

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять  
( період з 28 лютого по 06 березня 2024 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Протягом звітного періоду утримувалась перемінна погода з незначними опадами. Нічна температура повітря становила +1°С...+7°С, денна +5°С... +15°С. Вітер 3-14 м/с.</p> <p>На річках спостерігався спад рівнів води з перевагою спаду.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по <b>р.Прип'ять</b> в межах у Волинської області на г/п Люб'язь К-Каширського району спад рівня води на 9 см, вода залишається на заплаві;</li> <li>- по <b>р.Стохід</b> у Волинській області г/п Любешів К-Каширського району спад рівня води на 5 см, спостерігається підтоплення.</li> </ul> <p>В Камінь-Каширському районі підтоплено 5063 га с/г угідь;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>на г/п Річиця Ковельського району спад рівня води 8 см, спостерігається підтоплення;</li> <li>- по <b>р.Случ</b> в межах Житомирської області г/п м.Звягель спад рівня води на 11 см, в межах Рівненської області г/п Сарни спад рівня води на 46 см;</li> <li>- в межах Житомирської області:</li> <li>- по <b>р.Уж</b> г/п Коростень спад рівня води на 9 см;</li> <li>- по <b>р.Норин</b> г/п Славенщина спад рівня води на 31 см, річка в межах корінних берегів;</li> <li>- по <b>р. Жерев</b> спад рівня води на 5 см;</li> <li>- по <b>р.Уборть</b> г/п Рудня Іванівська спад рівня води на 32 см;</li> <li>- по <b>р.Горинь</b> в межах Хмельницької області рівень води опустився на 2 см, в Рівненській області спад рівня води на 28 см, річка в межах корінних берегів;</li> <li>- по <b>р.Стир</b> на території Львівської області переважав спад рівня води в межах 5 см/добу, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води на 11 см, вода залишається на заплаві, г/п Колки рівень води без змін, вода залишається на заплаві; в Рівненській області г/п Млинок спад рівня води на 4 см, вода залишається на заплаві;</li> </ul>
2.	Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація	В межах Хмельницької області глибина залягання ґрунтових вод залишається в інтервалах: в заплавах річок 0,8 – 1,2м від поверхні землі, на надзаплавних терасах 1,1-2,9 м від поверхні землі.
3.	Робота водогосподарського комплексу	<p>Режим роботи - експлуатаційний, гідрологічна ситуація контролюється службами регіональних офісів, контроль за виконанням режимів роботи та станом водних об'єктів, гідротехнічних споруд, обстановкою на підвідомчих потенційно-небезпечних об'єктах і прилеглих територіях контролюється відповідними службами.</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 012 м вище НІР; Ізяславське – на 0,02 м вище НІР;</p> <p><b>II. Руслові водосховища на р.Случ:</b> Старокостянтинівське – на 0,34 м вище НІР;</p>

		<p>Коржівське - на 0,18 м нижче НПР;  Пединківське – на 0,02 м вище НПР;  Любарське - на 0,01 м вище НПР;  Старочорторийське – на 0,02 м вище НПР;  Звягельське - на НПР.</p> <p><b>III. Водосховища на притоках р.Случ:</b>  Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР;  Юровщанське - на 0,22 м вище НПР;  Борушківське - на НПР;  Щекичинське - на 0,08 м вище НПР,  Боберське – на НПР;</p> <p><b>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь:</b>  Новомалинське – на 0,05 м вище НПР;  Теофіпольське – на НПР;  Водойма-оохолоджувач ХАЕС – на 0,33 м нижче НПР;  Басівкутське – на 0,02 м вище НПР.</p> <p><b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b>  Хрінницьке – на 0,42 м вище НПР;  Млинівське – на 0,07 м вище НПР.</p> <p><b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b>  Бардівське – на 0,07 м вище НПР;  Шоломківське – на 0,04 м вище НПР;  Червоненське - на 0,03 м вище НПР;  Повчанське – на 0,07 м вище НПР.</p> <p><b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках;</b>  Осницьке – на 0,10 м вище НПР;</p> <p><b>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках:</b>  Озерянське – на 0,05 м нижче НПР;  Лопатицьке – на 0,55 м вище НПР.</p> <p><b>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках:</b>  Словечанське – на 0,06 м вище НПР;</p> <p><b>X. Водосховища на р.Турія та її притоках:</b>  Ковельське – на НПР.</p> <p><b>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять:</b>  Кричевицьке – на 1,22 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.