

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 10 по 17 червня 2020 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна Протягом звітного тижня на території суббасейну Десни спостерігалась переважно суха та тепла погода. Вітер змінних напрямків 3-7 м/с. Температура повітря вночі +10°C +13°C, вдень +24°C +30°C. Протягом звітного тижня на річках спостерігалось коливання рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 307 см над нулем поста (+97 см); - на р. Десна – Чернігів – 213 см над нулем поста (+21 см); - на р. Десна – Літки – 157 см над нулем поста (+15 см); - на р. Сейм – Мутин – 429 см над нулем поста (- 5 см); - на р. Снов – Сновськ – 120 см над нулем поста (+4 см).</p>
		<p>Суббасейн верхнього Дніпра За звітний тиждень спостерігалась переважно суха та тепла погода. Вітер змінних напрямків 3-7 м/с. Температура повітря від +17°C до +24°C (на 8 годину ранку). Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 325 см над нулем поста (+13 см).</p>
		<p>Суббасейн середнього Дніпра Впродовж звітного тижня зберігалася переважно сонячна погода. Вітер змінних напрямків 2,0 – 4,5 м/с, температура повітря вночі +10°C +15°C, вдень +21°C +27°C.</p>
2.	Гідрохімічна та гідрогеологічна ситуація	15.06 відбувся плановий відбір проб води з р. Десна на території Новгород-Сіверського району біля с. Мурав'ї та с. Камінь, з р. Судость на території Новгород-Сіверського району біля с. Грем'яч. Лабораторією моніторингу вод та ґрунтів Деснянського БУВР проводяться дослідження.
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	На водосховищах підтримуються встановлені режими роботи. Рівні води суттєво не змінилися.
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	<i>Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i>	<i>Литвин А.І., тел. 67-81-03</i>