

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 08 по 15 лютого 2023 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна Протягом звітного тижня на території суббасейну р. Десна спостерігалась прохолодна погода переважно без опадів. Вітер змінних напрямків 3-9 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від -4°C до +1°C та вночі від -1°C до -11°C. На річках спостерігалось коливання рівнів води на гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 483 см над нулем поста (-25 см); - на р. Десна – Чернігів – 522 см над нулем поста (+31 см); - на р. Десна – Літки – 455 см над нулем поста (+131 см); - на р. Сейм – Мутин – 537 см над нулем поста (-30 см); - на р. Снов – Сновськ – 206 см над нулем поста (-17 см).</p>
		<p>Суббасейн верхнього Дніпра За звітний тиждень переважала хмарна погода без істотних опадів. Вітер змінних напрямків 4-10 м/с. Температура повітря коливалась вдень від -4°C до -1°C та вночі від -2°C до -10°C. Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 649 см над нулем поста (+ 0 см).</p>
		<p>Суббасейн середнього Дніпра Протягом звітного періоду зберігалась хмарна з проясненнями погода, без опадів, на дорогах ожеледиця. Вітер змінних напрямків, 7-12 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +2°C до -8°C та вночі від -1°C до -15°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	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	<p>Здійснюється спостереження за водогосподарською обстановкою та оперативне реагування на загрози виникнення надзвичайних ситуацій.</p> <p>В суббасейні Верхнього Дніпра та басейні р. Десна на фоні спаду паводкової хвилі, спостерігались коливання рівнів води на 1-5 см за добу. Внаслідок льодових процесів та заторно-зажорних явищ, що утримуються на р. Дніпро біля поста в с. Неданчичі та на пригирловій ділянці р. Десна біля поста в с. Літки утримуються перевищення небезпечних відміток, відбулось затоплення заплави на 0,5 м нижче створу поста біля с. Літки. Зберігається часткове затоплення окремих населених пунктів у Чернігівському районі, утримується затоплення заплави на ділянці р. Десна в м. Новгород-Сіверський, порушено транспортне сполучення в Новгород-Сіверському, Корюківському та Чернігівському районах.</p>
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	<i>Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i>	<i>Козлова Ю.Д., тел. 67-81-03</i>