

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
в басейні річки Прип'ять
(період з 21 по 28 вересня 2022 року)**

<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Протягом звітного звітного періоду переважала хмарна погода, місцями пройшли дощі. Опади становили 2-26 мм. Нічна температура повітря становила + 7°C ... +11°C, денна - +11°C... +16°C, середня вологість повітря - 81%, вітер змінних напрямків 0-5 м/с.</p> <p>На річках спостерігався підйом рівнів води від 3 до 24 см:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по р.Прип'ять в межах Волинської області підйом рівнів води від 3 до 6 см; - по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Новоград-Волинський підйом рівня води на 12 см, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 5 см; - в межах Житомирської області: - по р.Уж рівень води без змін; - по р.Норинь підйом рівня води на 8 см; - по р. Жерев підйом рівня води на 5 см; - по р.Горинь в межах Хмельницької області рівень води піднявся на 5 см, в Рівненській області підйом рівня води на 19 см; - по р.Стир на території Львівської області рівень води без змін, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 12 см, г/п Колки підйом рівня води на 24 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 22 см; - по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів підйом рівня води на 5 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 1,30 м, у зоні Лісостепу 1,48 м; - в межах Хмельницької області на осушувальній еталонній системі «Хомора»: в заплавах річок 0,8 - 1,2 м, на надзаплавних терасах 1,2 - 3,1 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 1-5 насосних станцій у Вараському та Дубенському районах, було перекачено 0,1866 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 0,05 м вище НПР; Ізяславське – на 0,03 м вище НПР;</p> <p>II. Русліві водосховища на р.Случ: Старокостянтинівське – на 0,02 м нижче НПР; Коржівське – на НПР; Пединківське – на 0,02 м нижче НПР; Любарське – на 0,03 м нижче НПР; Старочорторийське – на 0,03 м вище НПР; Новоград-Волинське – на НПР.</p> <p>III. Водосховища на притоках р.Случ: Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР; Юровщанське – на 0,37 м нижче НПР; Борушківське – на 0,13 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 НПР; Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,58 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,06 м нижче НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,10 м нижче НПР; Млинівське – на 0,51 м нижче НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське – на 0,05 м нижче НПР; Шоломківське – на 0,03 м вище НПР; Червоненське – на 2,25 м нижче НПР; Повчанське – на 0,08 м нижче НПР.</p> <p>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках: Осницьке – на 0,10 м вище НПР;</p> <p>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках: Озерянське – на 0,10 м нижче НПР; Лопатицьке – на 0,56 м нижче НПР.</p> <p>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках: Словечанське – на 0,04 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 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.