

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 24 по 31 серпня 2022 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна Протягом звітного тижня на території суббасейну річки Десна спостерігалась в основному тепла та сонячна погода з опадами у вигляді дощу, в окремі дні. Вітер змінних напрямків 5-7 м/с. Температура повітря вночі +17°C +18°C, вдень +20°C +29°C.</p> <p>Протягом звітного тижня на річках спостерігалось коливання рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 199 см над нулем поста (-6 см). - на р. Десна – Чернігів – 151 см над нулем поста (-20 см); - на р. Десна – Літки – 109 см над нулем поста (-20 см); - на р. Сейм – Мутин – 365 см над нулем поста (-9 см); - на р. Снов – Сновськ – 6 см над нулем поста (-10 см).</p>
		<p>Суббасейн верхнього Дніпра За звітний тиждень спостерігалась в основному тепла та сонячна погода з опадами у вигляді дощу, в окремі дні. Вітер змінних напрямків 5-7 м/с. Температура повітря від +12°C до +19°C (на 8 годину ранку). Рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 277 см над нулем поста (-5 см).</p>
		<p>Суббасейн середнього Дніпра Впродовж звітного тижня в основному спостерігалась в основному тепла та сонячна погода з опадами у вигляді дощу, в окремі дні. Вітер змінних напрямків 5-7 м/с. Температура повітря вночі +15°C +19°C, вдень +23°C +31°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	Спостереження за водогосподарською обстановкою та оперативне реагування на загрози виникнення надзвичайних ситуацій.
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	20.08.2022 р. в місцевих інтернет-виданнях з'явилась інформація щодо задухи риби в р. Стрижень в межах м. Чернігів. За результатами візуального обстеження гідротехнічних споруд та прилеглих ділянок річки спеціалістами Деснянського БУВР на ставку по вул. Берегова, біля водопропускної споруди, спостерігався сильний сторонній запах, вода каламутного

		<p>зеленого кольору та масовий мор риби. На ставках, що розташовані вище по течії поблизу гідротехнічних споруд спостерігається вода зеленуватого кольору, сторонні запахи відсутні, загибелі риби не зафіксовано.</p> <p>З метою недопущення погіршення стану водойм балансоутримувачу гідротехнічних споруд на р. Стрижень надані рекомендації щодо необхідності термінового виконання доглядових робіт (очистити водне плесо, гідротехнічні споруди від загиблих живих організмів та сміття) на вул. Береговій та забезпечення збільшення екологічних (санітарних) витрат води на гідротехнічних спорудах ставків по вул. Стрілецькій і вул. Героїв Чорнобиля та їх подальше проходження протягом всього літньо-осіннього періоду відповідно до вимог режимів роботи ставків р. Стрижень на 2022 рік на території м. Чернігів, встановлених сектором у Чернігівській області Держводагентства.</p>
	<p><i>Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР</i></p>	<p><i>Михник Н.В., тел. 67-81-03</i></p>