

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
в басейні річки Прип'ять
(період з 31 серпня по 07 вересня 2022 року)**

<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Метеорологічна обстановка впродовж звітного періоду характеризувалась сонячною погодою без істотних опадів. Нічна температура повітря становила +3°C...+17°C, денна- +11°C... +26°C, вологість повітря – 50...64%, вітер змінних напрямків 1-8 м/с, з поривами до 10 м/с. На річках спостерігався спад рівнів води до 36 см: - по р.Прип'ять в межах Волинської області спад рівнів води від 3 до 15 см; - по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Новоград-Волинський спад рівня води на 3 см, в межах Рівненської області г/п Сарни рівень води без змін; - в межах Житомирської області: - по р.Уж г/п Коростень спад рівня води на 3 см; - по р.Норинь спад рівня води на 2 см; - по р.Жерев рівень води без змін; - по р.Горинь в межах Хмельницької області спад рівня води на 3 см, в Рівненській області спад рівня води на 12 см; - по р.Стир на території Львівської області спад рівня води на 2 см, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води на 27 см, г/п Колки спад рівня води на 36 см, в Рівненській області г/п Млинок спад рівня води на 10 см; - по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів спад 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 1,43 м, у зоні Лісостепу 1,50 м, порівняно минулим роком РГВ знаходяться на нижчих відмітках; - в межах Хмельницької області на осушувальній еталонній системі «Хомора»: в заплавах річок 0,9- 1,2 м, на надзаплавних терасах 1,2 - 3,2 м від поверхні землі. Гідрохімічна ситуація (якість води): 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 0,022 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. Водосховища басейну річки Прип'ять I. Руслові водосховища на р.Горинь: Мислятинське – на 0,01 м вище НПР; Ізяславське – на НПР; II. Руслові водосховища на р.Случ:</p>

	<p>Старокостянтинівське – на 0,02 м нижче НПР; Коржівське- на 0,05 м нижче НПР; Пединківське – на 0,08 м нижче НПР; Любарське – на 0,07 м нижче НПР; Старочорторийське - на НПР; Новоград-Волинське - на НПР.</p> <p>III. Водосховища на притоках р.Случ: Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,28 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 0,68 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,06 м нижче НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,19 м нижче НПР; Млинівське – на 0,38 м нижче НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське– на 0,15 м нижче НПР; Шоломківське– на 0,10 м нижче НПР; Червоненське - на 2,30 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 0,48 м нижче НПР.</p> <p>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках: Словечанське – на 0,12 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.