

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять  
( період з 30 листопада по 07 грудня 2022 року)**

<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Метеорологічна обстановка впродовж звітнього періоду характеризується переважно хмарною погодою з незначними опадами у вигляді снігу. На річках спостерігаються за береги та шугохід.</p> <p>Нічна температура повітря -5°C...+3°C, денна - -3°C...+1°C, середня вологість повітря - 83%, вітер змінних напрямків 2-6 м/с, при поривах 15-20 м/сек</p> <p>На річках спостерігалось коливання рівнів води від - 6 до +32 см:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по р.Прип'ять в межах Волинської області підйом рівнів води 1 см.</li> <li>- по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Новоград-Волинський підйом рівня води на 3 см, в межах Рівненської області г/п Сарни спад рівня води на 2 см;</li> <li>- в межах Житомирської області:</li> <li>- по р.Уж спад рівня води на 4 см;</li> <li>- по р.Норинь рівень піднявся на 3 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 6 см;</li> <li>- по р.Стир на території Львівської області рівень води без змін, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 7 см, г/п Колки підйом рівня води на 32 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 8 см;</li> <li>- по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів підйом рівня води на 2 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	Працювали 4-6 насосних станцій у Вараському та Дубенському районі було перекачано 0,6877 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. Русліві водосховища на р.Горинь:</b> Мислятинське – на 0,20 м вище НПР; Ізяславське – на 0,02 м вище НПР;</p> <p><b>II. Русліві 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; Юровщанське – на НПР; Борушківське – на 0,06 м нижче НПР; Щекичинське – на НПР, Боберське – на 0,06 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; Басівкутьське – на 0,09 м нижче НПР.</p> <p><b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b> Хрінницьке – на 0,02 м вище НПР; Млинівське – на 0,37 м нижче НПР.</p> <p><b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b> Бардівське – на 0,08 м нижче НПР; Шоломківське – на 0,06 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 0,07 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 0,05 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 виникло.

