



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

(період з 21 по 28 червня 2023 року)

Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Метеорологічна обстановка впродовж звітного періоду характеризувалась перемінною погодою з дощами від 4 до 19,6 мм.</p> <p>Нічна температура повітря становила +13°C...+17°C, денна - +14°C... +316°C. Вітер 1-8 м/с.</p> <p>На річках спостерігались коливання рівнів води від -20 до +18 см:</p> <ul style="list-style-type: none">- по р.Прип'ять в межах у Волинської області спад рівня води на 15 см на в/п Люб'язь К.Каширського району, на в.п Річиця Ковельського району підйом рівня води на 5 см;- по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Новоград-Волинський спад рівня води на 4 см, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 18 см;- в межах Житомирської області:- по р.Уж спад рівня води на 4 см;- по р.Норинь спад рівня води на 20 см;- по р. Жерев спад рівня води на 3 см;- по р.Горинь в межах Хмельницької області рівень води понизився на 4 см, в Рівненській області рівень води піднявся на 3 см;- по р.Стир на території Львівської області спад рівня води на 8 см, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води на 11 см, г/п Колки спад рівня води на 10 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 4 см;- по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів спад рівня води на 2см.
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 1,20 м, у зоні Лісостепу 1,25 м;- в межах Хмельницької області глибина залягання ґрунтових вод залишається в інтервалах: в заплавах річок 1,0 - 1,3 м від поверхні землі, на надзаплавних терасах 1,3– 3,0 м від поверхні землі.
Робота водогосподарського комплексу	<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>Виконується регулювання поверхневої води шлюзами на водогосподарських об'єктах.</p>

Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС	--
Режим роботи ГЕС на водосховищах	<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 0,01 м нижче НПР; Ізяславське – на 0,02 м вище НПР;</p> <p>II. Русліві водосховища на р.Случ: Старокостянтинівське – на 0,24 м вище НПР; Коржівське - на 0,03 м нижче НПР; Пединківське – на 0,06 м нижче НПР; Любарське - на 0,06 м нижче НПР; Новоград-Волинське - на НПР.</p> <p>III. Водосховища на притоках р.Случ: Кременчукське – на 0,02 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,05 м нижче НПР; Борушківське - на 0,07 м нижче НПР; Щекичинське - на 0,05 м нижче НПР, Боберське – на 0,01 м нижче НПР;</p> <p>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь: Новомалинське – на 0,05 м вище НПР; Теофіпольське – на НПР; Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,37 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,01 м вище НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,31 м вище НПР; Млинівське – на 0,21 м нижче НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське – на НПР; Шоломківське – на НПР; Червоненське - на 0,09 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 0,56 м нижче НПР.</p> <p>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках: Словечанське – на 0,02 м вище НПР;</p> <p>X. Водосховища на р.Турія та її притоках: Ковельське – на НПР.</p> <p>XI. Пільдерні водосховища в басейні річки Прип'ять: Кричевийське – на 1,29 м нижче НПР; Полицьке – на 1,31 м нижче НПР; Цирське – на 0,77 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)	Ступені протипаводкового захисту не вводилися.
Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації	Інформація про надзвичайні ситуації не надходила.