

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
в басейні річки Прип'ять**
(період з 13 по 20 липня 2022 року)

Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Метеорологічна обстановка впродовж звітного періоду характеризувалась хмарною погодою з проясненнями, місцями пройшли дощі та грози. Опади від 8 до 61 мм. Нічна температура повітря + 8°C ... +18°C, денна - +16°C... +28°C, вологість повітря - 46...89%, вітер змінних напрямків 1-12 м/с, з поривами 15-20 м/с.</p> <p>На річках відбувалось коливання рівнів води від - 7 до + 14 см:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по р.Прип'ять в межах Волинської області підйом рівнів води до 4 см; - по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Новоград-Волинський рівень води без змін, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 2 см; - в межах Житомирської області: - по р.Уж підйом рівня води на 1 см; - по р.Норинь спад рівня води на 7 см; - по р. Жерев рівень води без змін; - по р.Горинь в межах Хмельницької області рівень води без змін, в Рівненській області підйом рівня води на 2 см; - по р.Стир на території Львівської області підйом рівня води на 3 см, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 10 см, г/п Колки рівень без змін, в Рівненській області г/п Млинок спад рівня води на 2 см; - по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів підйом рівня води на 14 см.
Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація	<p>Середні рівні залягання ґрунтових вод становлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в межах Житомирської області у зоні Полісся 1,48 м, у зоні Лісостепу 1,56 м, за аналогічний період минулого року РГВ відповідно становили 1,28 та 1,37 м; - в межах Хмельницької області на осушувальній еталонній системі «Хомора»: в заплавах річок 0,9 - 1,3 м, на надзаплавних терасах 1,3 - 3,2 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>
Робота водогосподарського комплексу	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.
Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС	Протягом тижня на меліоративних системах працювали 7-10 насосних станцій у Вараському районі, було перекачено 1,419 млн.м ³ води. Водовідведення з меліоративних систем здійснювалось самотічно через мережу відкритих каналів.
Режим роботи ГЕС на	ГЕС на водосховищах працюють згідно розроблених та

водосховищах	<p>затверджених Правил експлуатації.</p> <p>Водосховища басейну річки Прип'ять</p> <p>I. Руслові водосховища на р.Горинь: Мислятинське – на 0,02 м вище НПР; Ізяславське – на НПР;</p> <p>II. Руслові водосховища на р.Случ: Старокостянтинівське – на 0,02 м нижче НПР; Коржівське - на 0,02 м нижче НПР; Пединківське – на 0,03 м нижче НПР; Любарське – на 0,02 м нижче НПР; Старочорторийське - на 0,02 м вище НПР; Новоград-Волинське - на НПР.</p> <p>III. Водосховища на притоках р.Случ: Кременчукське – на 0,02 м нижче НПР; Юрівщанське - на 0,15 м нижче НПР; Борушківське - на 0,05 м нижче НПР; Щекичинське - на 0,07 м нижче НПР, Боберське – на НПР;</p> <p>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь: Новомалинське – на 0,03 м вище НПР; Теофопільське – на 0,02 м нижче НПР; Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,43 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,05 м нижче НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,26 м нижче НПР; Млинівське – на 0,30 м нижче НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське – на НПР; Шоломківське – на 0,10 м нижче НПР; Червоненське - на 1,78 м нижче НПР; Повчанське – на 0,03 м нижче НПР.</p> <p>VII. Водосховища на р.Ствига та її притоках: Осницьке – на 0,03 м вище НПР;</p> <p>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках: Озерянське – на 0,10 м нижче НПР; Лопатицьке – на 0,49 м нижче НПР.</p> <p>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках: Словечанське – на 0,05 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 1,62 м нижче НПР; Полицьке – на 1,41 м нижче НПР; Цирське – на 1,97 м нижче НПР; Бихівське – на 0,40 нижче НПР; Гривенське – на 1,60 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.