

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять  
(період 21 по 28 листопада 2024 року)**

|     |  |   |
|-----|--|---|
| 1.  | Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок   | <p>Протягом звітного тижня спостерігалось погіршення погодних умов, було хмарно, випадали помірні дощі, які поступово переходили в мокрий сніг та сніг, висота снігового покриву становила 2-6 см, Вночі та ранком місцями спостерігались слабкі тумани та ожеледиця. Температура повітря вночі становила -2°C ...+6°C, вдень -2°C...+10°C, вітер змінних напрямків 2-10 м/с.</p> <p>На річках впродовж тижня відбувались коливання рівнів води від -18 до + 10 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 3 см;</li> <li>- по <b>р.Стохід</b> у Волинській області г/п Любешів К.-Каширського району підйом рівня води на 5 см;</li> <li>- по р. <b>Річиця</b> Ковельського району рівень води без змін;</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 спад рівня води на 18 см;</li> <li>- по <b>р.Горинь</b> в межах Хмельницької області спад рівня води на 6 см, в Рівненській області підйом рівня води на 10 см;</li> <li>-по <b>р.Стир</b> на території Львівської області рівень води без змін, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води на 2 см, г/п Колки Луцького району рівень води без змін, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 4 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> рівень води без змін;</li> <li>- по <b>р.Уборть</b> г/п Рудня Іванівська підйом рівня води на 2 см.</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  | <p>Режим діяльності експлуатаційний.</p> <p>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.</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><br/> Мислятинське – на 0,01 вище НПР;<br/> Ізяславське – на 0,01 м вище НПР;</p> <p><b>II. Русліві водосховища на р.Случ:</b><br/> Старокостянтинівське – на 0,28 м вище НПР;<br/> Коржівське - на 0,11 м нижче НПР;<br/> Пединківське – на 0,22 м нижче НПР;<br/> Любарське - на 0,23 м нижче НПР;<br/> Старочорторийське – на 0,06 м вище НПР;</p>   |

|    |   |   |
|----|---|---|
|    |   | <p>Звягельське - на НПР.</p> <p><b>III. Водосховища на притоках р.Слuch:</b><br/> Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР;<br/> Юровщанське - на 0,02 м нижче НПР;<br/> Борушківське - на 0,10 м нижче НПР;<br/> Щекичинське - на 0,03 м нижче НПР,<br/> Боберське – на 0,01 м нижче НПР;</p> <p><b>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь:</b><br/> Новомалинське – на НПР;<br/> Теофіпольське – на 0,02 м нижче НПР;<br/> Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,75 м нижче НПР;<br/> Басівкутське – на НПР.</p> <p><b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b><br/> Хрінницьке – на 0,21 м нижче НПР;<br/> Млинівське – на 0,41 м нижче НПР.</p> <p><b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b><br/> Бардівське – на 0,10 м нижче НПР;<br/> Шоломківське – на 0,04 м нижче НПР;<br/> Червоненське - на 0,20 м нижче НПР;<br/> Повчанське – на 0,15 м нижче НПР.</p> <p><b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках;</b><br/> Осницьке – на НПР;</p> <p><b>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках:</b><br/> Озерянське – на 0,05 м нижче НПР;<br/> Лопатицьке – на 0,40 м нижче НПР.</p> <p><b>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках:</b><br/> Словечанське – на НПР;</p> <p><b>X. Водосховища на р.Турія та її притоках:</b><br/> Ковельське – на 0,10 м нижче НПР.</p> <p><b>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять:</b><br/> Кричевицьке – на 1,86 м нижче НПР;<br/> Полицьке – на 1,31 м нижче НПР;<br/> Цирське – на 0,77 м нижче НПР;<br/> Бихівське – на 0,30 м нижче НПР;<br/> 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.   |