

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
в басейні річки Прип'ять
(період з 24 по 31 жовтня 2024 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Метеорологічна обстановка впродовж звітного періоду характеризувалась перемінною погодою, місцями спостерігались незначні опади, вночі та вранці слабкі тумани. Температура повітря вночі становила $-3^{\circ}\text{C} \dots +12^{\circ}\text{C}$, вдень $+10^{\circ}\text{C} \dots +18^{\circ}\text{C}$, місцями вночі спостерігались заморозки. Вітер змінних напрямків 2-12м/с.</p> <p>На річках впродовж тижня відбувались коливання рівнів води в межах русел від -9 до + 4 см.</p> <ul style="list-style-type: none"> - по р.Прип'ять у Волинській області г/п Люб'язь К.-Каширського району рівень води без змін; - по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів К.-Каширського району спад рівня води на 9 см; - по р. Річиця Ковельського району спад рівня води на 1 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 підйом рівня води на 2 см; - по р.Горинь в межах Хмельницької області спад рівня води на 8 см, в Рівненській області спад рівня води на 5 см; - по р.Стир на території Львівської області спад рівня води на 6 см, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води на 6 см, г/п Колки Луцького району спад рівня води на 3 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 4 см; - в межах Житомирської області: <ul style="list-style-type: none"> - по р.Уж г/п Коростень підйом рівня води на 1 см; - по р.Норин г/п Славенщина рівень води без змін; - по р. Жерев підйом рівня води на 3 см; - по р.Уборть г/п Рудня Іванівська підйом рівня води на 1см.
2.	Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація	Гідрохімічна ситуація в межах норми.
3.	Робота водогосподарського комплексу	Контроль за дотриманням режимів роботи водосховищ забезпечується шляхом їх моніторингу. Виконується регулювання поверхневої води шлюзами на водогосподарських об'єктах.
3.1	Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС	--
3.2	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. Руслові водосховища на р.Горинь: Мислятинське – на НПР; Ізяславське – на 0,01 м вище НПР;</p> <p>II. Руслові водосховища на р.Случ: Старокостянтинівське – на 0,30 м вище НПР; Коржівське - на 0,03 м нижче НПР; Пединківське – на 0,26 м нижче НПР; Любарське - на 0,27 м нижче НПР; Старочорторийське – на 0,09 м вище НПР;</p>

		<p>Звягельське - на 0,04 м нижче НПР.</p> <p>III. Водосховища на притоках р.Случ: Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,04 м вище НПР; Борушківське - на 0,10 м нижче НПР; Щекичинське - на НПР, Боберське – на НПР;</p> <p>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь: Новомалинське – на НПР; Теофіпольське – на 0,02 м нижче НПР; Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,75 м нижче НПР; Басівкутське – на НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,05 м нижче НПР; Млинівське – на 0,28 м нижче НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське – на 0,10 м нижче НПР; Шоломківське – на 0,04 м нижче НПР; Червоненське - на 0,20 м нижче НПР; Повчанське – на 0,15 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 0,05 м нижче НПР; Лопатицьке – на 0,50 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 0,10 м нижче НПР.</p> <p>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять: Кричевицьке – на 1,85 м нижче НПР; Полицьке – на 1,31 м нижче НПР; Цирське – на 0,77 м нижче НПР; Бихівське – на 0,30 м нижче НПР; Гривенське – на 1,95 м нижче НПР.</p>
4.	Пропуск повені та паводків: введені ступені протипаводкового захисту)	Ступені протипаводкового захисту не вводилися.
5.	Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися	Інформація про надзвичайні ситуації не надходила.