

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
в басейні річки Прип'ять
(період з 05 по 12 жовтня 2022 року)**

<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Протягом звітного періоду спостерігалась перемінна погода, в першій половині тижня місцями пройшли дощі. Опади становили до 28 мм. Нічна температура повітря становила + 5°C ... +13°C, денна - +5°C... +19°C, середня вологість повітря - 86%, вітер змінних напрямків 1-10 м/с. На річках спостерігалось коливання рівнів води від - 10 до +27 см: - по р.Прип'ять в межах Волинської області підйом рівнів води від 7 до 14 см. - по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Новоград-Волинський спад рівня води на 6 см, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 12 см; - в межах Житомирської області: - по р.Уж підйом рівня води на 4 см; - по р.Норинь підйом рівня 4 см; - по р. Жерев зниження рівня води на 5 см; - по р.Горинь в межах Хмельницької області рівень води опустився на 9 см, в Рівненській області підйом рівня води на 2 см; - по р.Стир на території Львівської області спад рівня води на 10 см, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 2 см, г/п Колки підйом рівня води на 27 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 17 см; - по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів підйом рівня води на 8 см.</p>
<p>Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація</p>	<p>Середні рівні залягання ґрунтових вод становлять: - в межах Житомирської області у зоні Полісся 1,28 м, у зоні Лісостепу 1,34 м; - в межах Хмельницької області на осушувальній еталонній системі «Хомора»: в заплавах річок 0,7 - 1,0 м, на надзаплавних терасах 1,1 - 3,0 м від поверхні землі.</p>
<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>
<p>Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС</p>	<p>Протягом тижня на меліоративних системах працювали 4-15 насосних станцій у Вараському та Дубенському районах, було перекачено 2,485 млн.м³ води. Водовідведення з меліоративних систем здійснювалось самотічно через мережу відкритих каналів.</p>
<p>Режим роботи ГЕС на</p>	<p>ГЕС на водосховищах працюють згідно розроблених та</p>

<p>водосховищах</p>	<p>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 0,04 м нижче НПР; Пединківське – на НПР; Любарське – на НПР; Старочорторийське – на 0,04 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 0,10 м нижче НПР; Щекичинське – на 0,05 м вище НПР, Боберське – на НПР;</p> <p>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь: Новомалинське – на 0,06 м вище НПР; Теофопільське – на НПР; Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,56 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,04 м нижче НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,05 м вище НПР; Млинівське – на 0,16 м нижче НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське – на 0,03 м нижче НПР; Шоломківське – на 0,08 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 0,28 м нижче НПР.</p> <p>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках: Словечанське – на 0,05 м вище НПР;</p> <p>X. Водосховища на р.Турія та її притоках: Ковельське – на НПР.</p> <p>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять: Кричевицьке – на 1,67 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>
<p>Пропуск повені та паводків: введені ступені протипаводкового захисту)</p>	<p>-</p>
<p>Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації</p>	<p>Надзвичайних ситуацій на водних об'єктах не виникало.</p>