

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
з 26 грудня 2019 по 02 січня 2020 року  
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p><b>Суббасейн річки Десна</b> Протягом звітного тижня на території суббасейну Десни зберігалася хмарна погода з опадами у вигляді дощу та снігу (до 8,7 мм). Вітер змінних напрямків 5-7 м/с. Температура вночі подекуди опускалася до -5°C +1°C, вдень -3°C +3°C. Протягом звітного тижня на річках спостерігаються незначні коливання рівнів води: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 203 см над нулем поста (+7 см); - на р. Десна – Чернігів – 149 см над нулем поста (+5 см); - на р. Десна – Літки – 119 см над нулем поста (+3 см); - на р. Сейм – Мутин – 434 см над нулем поста (-1 см); - на р. Снов – Сновськ – 20 см над нулем поста (+6 см).</p>
		<p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b> За звітний тиждень спостерігалась хмарна погода з опадами у вигляді дощу та снігу. Вітер змінних напрямків 5-7 м/с. Температура повітря від -4°C до +1°C (на 8 годину ранку). Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 286 см над нулем поста (+9 см).</p>
		<p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b> Впродовж звітного тижня зберігалася похмура погода з опадами у вигляді дощу (загальна кількість опадів 9,0 мм). Вітер змінних напрямків 5-7 м/с, температура повітря вночі -4°C 0°C, вдень -2°C +4°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрологічна ситуація	Лабораторних досліджень протягом звітного періоду не проводилося.
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	-
4.	Пропуск повені і паводків	-
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	<i>Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i>	<i>Михник Н.В., тел. 67-81-03</i>