

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
в басейні річки Прип'ять
(період з 18 по 25 травня 2022 року)**

<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Протягом тижня трималась хмарна з проясненнями погода з короткочасними дощами, опади становили 2,5...7,0 мм.</p> <p>Нічна температура повітря становила +2°C ... +11°C, денна - +11°C...+25°C, вологість повітря становила - 41 %, вітер змінних напрямків 5-10 м/с, при поривах до 15-20 м/с.</p> <p>На річках відбувались поступові спади рівнів води.</p> <ul style="list-style-type: none"> - по р.Прип'ять в межах Волинської області спад рівнів води від 11 до 19 см; - по р.Случ в межах Житомирської області г/п м.Новоград-Волинський спад рівня води на 4 см, в межах Рівненської області г/п Сарни спад рівня води на 7 см; - в межах Житомирської області: - по р.Уж спад рівня води на 11 см; - по р.Норинь підйом рівня води на 5 см; - по р. Жерев рівень води без змін; - по р.Горинь в межах Хмельницької області рівень води без змін, в Рівненській області спад рівня води на 15 см; - по р.Стир на території Львівської області спад рівня води на 10 см, у Волинській області спад рівнів води від 4 до 9 см, в Рівненській області г/п Млинок спад рівня води на 17 см; - по р.Стохід у Волинській області г/п Любешів спад рівня води на 10 см.
<p>Гідрохімічна (якість води) та гідрологічна ситуація</p>	<p>Середні рівні залягання ґрунтових вод становлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в межах Житомирської області у зоні Полісся 1,60 м, у зоні Лісостепу 1,67 м; - в межах Хмельницької області на осушувальній еталонній системі «Хомора»: в заплавах річок 0,8-1,2 м, на надзаплавних терасах 1,2-3,3 м від поверхні землі. <p>Гідрологічна ситуація стабільна.</p>
<p>Робота водогосподарського комплексу</p>	<p>Режим роботи - експлуатаційний, гідрологічна ситуація контролюється службами управління, 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>Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС</p>	<p>Протягом тижня на меліоративних системах працювали від 5 до 9 насосних станцій у Вараському та Дубенському районах, було перекачено 1,68 млн.м³ води. Водовідведення з меліоративних систем здійснювалось самотічно через мережу відкритих каналів.</p>
<p>Режим роботи ГЕС на водосховищах</p>	<p>ГЕС на водосховищах працюють згідно розроблених та затверджених Правил експлуатації.</p>

	<p>Водосховища басейн річки Прип'ять</p> <p>I. Русліві водосховища на р.Горинь: Мислятинське – на 0,06 м нижче НПР; Ізяславське – на 0,01 м вище НПР;</p> <p>II. Русліві водосховища на р.Случ: Старокостянтинівське – на НПР; Коржівське - на 0,02м нижчеНПР; Пединківське – на 0,05 м нижче НПР; Любарське – на 0,06 м нижче НПР; Старочорторийське - на 0,03 м вище НПР; Новоград-Волинське - на НПР.</p> <p>III. Водосховища на притоках р.Случ: Кременчукське – на 0,02 м нижче НПР; Юровщанське - на 0,15 м нижче НПР; Борушківське - на 0,06 м нижче НПР; Щекичинське - на НПР, Боберське – на НПР;</p> <p>IV. Водосховища на інших притоках р.Горинь: Новомалинське – на 0,05 м вище НПР; Теофопільське – на НПР; Водойма-охолоджувач ХАЕС – на 0,23 м нижче НПР; Басівкутське – на НПР.</p> <p>V. Водосховища на р.Стир та її притоках: Хрінницьке – на 0,05 м вище НПР; Млинівське – на 0,04 м вище НПР.</p> <p>VI. Водосховища на р.Уж та її притоках: Бардівське – на НПР; Шоломківське – на 0,04 м вище НПР; Червоненське - на 1,80 м нижче НПР; Повчанське – на НПР.</p> <p>VII. Водосховища на р. Ствига та її притоках; Осницьке – на 0,04 м вище НПР;</p> <p>VIII. Водосховища на р.Уборть та її притоках: Озерянське– на 0,10 м нижче НПР; Лопатицьке– на 0,52 м нижче НПР.</p> <p>IX. Водосховища на р.Словечна та її притоках: Словечанське – на 0,05 м вище НПР;</p> <p>X. Водосховища на р.Турія та її притоках: Ковельське – на НПР.</p> <p>XI. Польдерні водосховища в басейні річки Прип'ять: Кричевицьке – на 1,47 м нижче НПР; Полицьке – на 1,41 м нижче НПР; Цирське – на 1,97 м нижче НПР; Бихівське – на НПР; Гривенське – на 1,68 м нижче НПР.</p>
<p>Пропуск повені та паводків:(введені ступені протипаводкового захисту)</p>	<p>-</p>
<p>Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації</p>	<p>Надзвичайних ситуацій на водних об'єктах не виникало.</p>