

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять  
( період з 07 по 14 грудня 2022 року)**

<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Метеорологічна обстановка впродовж звітнього періоду характеризується переважно хмарною погодою з опадами у вигляді снігу, дощу та мокрого снігу. Кількість опадів становить 14-30 мм. На річках спостерігаються забереги та неповний льодостав.</p> <p>Нічна температура повітря -7°C...+3°C, денна - -3°C...+3°C, середня вологість повітря - 82%, вітер змінних напрямків 2-12 м/сек.</p> <p>На річках спостерігалось коливання рівнів води від - 6 до +29 см:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по р.Прип'ять в межах Волинської області підйом рівнів води на 1– 2 см.</li> <li>- по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Новоград-Волинський підйом рівня води на 9 см, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 20 см;</li> <li>- в межах Житомирської області:</li> <li>- по р.Уж підйом рівня води на 6 см;</li> <li>- по р.Норинь рівень піднявся на 15 см;</li> <li>- по р. Жерев рівень води без змін;</li> <li>- по р.Горинь в межах Хмельницької області спостерігався спад рівня води на 6 см, в Рівненській області рівень піднявся на 13 см;</li> <li>- по р.Стир на території Львівської області відмічався підйом рівнів води на 1-27 см, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 29 см, г/п Колки підйом рівня води на 13 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 9 см;</li> <li>- по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів підйом рівня води на 13 см.</li> </ul>
<p>Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація</p>	<p>Середні рівні залягання ґрунтових вод становлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в межах Житомирської області у зоні Полісся 1,30м, у зоні Лісостепу 1,36 м;</li> <li>- 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 - 3,0 м від поверхні землі.</li> </ul>
<p>Робота водогосподарського комплексу</p>	<p>Режим роботи - експлуатаційний, гідрологічна ситуація контролюється службами управління, 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>

Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС	Протягом тижня на меліоративних системах області працювали 3-7 насосних станцій у Вараському районі, було перекачано 0,548 млн.м <sup>3</sup> води. Водовідведення з меліоративних систем здійснювалось самотічно через мережу відкритих каналів.
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 0,20 м вище НПР; Ізяславське – на 0,02 м вище НПР;</p> <p><b>II. Руслові водосховища на р.Случ:</b>  Старокостянтинівське – на 0,03 м нижче НПР; Коржівське – на 0,04 м нижче НПР; Пединківське – на НПР; Любарське – на НПР; Старочорторийське – на 0,02 м вище НПР; Новоград-Волинське – на НПР.</p> <p><b>III. Водосховища на притоках р.Случ:</b>  Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР; Юровцанське – на НПР; Борушківське – на 0,06 м нижче НПР; Щекичинське – на 0,04 м вище НПР, Боберське – на 0,04 м нижче НПР;</p> <p><b>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь:</b>  Новомалинське – на 0,05 м вище НПР; Теофопільське – на НПР; Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,63 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,08 м нижче НПР.</p> <p><b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b>  Хрінницьке – на 0,05 м вище НПР; Млинівське – на 0,31 м нижче НПР.</p> <p><b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b>  Бардівське – на НПР; Шоломківське – на 0,09 м вище НПР; Червоненське – на 2,31 м нижче НПР; Повчанське – на НПР.</p> <p><b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках:</b>  Осницьке – на 0,12 м вище НПР;</p> <p><b>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках:</b>  Озерянське – на 0,10 м нижче НПР; Лопатицьке – на 0,46 м нижче НПР.</p> <p><b>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках:</b>  Словечанське – на 0,08 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>  Кричевецьке – на 1,64 м нижче НПР; Полицьке – на 1,41 м нижче НПР; Цирське – на 1,97 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)	-
Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації	Надзвичайних ситуацій на водних об'єктах не виникало.