

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять  
( період з 18 січня 2024 року по 25 січня 2024 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Протягом звітного періоду утримувалась хмарна погода з невеликими опадами у вигляді снігу та дощу від 2,3 до 4,4 мм. Нічна температура повітря становила <math>-11^{\circ}\text{C} \dots +2^{\circ}\text{C}</math>, вдень <math>-9^{\circ}\text{C} \dots +5^{\circ}\text{C}</math>.</p> <p>Вночі та вранці місцями на дорогах спостерігалась ожеледиця.</p> <p>На річках переважав підйом рівнів води, коливання становили від - 1 до +59 см.</p> <p>- по р.Прип'ять в межах у Волинській області на г/п Люб'язь К.-Каширського району підйом рівня води на 2 см; на г/п Річиця Ковельського району підйом рівня води на 10 см, спостерігається вихід води на заплаву без негативних наслідків;</p> <p>- по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Звягель підйом рівня води на 3 см, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 59 см;</p> <p>- в межах Житомирської області:</p> <p>- по р.Уж підйом рівня води на 4 см;</p> <p>- по р.Норинь рівень води без змін;</p> <p>- по р. Жерев спад рівня води на 1 см;</p> <p>- по р.Горинь в межах Хмельницької області рівень води піднявся на 4 см, в Рівненській області спад рівня води на 1 см(вода на заплаві);</p> <p>- по р.Стир на території Львівської області спад рівня води на 6 см, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 13 см, г/п Колки підйом рівня води на 36 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 25 см;</p> <p>- по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів підйом рівня води на 9 см, відмічається вихід на заплаву без негативних наслідків.</p>
2.	Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація	В межах Хмельницької області глибина залягання ґрунтових вод залишається в інтервалах: в заплавах річок 0,8 – 1,0 м від поверхні землі, на надзаплавних терасах 1,0-2,9 м від поверхні землі.
3.	Робота водогосподарського комплексу	<p>Режим роботи - експлуатаційний, гідрологічна ситуація контролюється службами регіональних офісів, 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>
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><b>Водосховища басейну річки Прип'ять</b></p> <p><b>I. Русліві водосховища на р.Горинь:</b> Мислятинське – на 0,02 м вище НПР; Ізяславське – на 0,02 м вище НПР;</p> <p><b>II. Русліві водосховища на р.Случ:</b> Старокостянтинівське – на 0,33 м вище НПР; Коржівське - на НПР; Пединківське – на 0,13 м нижче НПР; Любарське - на 0,07 м нижче НПР; Старочорторийське – на 0,03 м вище НПР; Звягельське - на НПР.</p> <p><b>III. Водосховища на притоках р.Случ:</b></p>

		<p>Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР;  Юровщанське - на 0,15 м нижче НПР;  Борушківське - на НПР;  Щекичинське - на НПР,  Боберське – на НПР;  <b>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь:</b>  Новомалинське – на 0,05 м вище НПР;  Теофіпольське – на НПР;  Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,56 м нижче НПР;  Басівкутське – на 0,02 м вище НПР.  <b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b>  Хрінницьке – на 0,17 м вище НПР;  Млинівське – на 0,39 м нижче НПР.  <b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b>  Бардівське – на 0,10 м нижче НПР;  Шоломківське – на 0,04 м вище НПР;  Червоненське - на 0,03 м вище НПР;  Повчанське – на 0,10 м нижче НПР.  <b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках;</b>  Осницьке – на 0,04 м вище НПР;  <b>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках:</b>  Озерянське – на 0,05 м нижче НПР;  Лопатицьке – на 0,30 м нижче НПР.  <b>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках:</b>  Словечанське – на 0,06 м вище НПР;  <b>X. Водосховища на р.Турія та її притоках:</b>  Ковельське – на НПР.  <b>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять:</b>  Кричевийське – на 1,31 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.