

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
з 8 по 15 травня 2024 року
в зоні діяльності Деснянського БУВР**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка звітного періоду	<p>Суббасейн річки Десна За звітний тиждень переважала прохолодна погода з опадами в окремі дні. Вітер північно-західний 4-12 м/с. Температура повітря протягом тижня фіксувалася вдень від +7°C до +16°C та вночі від -5°C до +5°C, (місцями заморозки на ґрунті). На річках спостерігалось коливання рівнів води на всіх гідрологічних постах: - на р. Десна – Н.-Сіверський – 446 см над нулем поста (-26 см); - на р. Десна – Чернігів – 610 см над нулем поста (-5 см); - на р. Десна – Літки – 387 см над нулем поста (+10 см); - на р. Сейм – Мутин – 533 см над нулем поста (-27 см); - на р. Снов – Сновськ – 223 см над нулем поста (-18 см).</p>
		<p>Суббасейн верхнього Дніпра Впродовж звітного тижня зберігалась мінлива хмарність, подекуди дощі. Вітер північних напрямків, 5-12 м/с. Температура повітря протягом тижня фіксувалася вдень від +7°C до +15°C та вночі від -5°C до +5°C, (місцями заморозки на ґрунті). На річках фіксувалося зменшення рівнів води: - рівень води на р. Дніпро – Неданчичі – 585 см над нулем поста (-7 см).</p>
		<p>Суббасейн середнього Дніпра За звітний період переважала мінлива хмарність з проясненнями, переважно без опадів. Вітер північних напрямків, 3-10 м/с. Температура повітря протягом тижня коливалась вдень від +7°C до +17°C та вночі від -5°C до +6°C, (заморозки на ґрунті).</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	В зв'язку з проходженням весняного водопілля, що супроводжується підняттям рівня води в р. Десна, рівня ґрунтових вод та підтоплення сільськогосподарських угідь, господарських будівель та присадибних ділянок на території Чернігівського району працювала насосна станція «Калита-Гало» поблизу с. Патюти Козелецької територіальної громади Чернігівського району. Станом на 15.05.2024 перекачано 1027 тис. м ³ води.
3.2.	Режим роботи ГЕС на водосховищах	На водосховищах підтримуються встановлені режими роботи.
4.	Пропуск повені і паводків	Здійснюється спостереження за водогосподарською обстановкою та оперативне реагування на загрози виникнення надзвичайних ситуацій:

		<p>р. Дніпро с-ще Радуль (Ріпкинська ТГ), Чернігівського району – перелито проїзну частину вул. Новікова (ділянка довжиною до 80 м, глибина до 47 см).</p> <p>р. Десна Новгород-Сіверська ТГ, Новгород-Сіверського району – через затоплення під'їзних шляхів до понтонних мостів через р. Десна та р. Віть (ділянки довжиною до 67 м, рівень води до 77 см), тимчасово припинено пряме транспортне сполучення з 3 населеними пунктами громади (с. Бирине, с. Прокопівка, с. Підгірне).</p> <p>Коропська ТГ, Новгород-Сіверського району – через затоплення ґрунтової дороги Короп-Лиса Гора (ділянка довжиною до 20 м, рівень води до 20 см), ускладнене транспортне сполучення з с. Лиса Гора.</p> <p>Сосницька ТГ, Корюківського району – призупинене функціонування паромної переправи у напрямку с. Пекарів, с. Кнути, с. Костирів, с. Синютин.</p> <p>Сосницька ТГ, Корюківського району – через затоплення автодороги місцевого значення Сосниця – Шаповалівка (ділянка довжиною до 40 м, глибина до 26 см), ускладнене пряме транспортне сполучення з 6 населеними пунктами громади (с. Велике Устя, с. Долинське, с. Бутівка, с. Старобутівка, с. Бондарівка, с. Польове).</p> <p>с. Мале Устя (Сосницька ТГ), Корюківського району – перелито проїзну частину вул. Лугова (ділянка довжиною до 15 м, глибина до 16 см).</p> <p>с. Якличі (Сосницька ТГ), Корюківського району – перелито проїзну частину вул. Придеснянська (ділянка довжиною до 15 м, глибина до 20 см).</p> <p>Менська ТГ, Корюківського району – через затоплення ґрунтової дороги Остапівка-Овчарівка (ділянка довжиною до 10 м, глибина до 60 см), порушене транспортне сполучення з с. Овчарівка.</p> <p>Менська ТГ, Корюківського району – через затоплення під'їзних шляхів, порушене транспортне сполучення з с.Луки.</p> <p>Менська ТГ, Корюківського району – через затоплення ґрунтової дороги Остапівка – Куковицьке (ділянка довжиною до 10 м, глибина до 75 см), порушене транспортне сполучення з с. Куковицьке.</p> <p>Комарівська ТГ, Ніжинського району – ускладнене транспортне сполучення ґрунтовою дорогою з 2 населеними пунктами громади (с. Ворона, с. Березівка).</p>
5.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	-
	Черговий аналітично – диспетчерського центру Деснянського БУВР	Козлова Ю.Д., тел. 67-81-03