

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять  
(період з 17 квітня по 24 квітня 2025 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Протягом звітного періоду утримувалась переважно ясна погода. Нічна температура повітря вночі становила +2°C ...+4°C, вдень +7°C...+25°C, вітер змінних напрямків 2-7 м/с.</p> <p>На річках впродовж тижня переважав спад рівнів води.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по <b>р.Прип'ять</b> у Волинській області г/п Люб'язь К-Каширського спад рівня води на 4 см ;</li> <li>- по <b>р.Стохід</b> у Волинській області г/п Любешів К-Каширського району спад рівня води на 2 см;</li> <li>- по <b>р. Річиця</b> Ковельського району спад рівня води на 5 см;</li> <li>- по <b>р.Случ</b> в межах Житомирської області г/п м.Звягель спад рівня води на 2 см , в межах Рівненської області г/п Сарни спад рівня води на 5 см ;</li> <li>- по <b>р.Горинь</b> в межах Хмельницької області спад рівня води на 1 см , в Рівненській області спад рівня води на 8 см ;</li> <li>- по <b>р.Стир</b> на території Львівської області спад рівня води на 1 см, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води на 3 см , г/п Колки Луцького району спад рівня води на 6 см , в Рівненській області г/п Млинок спад рівня води на 5 см;</li> <li>- В межах Житомирської області:</li> <li>- по <b>р.Уж</b> г/п Коростень рівень води без змін;</li> <li>- по <b>р.Норин</b> г/п Славенщина рівень води без змін ;</li> <li>- по <b>р. Жерев</b> спад рівня води на 1 см ;</li> <li>- по <b>р.Уборть</b> г/п Рудня Іванівська спад рівня води на 6 см.</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, за обстановкою на підвідомчих потенційно-небезпечних об'єктах та прилеглих до них територіях.</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. Русліві водосховища на р.Горинь:</b>  Мислятинське – на НПР;  Ізяславське – на 0,02 м вище НПР;</p> <p><b>II. Русліві водосховища на р.Случ:</b>  Старокостянтинівське – на 0,29 м вище НПР;  Коржівське - на 0,01 м нижче НПР;  Пединківське – на 0,02 м вище НПР;  Любарське - на 0,03 м вище НПР;  Старочорторійське – на 0,05 м вище НПР;  Звягельське - на НПР.</p> <p><b>III. Водосховища на притоках р.Случ:</b>  Кременчуцьке – на 0,05 м нижче НПР;  Юровщанське - на 0,13 м нижче НПР;  Борушківське - на НПР;  Щекичинське - на 0,04 м нижче НПР,  Боберське – на НПР;</p> <p><b>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь:</b></p>

		<p>Новомалинське – на НПР;          Теофіпольське – на 0,02 м нижче НПР;          Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,29 м нижче НПР;          Басівкутське – на НПР.</p> <p><b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b>          Хрінницьке – на 0,04 м вище НПР;          Млинівське – на 0,07 м нижче НПР.</p> <p><b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b>          Бардівське – на 0,25 м нижче НПР;          Шоломківське – на НПР;          Червоненське - на 0,05 м нижче НПР;          Повчанське – на 0,10 нижче НПР.</p> <p><b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках:</b>          Осницьке – на НПР;</p> <p><b>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках:</b>          Озерянське – на 0,05 м нижче НПР;          Лопатицьке – на 0,45 м нижче НПР.</p> <p><b>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках:</b>          Словечанське – на 0,05 м вище НПР;</p> <p><b>X. Водосховища на р.Турія та її притоках:</b>          Ковельське – на 0,10 м нижче НПР.</p> <p><b>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять:</b>          Кричевицьке – на 1,82 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.