

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
в басейні річки Прип'ять
період з 20 по 27 грудня 2023 року)**

Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Протягом звітного періоду утримувалась відносно тепла погода з опадами у вигляді мокрого снігу та дощу до 10 мм, Сніг, що випадав повністю розтанув. На річках з таненням снігу та опадами відмічались підвищення рівнів води. Вночі температура повітря становила $-7^{\circ}\text{C} \dots +6^{\circ}\text{C}$, вдень $+1^{\circ}\text{C} \dots +13^{\circ}\text{C}$.</p> <p>На річках переважав підйом рівнів води, коливання становили від -4 до $+30$ см.</p> <ul style="list-style-type: none"> - по р.Прип'ять в межах у Волинської області на г/п Люб'язь К.-Каширського району підйом рівня води на 24 см; на г/п Річиця Ковельського району підйом рівня води на 10 см; - по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Звягель підйом рівня води на 7 см, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 13 см; - в межах Житомирської області: - по р.Уж підйом рівня води на 4 см; - по р.Норинь рівень води без змін; - по р. Жерев підйом рівня води на 3 см; - по р.Горинь в межах Хмельницької області рівень води опустився на 4 см, в Рівненській області підйом рівня води на 19 см; - по р.Стир на території Львівської області підйом рівня води на 21 см, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 5 см, г/п Колки підйом рівня води на 28 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 30 см; - по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів підйом рівня води на 17 см.
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>
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>
Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС	--
Режим роботи ГЕС на водосховищах	<p>ГЕС на водосховищах працюють згідно розроблених та затверджених Правил експлуатації.</p> <p>Водосховища басейну річки Прип'ять І. Русліві водосховища на р.Горинь: Мислятинське – на 0,02 м вище НІР; Ізяславське – на 0,02</p>

	<p>м вище НПР;</p> <p>II. Русліві водосховища на р.Случ: Старокостянтинівське – на 0,30 м вище НПР; Коржівське - на НПР; Пединківське – на 0,20 м нижче НПР; Любарське - на 0,12 м нижче НПР; Звягельське - на НПР.</p> <p>III. Водосховища на притоках р.Случ: Кременчукське – на 0,07 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,17 м нижче НПР; Борушківське - на НПР; Щекичинське - на 0,13 м нижче НПР, Боберське – на 0,50 м нижче НПР;</p> <p>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь: Новомалинське – на 0,05 м вище НПР; Теофіпольське – на НПР; Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,74 м нижче НПР; Басівкутське – на НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,09 м вище НПР; Млинівське – на 0,22 м нижче НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське – на НПР; Шоломківське – на 0,09м вище НПР; Червоненське - на 0,05 м вище НПР; Повчанське – на 0,20 м нижче НПР.</p> <p>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках; Осницьке – на 0,02 м вище НПР;</p> <p>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках: Озерянське– на 0,05 м нижче НПР; Лопатицьке – на 0,30 м нижче НПР.</p> <p>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках: Словечанське – на 0,08 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: Кричевийське – на 1,42м нижче НПР; Полицьке – на 1,31 м нижче НПР; Цирське – на 0,77 м нижче НПР; Бихівське – на 0,40 м нижче НПР; Гривенське – на 1,95 м нижче НПР.</p>
<p>Пропуск повені та паводків: введені ступені протипаводкового захисту)</p>	<p>Ступені протипаводкового захисту не вводилися.</p>
<p>Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації</p>	<p>Інформація про надзвичайні ситуації не надходила.</p>