

<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Протягом тижня трималася сонячна погода без опадів. Нічна температура повітря становила +7°C...+15°C, денна - +13°C... +28°C. Вітер 1-10 м/с.                  На річках спостерігались коливання рівнів води від -25 до +6 см:                  - по р.Прип'ять в межах у Волинської області спад рівня води на 1 см на в/п Люб'язь К.-Каширського району, на в.п Річиця Ковельського району спад рівня води на 9 см;                  - по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Звягель рівень води без змін, в межах Рівненської області г/п Сарни спад рівня води на 4 см;                  - в межах Житомирської області:                  - по р.Уж рівень води без змін;                  - по р.Норинь спад рівня води на 3 см;                  - по р. Жерев рівень води без змін;                  - по р.Горинь в межах Хмельницької області підйом рівня води на 6 см, в Рівненській області спад рівня води на 1 см;                  - по р.Стир на території Львівської області спад рівня води на 10 см, у Волинській області г/п Луцьк спад рівня води на 25 см, г/п Колки підйом рівня води на 1 см, в Рівненській області г/п Млинок підйом рівня води на 6 см;                  - по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів спад рівня води на 5 см.</p>
<p>Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація</p>	<p>Середні рівні залягання ґрунтових вод становлять:                  - в межах Житомирської області у зоні Полісся 1,28 м, у зоні Лісостепу 1,30 м;                  - 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.</p>
<p>Робота водогосподарського комплексу</p>	<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.                  Виконується регулювання поверхневої води шлюзами на водогосподарських об'єктах.</p>
<p>Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС</p>	<p>--</p>
<p>Режим роботи ГЕС на водосховищах</p>	<p>ГЕС на водосховищах працюють згідно розроблених та затверджених Правил експлуатації.  <b>Водосховища басейну річки Прип'ять</b>  <b>I. Русліві водосховища на р.Горинь:</b>                  Мислятинське – на 0,03 м нижче НПР; Ізяславське – на 0,03 м вище НПР;  <b>II. Русліві водосховища на р.Случ:</b>                  Старокостянтинівське – на 0,01 м вище НПР; Коржівське - на 0,08 м нижче НПР; Пединківське – на 0,20 м нижче НПР; Любарське - на 0,18 м нижче НПР; Новоград-Волинське - на 0,03 м нижче НПР.  <b>III. Водосховища на притоках р.Случ:</b></p>

	<p>Кременчукське – на 0,05 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,53 м нижче НПР; Борушківське - на 0,30 м нижче НПР; Щекичинське - на 0,17 м нижче НПР, Боберське – на 0,01 м нижче 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-охолоджувач ХАЕС – на 0,65 м нижче НПР; Басівкутське – на 0,01 м нижче НПР.</p> <p><b>V. Водосховища на р.Стир та її притоках:</b>  Хрінницьке – на 0,10 м вище НПР; Млинівське – на 0,47 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 0,45 м нижче НПР; Повчанське – на 0,10 м нижче НПР.</p> <p><b>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках;</b>  Осницьке – на 0,02 м нижче НПР;</p> <p><b>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках:</b>  Озерянське– на 0,05 м нижче НПР; Лопатицьке – на 0,46 м нижче НПР.</p> <p><b>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках:</b>  Словечанське – на 0,10 м нижче НПР;</p> <p><b>X. Водосховища на р.Турія та її притоках:</b>  Ковельське – на НПР.</p> <p><b>XI. Пільдерні водосховища в басейні річки Прип'ять:</b>  Кричевицьке – на 1,38 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>
Пропуск повені та паводків: введені ступені протипаводкового захисту)	Ступені протипаводкового захисту не вводилися.
Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації	Інформація про надзвичайні ситуації не надходила.