

## Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень в басейні річки Прип'ять

( період з 13 по 20 вересня 2023 року)

Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок	<p>Протягом тижня зберігалась сонячна погода з незначними опадами. Нічна температура повітря становила +7°C...+18°C, денна - +14°C... +29°C. Вітер 2-5 м/с.</p> <p>На річках спостерігались коливання рівнів води від -25 до +10 см:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по р.Прип'ять в межах у Волинської області спад рівня води на 3 см на в/п Люб'язь К.-Каширського району, на в.п Річиця Ковельського району спад рівня води на 14 см;</li> <li>- по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Звягель спад рівня води на 2 см, в межах Рівненської області г/п Сарни спад рівня води на 3 см;</li> <li>- в межах Житомирської області:</li> <li>- по р.Уж рівень води без змін;</li> <li>- по р.Норинь рівень води без змін;</li> <li>- по р. Жерев рівень води без змін;</li> <li>- по р.Горинь в межах Хмельницької області підйом рівня води на 10 см, в Рівненській області рівень води без змін;</li> <li>- по р.Стир на території Львівської області рівень води без змін, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води на 13 см, г/п Колки спад рівня води на 25 см, в Рівненській області г/п Млинок спад рівня води на 12 см;</li> <li>- по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів спад рівня води на 5 см.</li> </ul>
Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація	<p>Середні рівні залягання ґрунтових вод становлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в межах Житомирської області у зоні Полісся 1,29 м, у зоні Лісостепу 1,31 м;</li> <li>- в межах Хмельницької області глибина залягання ґрунтових вод залишається в інтервалах: в заплавах річок 1,2 - 1,5 м від поверхні землі, на надзаплавних терасах 1,5– 3,4 м від поверхні землі.</li> </ul>
Робота водогосподарського комплексу	<p>Режим роботи - експлуатаційний, гідрологічна ситуація контролюється службами управлінь, 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>
Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС	--
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. Руслові водосховища на р.Горинь:</b> Мислятинське – на НПР; Ізяславське – на 0,03 м вище НПР;</p> <p><b>II. Руслові водосховища на р.Случ:</b> Старокостянтинівське – на НПР; Коржівське - на 0,13 м</p>

	<p>нижче НПР; Пединківське – на 0,21 м нижче НПР; Любарське - на 0,18 м нижче НПР; Звягельське - на 0,03 м нижче НПР.</p> <p><b>III. Водосховища на притоках р.Случ:</b> Кременчукське – на 0,07 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,50 м нижче НПР; Борушківське - на 0,32 м нижче НПР; Щекичинське - на 0,15 м нижче НПР, Боберське – на НПР;</p> <p><b>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь:</b> Новомалинське – на 0,05 м вище НПР; Теофіпольське – на 0.05 м нижче НПР; Водойма-охладжувач ХАЕС – на 0,73 м нижче НПР; Басівкутське – на НПР.</p> <p><b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b> Хрінницьке – на 0,06 м вище НПР; Млинівське – на 0,45 м нижче НПР.</p> <p><b>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках:</b> Бардівське – на 0,10 м нижче НПР; Шоломківське – на 0,09 м нижче НПР; Червоненське - на 0,47 м нижче НПР; Повчанське – на 0,10 м нижче НПР.</p> <p><b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках;</b> Осницьке – на 0,03 м нижче НПР;</p> <p><b>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках:</b> Озерянське– на 0,05 м нижче НПР; Лопатицьке – на 0,40 м нижче НПР.</p> <p><b>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках:</b> Словечанське – на 0,15 м нижче НПР;</p> <p><b>X. Водосховища на р.Турія та її притоках:</b> Ковельське – на 0,05 м нижче НПР.</p> <p><b>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять:</b> Кричевийське – на 1,42 м нижче НПР; Полицьке – на 1,31 м нижче НПР; Цирське – на 0,77 м нижче НПР; Бихівське – на 0,40 м нижче НПР; Гривенське – на 1,95 м нижче НПР.</p>
<p>Пропуск повені та паводків: введіні ступені протишаводкового захисту)</p>	<p>Ступені протипаводкового захисту не вводилися.</p>
<p>Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації</p>	<p>Інформація про надзвичайні ситуації не надходила.</p>