

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять  
(період з 19 по 26 грудня 2024 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Протягом тижня трималася переважно хмарна погода , місцями вночі та ранком спостерігались туман та ожеледиця, випали опади у вигляді снігу, мокрого снігу та дощу від 4 до 15 мм, температура повітря вночі становила <math>-11^{\circ}\text{C} \dots +7^{\circ}\text{C}</math>, вдень <math>-5^{\circ}\text{C} \dots +9^{\circ}\text{C}</math>, вітер змінних напрямків 2-7 м/с., при поривах до 14 м/с.</p> <p>На річках впродовж тижня відбувся підйом рівнів води від 1 до 18 см.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по <b>р.Прип'ять</b> у Волинській області г/п Люб'язь К.-Каширського району підйом рівня води на 1 см;</li> <li>- по <b>р.Стокід</b> у Волинській області г/п Любешів К.-Каширського району підйом рівня води на 9 см;</li> <li>- по р. <b>Річиця</b> Ковельського району підйом рівня води на 17 см;</li> <li>- по <b>р.Случ</b> в межах Житомирської області г/п м.Звягель підйом рівня води на 2 см, в межах Рівненської області г/п Сарни підйом рівня води на 10 см;</li> <li>- по <b>р.Горинь</b> в межах Хмельницької області підйом рівня води на 4 см, в Рівненській області підйом рівня води на 18 см;</li> <li>- по <b>р.Стир</b> на території Львівської області підйом рівня води на 16 см, у Волинській області г/п Луцьк підйом рівня води на 16 см, г/п Колки Луцького району підйом рівня води на 18 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 7 см;</li> <li>- В межах Житомирської області:</li> <li>- по <b>р.Уж</b> г/п Коростень рівень води без змін;</li> <li>- по <b>р.Норин</b> г/п Славенщина рівень води без змін;</li> <li>- по <b>р.Жерев</b> підйом рівня води на 5 см;</li> <li>- по <b>р.Уборть</b> г/п Рудня Іванівська рівень води без змін.</li> </ul>
2.	Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація	Гідрохімічна ситуація (якість води) перебуває на рівні значень, характерних для цього періоду.
3.	Робота водогосподарського комплексу	Режим діяльності експлуатаційний. Ведеться контроль за станом водних об'єктів, виконанням встановлених режимів роботи на водних об'єктах, гідротехнічних спорудах, за обстановкою на підвідомчих потенційно-небезпечних об'єктах та прилеглих до них територіях.
3.1	Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС	--
3.2	Режим роботи ГЕС на водосховищах	ГЕС на водосховищах працюють згідно розроблених та затверджених Правил експлуатації.
		<p><b>Водосховища басейну річки Прип'ять</b></p> <p><b>I. Руслові водосховища на р.Горинь:</b> Мислятинське – на НПР; Ізяславське – на НПР;</p> <p><b>II. Руслові водосховища на р.Случ:</b> Старокостянтинівське – на 0,30 м вище НПР; Коржівське - на 0,20 м нижче НПР;</p>

	<p>Пединківське – на 0,14 м нижче НПР;  Любарське - на 0,15 м нижче НПР;  Старочорторийське – на 0,07 м вище НПР;  Звягельське - на НПР.</p> <p><b>III. Водосховища на притоках р.Случ:</b>  Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР;  Юровщанське - на 0,02 м вище НПР;  Борушківське - на НПР;  Щекичинське - на 0,04 м нижче НПР,  Боберське – на НПР;</p> <p><b>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь:</b>  Новомалинське – на НПР;  Теофіпольське – на 0,02 м нижче НПР;  Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,69 м нижче НПР;  Басівкутське – на НПР.</p> <p><b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b>  Хрінницьке – на 0,11 м нижче НПР;  Млинівське – на 0,29 м нижче НПР.</p> <p><b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b>  Бардівське – на 0,10 м нижче НПР;  Шоломківське – на 0,05 м вище НПР;  Червоненське - на 0,10 м нижче НПР;  Повчанське – на 0,15 м нижче НПР.</p> <p><b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках;</b>  Осицьке – на НПР;</p> <p><b>VIII. Водосховища на р.Убортъ та її притоках:</b>  Озерянське – на 0,05 м нижче НПР;  Лопатицьке – на 0,35 м нижче НПР.</p> <p><b>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках:</b>  Словечанське – на 0,05 м вище НПР;</p> <p><b>X. Водосховища на р.Турія та її притоках:</b>  Ковельське – на 0,10 м нижче НПР.</p> <p><b>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять:</b>  Кричевицьке – на 1,90 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>
<b>4.</b>	Пропуск повені та паводків: введені ступені протипаводкового захисту)
<b>5.</b>	Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися