – Чернігів – 299 см над нулем поста (+30 см); - на р. Десна – Літки – 160 см над нулем поста (+14 см); - на р. Сейм – Мутин – 470 см над нулем поста (-14 см); - на р. Снов – Сновськ – 121 см над нулем поста (+18 см).</p>
		<p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b> Впродовж звітного тижня зберігалась прохолодна погода, в окремі дні опади. Вітер змінних напрямків 7-20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від -4°C до +3°C та вночі від -4°C до +2°C. На річках фіксувалося збільшення рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 415 см над нулем поста (+91 см).</p>
		<p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b> За звітний період переважала хмарна погода з проясненнями, в окремі дні сніг з переходом в дощ, на дорогах ожеледиця. Вітер змінних напрямків, 5-12 м/с, в окремі дні місцями пориви вітру до 20 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від -3°C до +4°C та вночі від -3°C до +3°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.
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>