

Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень в басейні річки Прип'ять

(період з 09 по 16 серпня 2023 року)

| | |
|---|---|
| <p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p> | <p>Звітний тиждень характеризувався сонячною, спекотною погодою з незначними опадами.. Сумарна кількість опадів становили від 4 до 10 мм. Нічна температура повітря становила +8°C...+20°C, денна - +19°C... +33°C. Вітер 1-10 м/с. На річках спостерігались коливання рівнів води від -10 до +12 см: - по р.Прип'ять в межах у Волинської області рівень води без змін на в/п Люб'язь К-Каширського району, на в.п Річиця Ковельського району підйом рівня води на 2 см; - по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Звягель спад рівня води на 4 см, в межах Рівненської області г/п Сарни спад рівня води на 10 см; - в межах Житомирської області: - по р.Уж спад рівня води на 2 см; - по р.Норинь рівень води без змін; - по р. Жерев спад рівня води на 5 см; - по р.Горинь в межах Хмельницької області рівень води без змін, в Рівненській області спад рівня води на 3 см; - по р.Стир на території Львівської області протягом звітного тижня відмічався спад рівнів в межах 1-4 см/добу, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води на 4 см, г/п Колки підйом рівня води на 12 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 1 см; - по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів підйом рівня води на 4 см.</p> |
| <p>Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація</p> | <p>Середні рівні залягання ґрунтових вод становлять: - в межах Житомирської області у зоні Полісся 1,25 м, у зоні Лісостепу 1,26 м; - в межах Хмельницької області глибина залягання ґрунтових вод залишається в інтервалах: в заплавах річок 1,2 - 1,3 м від поверхні землі, на надзаплавних терасах 1,3– 3,3 м від поверхні землі.</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. Виконується регулювання поверхневої води шлюзами на водогосподарських об'єктах.</p> |
| <p>Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС</p> | <p style="text-align: center;">--</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 0,06 м нижче НПР; Ізяславське – на 0,02 м вище НПР; II. Руслові водосховища на р.Случ: Старокостянтинівське – на 0,15 м вище НПР; Коржівське -</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>на 0,07 м нижче НПР; Пединківське – на 0,14 м нижче НПР; Любарське - на 0,12 м нижче НПР; Новоград-Волинське - на НПР.</p> <p>III. Водосховища на притоках р.Случ: Кременчукське – на 0,02 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,30 м нижче НПР; Борушківське - на 0,15 м нижче НПР; Щекичинське - на 0,12 м нижче НПР, Боберське – на НПР;</p> <p>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь: Новомалинське – на 0,05 м вище НПР; Теофіпольське – на 0,02 м нижче НПР; Водойма-охладжувач ХАЕС – на 0,60 м нижче НПР; Басівкутське – на НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,30 м вище НПР; Млинівське – на 0,52 м нижче НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське – на 0,10 м нижче НПР; Шоломківське – на НПР; Червоненське - на 0,28 м нижче НПР; Повчанське – на 0,10 м нижче НПР.</p> <p>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках; Осницьке – на 0,02 м вище НПР;</p> <p>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках: Озерянське– на 0,05 м нижче НПР; Лопатицьке – на 0,45 м нижче НПР.</p> <p>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках: Словечанське – на 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 1,34 м нижче НПР; Полицьке – на 1,31 м нижче НПР; Цирське – на 0,77 м 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 протиаводкового захисту)</p> | <p>Ступені протиаводкового захисту не вводилися.</p> |
| <p>Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації</p> | <p>Інформація про надзвичайні ситуації не надходила.</p> |