

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять  
(період з 24 квітня по 30 квітня 2026 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Протягом звітного тижня спостерігалась переважно хмарна з проясненнями погода, з незначними опадами у вигляді дощу та граду. За цей період випало опадів 0,2...7 мм. Температура повітря вночі становила -2...+4°C, вдень +6...+11°C. Вітер змінних напрямків 1...7 м/с з поривами 20...25 м/с.</p> <p>Впродовж тижня відбулись коливання рівнів води на водних об'єктах -14...+1 см.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по <b>р.Прип'ять</b> у Волинській області г/п Люб'язь К-Каширського зниження рівня води на 8 см;</li> <li>- по <b>р.Стохід</b> у Волинській області г/п Любешів К-Каширського району зниження рівня води на 9 см;</li> <li>- по <b>р.Прип'ять</b> г/п Річиця Ковельського району зниження рівня води на 6 см;</li> <li>- по <b>р.Случ</b> в межах Житомирської області г/п м.Звягель підйом рівня води на 1 см;</li> <li>- по <b>р.Горинь</b> в межах Хмельницької області г/п Ямпіль зниження рівня води на 2 см, в Рівненській г/п Дубровиця зниження рівня води на 10 см;</li> <li>- по <b>р.Стир</b> на території Львівської області зниження рівнів води на річках до 10 см, у Волинській області г/п Луцьк зниження рівня води на 14 см, г/п Колки Луцького району зниження рівня води на 14 см, в Рівненській області г/п Млинок зниження рівня води на 9 см;</li> <li>- В межах Житомирської області: <ul style="list-style-type: none"> <li>- по <b>р.Уж</b> г/п Коростень зниження рівня води на 2 см;</li> <li>- по <b>р.Перга</b> г/п Перга зниження рівня води на 10 см;</li> <li>- по <b>р. Смілка</b> зниження рівня води на 4 см;</li> <li>- по <b>р.Уборть</b> г/п Рудня Іванівська зниження рівня води на 7 см.</li> </ul> </li> </ul>
2.	Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація	Гідрохімічна ситуація (якість води) перебуває на рівні значень, характерних для цього періоду.
3.	Робота водогосподарського комплексу	<p>Режим діяльності експлуатаційний.</p> <p>Ведеться контроль за станом водних об'єктів, виконанням встановлених режимів роботи на водних об'єктах, гідротехнічних спорудах.</p>
3.1	Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води) каналів та ГТС	-
3.2	Режим роботи ГЕС на водосховищах	<p>ГЕС на водосховищах працюють згідно розроблених та затверджених Правил експлуатації.</p> <p><b>Водосховища басейну річки Прип'ять</b></p> <p><b>I. Руслові водосховища на р.Горинь:</b>  Мислятинське - на НПР;  Ізяславське – на 0,03 м вище НПР;</p> <p><b>II. Руслові водосховища на р.Случ:</b>  Старокостянтинівське - на 0,31 м вище НПР;  Коржівське - на 0,05 м нижче НПР;  Пединківське - на 0,05 м нижче НПР;</p>

		<p>Любарське - на 0,25 м нижче НПР;  Старочорторийське - на НПР;  Звягельське - на НПР;  <b>III. Водосховища на притоках р.Случ:</b>  Кременчуцьке - на 0,02 м нижче НПР;  Юровщанське - на 0,32 м вище НПР;  Борушківське - на НПР;  Щекичинське - на 0,04 м нижче НПР;  Боберське - на 0,05 м нижче НПР;  <b>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь:</b>  Новомалинське - на НПР;  Теофіпольське - на НПР;  Водойма-охолоджувач ХАЕС - на 0,34 м нижче НПР;  Басівкутське - на НПР;  <b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b>  Хрінницьке - на 0,04 м вище НПР;  Млинівське - на 0,06 м нижче НПР;  <b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b>  Бардівське - на НПР;  Шоломківське - на НПР;  Червоненське - на НПР;  Повчанське - на 0,05 м нижче НПР;  <b>VII. Водосховища на р.Ствига та її притоках:</b>  Осницьке - на 0,02 м вище НПР;  <b>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках:</b>  Озерянське - на НПР;  Лопатицьке - на 0,02 м нижче НПР;  <b>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках:</b>  Словечанське - на 0,01 м вище НПР;  <b>X. Водосховища на р.Турія та її притоках:</b>  Ковельське - на 0,10 м нижче НПР;  <b>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять:</b>  Кричевицьке - на 1,87 м нижче НПР;  Полицьке - на 1,31 м нижче НПР;  Цирське - на 0,77 м нижче НПР;  Бихівське - на 0,30 м нижче НПР;  Гривенське - на 1,95 м нижче НПР.</p>
4.	Пропуск повені та паводків: введені ступені протипаводкового захисту)	Ступені протипаводкового захисту не вводилися.
5.	Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися	Інформація про надзвичайні ситуації не надходила.