

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
з 05 по 12 травня 2021 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 спостерігалась помірна тепла погода з опадами у вигляді дощу. Вітер змінних напрямків 5-7 м/с. Температура повітря вночі +4°C +6°C, вдень +10°C +24°C. Протягом звітного тижня на річках спостерігалось коливання рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 458 см над нулем поста (+24 см), вихід на заплаву +4 см; - на р. Десна – Чернігів – 393 см над нулем поста (+9 см); - на р. Десна – Літки – 307 см над нулем поста (+43 см); - на р. Сейм – Мутин – 505 см над нулем поста (-11 см); - на р. Снов – Сновськ – 142 см над нулем поста (-12 см).</p>
		<p><b>Суббасейн верхнього Дніпра</b> За звітний тиждень спостерігалась помірна тепла погода з опадами у вигляді дощу в окремі дні. Вітер змінних напрямків 3-5 м/с. Температура повітря від +5°C до +12°C (на 8 годину ранку). Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 496 см над нулем поста (+3 см).</p>
		<p><b>Суббасейн середнього Дніпра</b> Впродовж звітного тижня зберігалася помірна тепла погода без істотних опадів. Вітер змінних напрямків 3-5 м/с. Температура повітря вночі +4°C +7°C, вдень +10°C +25°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	<p>5 та 11 травня лабораторією Деснянського БУВР відбувся щомісячний відбір та доставка проб до лабораторії Північного регіону м. Вишгород на визначення пріоритетних забруднюючих та специфічних басейнових речовин з річок: Дніпро, Сож, Десна, Білоус, Остер, Удай, Судость, Снов, Ревна, Цата та Мена. Виконання фізико-хімічних показників лабораторією Деснянського БУВР буде здійснюватися тільки з транскордонних пунктів моніторингу.</p>
3.	<b>Робота водогосподарського комплексу</b>	
3.1.	Робота насосних станцій, каналів та ГТС	<p>Насосні станції не працювали. Відповідно до умов сезонного періоду, згідно встановлених режимів.</p>
3.2.	Режим роботи ГЕС на водосховищах	<p>На водосховищах підтримуються встановлені режими роботи. Рівні води суттєво не змінилися.</p>
4.	Пропуск повені і паводків	<p>Спостереження за водогосподарською обстановкою під час проходження весняної повені та оперативне реагування на загрози виникнення надзвичайних ситуацій. На р. Дніпро біля с. Неданчичі 09 травня спостерігалось проходження піку весняної повені з відміткою 496 см над нулем поста. В місцях пониження суші вода знаходиться на заплаві. На р. Десна біля м. Новгород-Сіверський і біля с. Розльоти рівні води досягли відміток виходу води на</p>

		заплаву. Спостерігається підтоплення сільськогосподарських угідь, що розташовані в заплаві. Підтоплення домогосподарств не зафіксовано.
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	<i>Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i>	<i>Михник Н. В., тел. 67-81-03</i>