

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять  
( період з 09 по 16 листопада 2022 року)**

<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Протягом звітного періоду утримувалась перемінна погода, вранці місцями спостерігались тумани, опади становили від від 2 до 6,1 мм. Нічна температура повітря від +2°С...+7°С, денна - +7°С... +10°С, середня вологість повітря - 83%, вітер змінних напрямків 1-10 м/с.</p> <p>На річках спостерігалось коливання рівнів води від - 10 до +6 см:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по р.Прип'ять в межах Волинської області коливання рівнів води від -1 до +6 см.</li> <li>- по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Новоград-Волинський спад рівня води на 7 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 рівень води без змін;</li> <li>- по р.Норинь спад рівня води на 4 см;</li> <li>- по р. Жерев рівень води без змін;</li> <li>- по р.Горинь в межах Хмельницької області спостерігався спад рівня води на 2 см, в Рівненській області підйом рівня води на 2 см;</li> <li>- по р.Стир на території Львівської області рівні води опустились на 2 см, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води 5 см, г/п Колки спад рівня води на 6 см, в Рівненській області г/п Млинок спад рівня води на 10 см;</li> <li>- по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів спад рівня води на 3 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 1,44 м, у зоні Лісостепу 1,50 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 управлінь, 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>Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС</p>	<p>Протягом тижня на меліоративних системах працювали 6-15 насосних станцій у Вараському, Дубенському та Сарненському районах, було перекачано 3,2367 млн.м<sup>3</sup> води. Водовідведення з меліоративних систем здійснювалось самотічно через мережу відкритих каналів.</p>
<p>Режим роботи ГЕС на водосховищах</p>	<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 0,07 м вище НПР; Ізяславське – на 0,01 м вище НПР;</p> <p><b>II. Русліві водосховища на р.Случ:</b> Старокостянтинівське – на 0,04 м нижче НПР; Коржівське – на 0,06 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 0,23 м нижче НПР; Борушківське - на 0,07 м нижче НПР; Щекичинське - на НПР, Боберське – на 0,08 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-охладжувач ХАЕС – на 0,59 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,10 м нижче НПР.</p> <p><b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b> Хрінницьке – на 0,01 м нижче НПР; Млинівське – на 0,30 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 0,10 м нижче НПР.</p> <p><b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках;</b> Осницьке – на 0,06 м вище НПР;</p> <p><b>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках:</b> Озерянське– на 0,10 м нижче НПР; Лопатицьке– на 0,27 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.Турия та її притоках:</b> Ковельське – на НПР.</p> <p><b>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять:</b> Кричевицьке – 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.