

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

<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Метеорологічна обстановка впродовж звітного періоду характеризувалась погодою з мінливою хмарністю. Місяцями пройшли дощі, часом інтенсивні, опади до 73,5 мм. Нічна температура повітря становила +1°C...+15°C, денна- +9°C...+23°C, середня вологість повітря – 71 %, вітер змінних напрямків 1-8 м/с, з поривами до 12 м/с.</p> <p>На річках спостерігався підйом рівнів води до 46 см:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по р.Прип'ять в межах Волинської області підйом рівнів води від 8 до 11 см; - 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 7 см; - в межах Житомирської області: - по р.Уж г/п Коростень рівень води без змін; - по р.Норинь підйом рівня води на 1 см; - по р.Жерев рівень води без змін; - по р.Горинь в межах Хмельницької області підйом рівня води на 8 см, в Рівненській області підйом рівня води на 6 см; - по р.Стир на території Львівської області підйом рівня води на 20 см, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 46 см, г/п Колки підйом рівня води на 31 см, в Рівненській області г/п Млинок рівень води без змін; - по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів підйом рівня води на 6 см.
<p>Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація</p>	<p>Середні рівні залягання ґрунтових вод становлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в межах Житомирської області у зоні Полісся 1,34 м, у зоні Лісостепу 1,42 м, за аналогічний період минулого року рівні залягання ґрунтових вод становили відповідно 1,38 м та 1,42 м; - в межах Хмельницької області на осушувальній еталонній системі «Хомора»: в заплавах річок 0,8- 1,1 м, на надзаплавних терасах 1,1 - 3,0 м від поверхні землі. <p>Гідрохімічна ситуація (якість води):</p> <p>за результатами вимірювань більшість фізико-хімічних показників якості масивів поверхневих вод басейну річки Прип'ять на питних водозаборах та транскордонних водотоках знаходяться в межах сезонних значень.</p>
<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 2 насосні станції у Вараському районі, було перекачено 0,044 млн.м³ 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>Водосховища басейну річки Прип'ять</p> <p>I. Русліві водосховища на р.Горинь: Мислятинське – на 0,02 м вище НПР; Ізяславське – на НПР;</p> <p>II. Русліві водосховища на р.Случ:</p>

	<p>Старокостянтинівське – на 0,02 м нижче НПР; Коржівське- на 0,04 м нижче НПР; Пединківське – на 0,07 м нижче НПР; Любарське – на 0,07 м нижче НПР; Старочорторийське - на 0,01 м вище НПР; Новоград-Волинське - на НПР.</p> <p>III. Водосховища на притоках р.Случ: Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,22 м нижче НПР; Борушківське - на 0,18 м нижче НПР; Щекичинське - на НПР, Боберське – на НПР;</p> <p>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь: Новомалинське – на 0,05 м вище НПР; Теофопільське – на 0,02 м нижче НПР; Водойма-охолоджувач ХАЕС– на 0,65 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,06 м нижче НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,13 м нижче НПР; Млинівське – на 0,59 м нижче НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське– на 0,10 м нижче НПР; Шоломківське– на 0,07 м нижче НПР; Червоненське - на 2,27 м нижче НПР; Повчанське – на 0,20 м нижче НПР.</p> <p>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках; Осницьке – на НПР;</p> <p>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках: Озерянське – на 0,10 м нижче НПР; Лопатицьке– на 0,52 м нижче НПР.</p> <p>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках: Словечанське – на 0,11 м нижче НПР;</p> <p>X. Водосховища на р.Турія та її притоках: Ковельське – на 0,05 м нижче НПР;</p> <p>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять: Кричевицьке – на 1,66 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 протиаводкового 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.