

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
в басейні річки Прип'ять
(період 07 по 14 лютого 2024 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Протягом звітного періоду утримувалась хмарна погода з опадами у вигляді мокрого снігу та дощу від 5,0 до 36 мм. Нічна температура повітря становила -2°C...+9°C, денна +1°C...+15°C.</p> <p>На річках продовжується підйом рівнів води.</p> <ul style="list-style-type: none"> - по р.Прип'ять в межах у Волинській області на г/п Люб'язь К.-Каширського району підйом рівня води на 16 см, спостерігається вихід води на заплаву; - по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів К.-Каширського району підйом рівня води на 9 см, спостерігається підтоплення. В Камінь-Каширському районі підтоплено 5222 га с/г угідь. на г/п Річиця Ковельського району рівень води без змін, спостерігається підтоплення; - по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Звягель підйом рівня води на 28 см, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 17 см; - в межах Житомирської області: - по р.Уж г/п Коростень підйом рівня води на 26 см, вода залишається на заплаві; - по р.Норинь г/п Славенщина підйом рівня води на 41 см, вода залишається на заплаві; - по р. Жерев підйом рівня води на 71 см; - по р.Уборть г/п Рудня Іванівська підйом рівня води на 42 см, вода продовжує утримуватись на заплаві; - по р.Горинь в межах Хмельницької області рівень води піднявся на 2 см, в Рівненській області підйом рівня води на 4 см, вода залишається на заплаві; - по р.Стир на території Львівської області переважав підйом рівня води в межах 2-5 см /добу, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 40 см, г/п Колки підйом рівня води на 5 см, спостерігається вихід води на заплаву; в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 15 см, вода залишається на заплаві;
2.	Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація	<p>В межах Хмельницької області глибина залягання ґрунтових вод залишається в інтервалах: в заплавах річок 0,7 – 1,0 м від поверхні землі, на надзаплавних терасах 1,0-2,9 м від поверхні землі.</p>
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>Водосховища басейну річки Прип'ять</p> <p>I. Русліві водосховища на р.Горинь: Мислятинське – на 0,22 м вище НІР; Ізяславське – на 0,01 м вище НІР;</p>

		<p>II. Русліві водосховища на р.Случ: Старокостянтинівське – на 0,03 м нижче НПР; Коржівське - на 0,05 м нижче НПР; Пединківське – на 0,05 м нижче НПР; Любарське - на 0,03 м нижче НПР; Старочорторийське – на 0,05 м вище НПР; Звягельське - на НПР.</p> <p>III. Водосховища на притоках р.Случ: Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,03 м вище НПР; Борушківське - на НПР; Щекичинське - на 0,07 м вище НПР, Боберське – на 0,01 м вище НПР;</p> <p>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь: Новомалинське – на 0,05 м вище НПР; Теофіпольське – на НПР; Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,37 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,05 м вище НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,40 м вище НПР; Млинівське – на 0,22 м вище НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське – на НПР; Шоломківське – на 0,04 м вище НПР; Червоненське - на 0,03 м вище НПР; Повчанське – на 0,10 м вище НПР.</p> <p>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках; Осницьке – на 0,20 м вище НПР;</p> <p>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках: Озерянське – на 0,05 м нижче НПР; Лопатицьке – на 0,60 м вище НПР.</p> <p>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках: Словечанське – на 0,06 м вище НПР;</p> <p>X. Водосховища на р.Турія та її притоках: Ковельське – на НПР.</p> <p>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять: 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.