

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять  
( період з 25 січня 2024 року по 01 лютого 2024 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Протягом звітнього періоду утримувалась хмарна погода з опадами у вигляді снігу та дощу від 4,2 до 6,8 мм. Нічна температура повітря становила -11°C...+2°C, день -9°C... +5°C. Вночі та вранці місцями на дорогах спостерігалась ожеледиця. На річках переважав підйом рівнів води, коливання становили від - 10 до +22 см.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по р.Прип'ять в межах у Волинської області на г/п Люб'язь К.-Каширського району підйом рівня води на 22 см; на г/п Річиця Ковельського району підйом рівня води на 11 см, спостерігається вихід води на заплаву без негативних наслідків;</li> <li>- по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Звягель підйом рівня води на 3 см, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 12 см;</li> <li>- в межах Житомирської області: <ul style="list-style-type: none"> <li>- по р.Уж підйом рівня води на 20 см;</li> <li>- по р.Норинь підйом рівня води на 10 см;</li> <li>- по р. Жерев спад рівня води на 1 см;</li> </ul> </li> <li>- по р.Горинь в межах Хмельницької області рівень води піднявся на 12 см, в Рівненській області підйом рівня води на 9 см(вода на заплаві);</li> <li>- по р.Стир на території Львівської області спад рівня води на 3 см, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 3 см, г/п Колки підйом рівня води на 8 см, в Рівненській області г/п Млинок спад рівня води на 10 см;</li> <li>- по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів підйом рівня води на 3 см, відмічається вихід на заплаву без негативних наслідків.</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 – 1,0 м від поверхні землі, на надзаплавних терасах 1,0-2,9 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 0,13 м вище НПР;  Ізяславське – на 0,02 м вище НПР;</p> <p><b>II. Руслові водосховища на р.Случ:</b>  Старокостянтинівське – на 0,33 м вище НПР;  Коржівське - на НПР;  Пединківське – на 0,10 м нижче НПР;  Любарське - на 0,07 м нижче НПР;</p>

		<p>Старочорторийське – на 0,07 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 0,15 м нижче НПР; Борушківське - на НПР; Щекичинське - на 0,03 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-охолоджувач ХАЕС – на 0,51 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,02 м вище НПР.</p> <p><b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b> Хрінницьке – на 0,35 м вище НПР; Млинівське – на 0,30 м нижче НПР.</p> <p><b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b> Бардівське – на 0,10 м нижче НПР; Шоломківське – на 0,04 м вище НПР; Червоненське - на 0,03 м вище НПР; Повчанське – на 0,10 м нижче НПР.</p> <p><b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках;</b> Осницьке – на 0,09 м вище НПР;</p> <p><b>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках:</b> Озерянське – на 0,05 м нижче НПР; Лопатицьке – на 0,40 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. Пільдерні водосховища в басейні річки Прип'ять:</b> Кричевицьке – на 1,36 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.