

## Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень в басейні річки Прип'ять

( період з 06 по 13 грудня 2023 року)

Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Протягом звітного періоду метеорологічна обстановка характеризувалась нестійким характером погоди зі снігом, ожеледицею, поривчастим вітром та контрастами температури повітря (морозна погода періодично змінювалась відлигою). Спостерігались опади у вигляді дощу, снігу та мокрого снігу від 8 до 38 мм. Сніговий покрив становить 2 - 13 см. Вночі температура повітря становила -3°C...-13°C, вдень - 0°C... -8°C.</p> <p>На річках спостерігаються льодоутворюючі процеси, відмічаються коливання рівнів води від -9 до + 58 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 3 см, на г/п Річиця Ковельського району підйом рівня води на 7 см;</li> <li>- по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Звягель спад рівня води на 2 см, в межах Рівненської області г/п Сарни спад рівня води на 3 см;</li> <li>- в межах Житомирської області:</li> <li>- по р.Уж рівень води без змін;</li> <li>- по р.Норинь рівень води без змін;</li> <li>- по р. Жерев рівень води без змін;</li> <li>- по р.Горинь в межах Хмельницької області рівень води опустився на 4 см, в Рівненській області підйом рівня води на 58 см;</li> <li>- по р.Стир на території Львівської області підйом рівня води на 20 см, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 48 см, г/п Колки підйом рівня води на 25 см, в Рівненській області г/п Млинок спад рівня води на 9 см;</li> <li>- по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів підйом рівня води на 7 см.</li> </ul>
Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація	<p>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.</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><b>Водосховища басейну річки Прип'ять</b> <b>І. Руслові водосховища на р.Горинь:</b></p>

	<p>Мислятинське – на 0,08 м вище НПР; Ізяславське – на 0,02 м вище НПР;</p> <p><b>II. Руслові водосховища на р.Слuch:</b>  Старокостянтинівське – на 0,29 м вище НПР; Коржівське - на 0,05 м нижче НПР; Пединківське – на 0,27 м нижче НПР; Любарське - на 0,20 м нижче НПР; Звягельське - на НПР.</p> <p><b>III. Водосховища на притоках р.Слuch:</b>  Кременчукське – на 0,07 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,22 м нижче НПР; Борушківське - на НПР; Щекичинське - на 0,14 м нижче НПР, Боберське – на 0,61 м нижче 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 0,76 м нижче НПР; Басівкутське – на НПР.</p> <p><b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b>  Хрінницьке – на 0,02 м вище НПР; Млинівське – на 0,23 м нижче НПР.</p> <p><b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b>  Бардівське – на 0,10 м нижче НПР; Шоломківське – на 0,05м вище НПР; Червоненське - на 0,16 м нижче НПР; Повчанське – на 0,20 м нижче НПР.</p> <p><b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках;</b>  Осницьке – на 0,01 м нижче 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 нижче НПР.</p> <p><b>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках:</b>  Словечанське – на 0,05 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>  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>
Пропуск повені та паводків: введені ступені протипаводкового захисту)	Ступені протипаводкового захисту не вводилися.
Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації	Інформація про надзвичайні ситуації не надходила.