

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять  
(період з 11 по 18 липня 2024 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Метеорологічна обстановка звітного періоду характеризувалась сонячною, аномально спекотною погодою, місцями випали опади, спостерігались грози, град. Опади від 3 до 38 мм, вітер 2-6 м/с, при поривах до 15-20 м/с. Нічна температура повітря становила +19°C...+23°C, денна - +29°C...+37°C.</p> <p>На річках 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 району підйом рівня води на 3 см;</li> <li>- по <b>р.Стохід</b> у Волинській області г/п Любешів К.-Каширського району спад рівня води на 3 см;</li> <li>- по <b>р.Річиця</b> Ковельського району рівень води без змін;</li> <li>- по <b>р.Случ</b> в межах Житомирської області г/п м.Звягель спад рівня води на 19 см, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом спад рівня води на 11 см;</li> <li>- по <b>р.Горинь</b> в межах Хмельницької області спад рівня води на 19 см, в Рівненській області підйом рівня води на 5 см;</li> <li>- по <b>р.Стир</b> на території Львівської області спад рівня води на 4 см, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води на 5 см, г/п Колки Луцького району спад рівня води на 9 см, в Рівненській області г/п Млинок спад рівня води на 4 см;</li> <li>- в межах Житомирської області: <ul style="list-style-type: none"> <li>- по <b>р.Уж</b> г/п Коростень спад рівня води на 12 см;</li> <li>- по <b>р.Норин</b> г/п Славенщина спад рівня води на 9 см;</li> <li>- по <b>р.Жерев</b> спад рівня води на 9 см;</li> <li>- по <b>р.Уборть</b> г/п Рудня Іванівська спад рівня води на 17 см.</li> </ul> </li> </ul>
2.	Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація	Гідрохімічна ситуація в межах норми.
3.	Робота водогосподарського комплексу	<p>Контроль за дотриманням режимів роботи водосховищ забезпечується шляхом їх моніторингу.</p> <p>Виконується регулювання поверхневої води шлюзами на водогосподарських об'єктах.</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 0,29 м вище НПР;  Коржівське - на 0,11 м нижче НПР;  Пединківське – на 0,04 м нижче НПР;  Любарське - на 0,03 м нижче НПР;  Старочорторийське – на 0,02 м вище НПР;  Звягельське - на НПР.</p> <p><b>III. Водосховища на притоках р.Случ:</b></p>

		<p>Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР;  Юровщанське - на 0,32 м вище НПР;  Борушківське - на 0,10 м нижче НПР;  Щекичинське - на НПР,  Боберське – на НПР;  <b>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь:</b>  Новомалинське – на 0,05 м вище НПР;  Теофіпольське – на НПР;  Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,54 м нижче НПР;  Басівкутське – на НПР.  <b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b>  Хрінницьке – на 0,23 м вище НПР;  Млинівське – на 0,05 м нижче НПР.  <b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b>  Бардівське – на НПР;  Шоломківське – на 0,07 м нижче НПР;  Червоненське - на 0,05 м нижче НПР;  Повчанське – на НПР.  <b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках;</b>  Осницьке – на НПР;  <b>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках:</b>  Озерянське – на НПР;  Лопатицьке – на 0,35 м нижче НПР.  <b>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках:</b>  Словечанське – на НПР;  <b>X. Водосховища на р.Турія та її притоках:</b>  Ковельське – на НПР.  <b>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять:</b>  Кричевицьке – на 1,38 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.