

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
в басейні річки Прип'ять
(період з 27 червня по 04 липня 2024 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Метеорологічна обстановка звітного періоду характеризувалась сонячною, спекотною погодою в першій половині звітного періоду, в другій половині тижня температура повітря значно понизилась, місцями пройшли сильні опади з грозами. Вітер 2-7 м/с, при поривах до 12 м/с. Нічна температура повітря становила +19°C...+23°C, денна - +24°C...+33°C.</p> <p>На річках спостерігались коливання рівнів води від -26 до + 8 см.</p> <ul style="list-style-type: none"> - по <u>р.Прип'ять</u> у Волинській області г/п Люб'язь К-Каширського району спад рівня води на 15 см; - по <u>р.Стохід</u> у Волинській області г/п Любешів К-Каширського району спад рівня води на 2 см; - по <u>р. Річиця</u> Ковельського району спад рівня води на 4 см; - по <u>р.Случ</u> в межах Житомирської області г/п м.Звягель спад рівня води на 10 см, в межах Рівненської області г/п Сарни спад рівня води на 26 см; - по <u>р.Горинь</u> в межах Хмельницької області рівень води без змін, в Рівненській області спад рівня води на 9 см; -по <u>р.Стир</u> на території Львівської області спад рівня води на 6 см, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 8 см, г/п Колки Луцького району спад рівня води на 1 см, в Рівненській області г/п Млинок спад рівня води на 4 см; - в межах Житомирської області: <ul style="list-style-type: none"> - по <u>р.Уж</u> г/п Коростень підйом рівня води на 2 см; - по <u>р.Норин</u> г/п Славенщина рівня води без змін; - по <u>р. Жерев</u> спад рівня води на 10 см; - по <u>р.Уборть</u> г/п Рудня Іванівська спад рівня води на 8 см.
2.	Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація	Гідрохімічна ситуація в межах норми.
3.	Робота водогосподарського комплексу	<p>Контроль за дотриманням режимів роботи водосховищ забезпечується шляхом їх моніторингу.</p> <p>Виконується регулювання поверхневої води шлюзами на водогосподарських об'єктах.</p>
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 0,02 м вище НПР; Ізяславське – на 0,01 м вище НПР;</p> <p>II. Руслові водосховища на р.Случ: Старокостянтинівське – на 0,24 м вище НПР; Коржівське - на 0,07 м нижче НПР; Пединківське – на 0,01 м нижче НПР; Любарське - на 0,01 м нижче НПР; Старочорторийське – на 0,02 м вище НПР; Звягельське - на НПР.</p>

		<p>III. Водосховища на притоках р.Случ: Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,24 м вище НПР; Борушківське - на 0,03 м нижче НПР; Щекичинське - на 0,02 м вище НПР, Боберське – на НПР;</p> <p>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь: Новомалинське – на 0,05 м вище НПР; Теофіпольське – на НПР; Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,51 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,01 м нижче НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,23 м вище НПР; Млинівське – на 0,05 м нижче НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське – на НПР; Шоломківське – на НПР; Червоненське - на НПР; Повчанське – на 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 0,40 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 НПР.</p> <p>XI. Пільдерні водосховища в басейні річки Прип'ять: Кричевицьке – на 1,58 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.