

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
в басейні річки Прип'ять
(період з 10 по 17 жовтня 2024 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Протягом звітного тижня утримувалась хмарна з проясненнями погода, місцями спостерігався туман. На більшості території відмічалась опади різної інтенсивності від 5 до 13 мм. Температура повітря вночі становила +1°C ...+12°C, вдень +6°C...+23 ° місцями вночі спостерігались заморозки.</p> <p>Вітер 2-10 м/с.</p> <p>На річках впродовж тижня відбувались коливання рівнів води в межах русел від -10 до + 14см.</p> <ul style="list-style-type: none"> - по <u>р.Прип'ять</u> у Волинській області г/п Люб'язь К-Каширського району підйом рівня води на 5 см; - по <u>р.Стохід</u> у Волинській області г/п Любешів К-Каширського району рівень води без змін; - по р. <u>Річиця</u> Ковельського району підйом рівня води на 1 см; - по <u>р.Случ</u> в межах Житомирської області г/п м.Звягель спад рівня води на 7 см, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 19 см; - по <u>р.Горинь</u> в межах Хмельницької області спад рівня води на 10 см, в Рівненській області підйом рівня води на 18 см; -по <u>р.Стир</u> на території Львівської області спад рівня води на 12 см, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води на 2 см, г/п Колки Луцького району підйом рівня води на 9 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 14 см; - в межах Житомирської області: - по <u>р.Уж</u> г/п Коростень рівень води без змін; - по <u>р.Норин</u> г/п Славенщина підйом рівня на 10 см; - по <u>р. Жерев</u> рівень води без змін; - по <u>р.Уборть</u> г/п Рудня Іванівська підйом рівня води на 12 см.
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 0,04 м нижче НПР; Ізяславське – на 0,01 м вище НПР;</p> <p>II. Руслові водосховища на р.Случ: Старокостянтинівське – на 0,28 м вище НПР; Коржівське - на 0,06 м нижче НПР; Пединківське – на 0,28 м нижче НПР; Любарське - на 0,28 м нижче НПР;</p>

		<p>Старочорторийське – на 0,09 м вище НПР; Звягельське - на 0,04 м нижче НПР.</p> <p>III. Водосховища на притоках р.Слuch: Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,10 м вище НПР; Борушківське - на 0,10 м нижче НПР; Щекичинське - на 0,03 м вище НПР, Боберське – на НПР;</p> <p>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь: Новомалинське – на 0,02 м вище НПР; Теофіпольське – на 0,02 м нижче НПР; Водойма-оохолоджувач ХАЕС – на 0,75 м нижче НПР; Басівкутське – на НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,15 м нижче НПР; Млинівське – на 0,14 м нижче НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське – на 0,10 м нижче НПР; Шоломківське – на 0,15 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 0,45 м нижче НПР.</p> <p>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках: Словечанське – на 0,03 м вище 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 1,82 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.