

## Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень

### в басейні річки Прип'ять

**(період з 31 липня по 07 серпня 2025 року)**

<b>1.</b>	<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Метеорологічна обстановка звітного періоду характеризувалась малохмарною погодою з опадами від 0,7 до 15,2 мм. Нічна температура повітря становила +16°C ...+19°C, денні +22°C...+26°C.</p> <p>На річках впродовж тижня відбувся підйом рівнів води від - 57 см до +173 см.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>по р.Прип'ять</u> у Волинській області г/п Люб'язь К.-Каширського спад рівня води на 3 см ;</li> <li>- <u>по р.Стохід</u> у Волинській області г/п Любешів К-Каширського району спад рівня води на 1 см;</li> <li>- <u>по р.Річиця</u> Ковельського району підйом рівня води на 4 см ;</li> <li>- <u>по р.Случ</u> в межах Житомирської області г/п м.Звягель спад рівня води на 57 см , в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 173 см;</li> <li>- <u>по р.Горинь</u> в межах Хмельницької області спад рівня води на 20 см, в Рівненській області підйом рівня води на 23 см ;</li> <li>- <u>по р.Стир</u> на території Львівської області рівень води без змін, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 39 см , г/п Колки Луцького району підйом рівня води на 33 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 10 см ;</li> <li>- В межах Житомирської області:</li> <li>- <u>по р.Уж</u> г/п Коростень спад рівня води на 10 см ;</li> <li>- <u>по р.Норин</u> г/п Славенщина спад рівня води на 20 см;</li> <li>- <u>по р. Жерев</u> спад рівня води на 2 см ;</li> <li>- <u>по р.Уборть</u> г/п Рудня Іванівська спад рівня води на 28 см.</li> </ul>
<b>2.</b>	<p>Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація</p>	<p>Гідрохімічна ситуація (якість води) перебуває на рівні значень, характерних для цього періоду.</p>
<b>3.</b>	<p>Робота водогосподарського комплексу</p>	<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>
<b>3.1</b>	<p>Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС</p>	--
<b>3.2</b>	<p>Режим роботи ГЕС на водосховищах</p>	<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 0,02 м нижче НПР; Ізяславське – на 0,03 м вище НПР;</p> <p><b>II. Руслові водосховища на р.Случ:</b> Старокостянтинівське – на 0,37 м вище НПР; Коржівське - на 0,16 м нижче НПР; Пединківське – на 0,05 м вище НПР; Любарське - на НПР;</p> <p>Старочортгорийське – на 0,05 м вище НПР; Звягельське - 0,22 м вище НПР;</p> <p><b>III. Водосховища на притоках р.Случ:</b> Кременчуцьке – на 0,05 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,49 м вище НПР; Борушківське - на НПР;</p> <p>Щекичинське - на 0,04 м нижче НПР;</p> <p><b>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь:</b> Новомалинське – на НПР;</p>

	<p>Теофіпольське – на 0,02 м нижче НПР;      Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,40 м нижче НПР;      Басівкутське – на НПР;</p> <p><b>V. Водосховища на р. Стир та її притоках:</b>      Хрінницьке – на 0,18 м вище НПР;      Млинівське – на 0,11 м нижче НПР;</p> <p><b>VI. Водосховища на р. Уж та її притоках:</b>      Бардівське – на 0,20 м нижче НПР;      Шоломківське – на 0,07 нижче НПР;      Червоненське - на 0,05 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. Убортъ та її притоках:</b>      Озерянське – на 0,05 м нижче НПР;      Лопатицьке – на 0,25 м нижче НПР;</p> <p><b>IX. Водосховища на р. Словечна та її притоках:</b>      Словечанське – на 0,02 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 1,96 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.