

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень  
в басейні річки Прип'ять**  
**(період з 16 жовтня по 23 жовтня 2019 року).**

<b>1.</b>	<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Протягом тижня утримувалась малохмарна погода, спостерігались незначні опади, температура повітря коливалась від +9 до +13°C вночі, та від +10 до +25°C днем. Рівні води на річках утримувались на малозмінних позначках, вітер змінних напрямків 3-5 м/с.</p> <p>Гідрологічна обстановка на річках басейну річки Прип'ять:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по р.Прип'ять в межах Волинської області коливання рівнів води від -6 до +2 см;</li> <li>- по р.Случ в межах Житомирської області, г.п. Нов.-Волинський, рівень води без змін ( витрата води в р.Случ – 8,93 м<sup>3</sup>/с), в межах Рівненської області, г.п. Сарни, пониження рівня води на 2 см;</li> <li>права притока р.Смолка рівень води без змін ;</li> <li>притока р.Тия пониження рівня води на 1 см;</li> <li>- по річках Уж, Норинь рівень води понизився на 3 см;</li> <li>- по р.Жерев рівень води понизився на 2 см;</li> <li>- по р.Горинь в межах Хмельницької області підняття рівня води на 3 см, в межах Рівненської області зниження рівня води на 2 см;</li> <li>- по р.Стир у верхів'ї на території Львівської області пониження рівня води на 2 см, в Рівненській області рівень без змін, у Волинській підняття рівня на 4 см;</li> <li>- по р.Стохід у Волинській області рівень коливався від -2 до + 2 см.</li> </ul>
<b>2.</b>	<p>Гідрохімічна (якість води) та гідроекологічна ситуація</p>	<p>БУВР Прип'яті у рамках програми державного моніторингу поверхневих вод забезпечено контроль якісного стану масивів поверхневих вод, забір води з яких здійснюється для задоволення питних і господарсько- побутових потреб населення на 7 пунктах спостережень.</p> <p>Для оцінки стану поверхневих вод, а також ґрунтів на меліорованих землях Хмельницької області, лабораторією моніторингу вод та ґрунтів РОВР у Хмельницькій області здійснювалась робота по веденню державного моніторингу якості поверхневих водних ресурсів і еколо-меліоративного моніторингу вод та ґрунтів на осушувальних системах.</p> <p>Виконання програми гідрохімічного і радіологічного контролю поверхневих вод проводиться в створах:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- р. Случ (суббасейн р. Прип'ять) у с. Чернелівка Красилівського р-ну (зона впливу на водозабір підземних вод для м. Хмельницького);</li> <li>- р. Хомора (суббасейн р. Прип'ять) в зоні поверхневого водозабору для водопостачання м. Полонне.</li> </ul> <p>Результати досліджень надаються безпосередньо до Дністровського БУВР та БУВР р. Прип'ять лабораторією РОВР у Хмельницькій області.</p>

		Гідрологічна обстановка стабільна, фактів підтоплення не зафіксовано.
3.	Робота водогосподарського комплексу	Водогосподарський комплекс працював в режимі повсякденної діяльності.
3.1	Робота насосних станцій (об'єми перекаченої чи поданої води), каналів та ГТС	Протягом тижня на меліоративних системах Рівненської області періодично працювало 2-5 насосних станцій у Володимирецькому, Дубенському та Зарічненському районах та було перекачено 0,50 млн.м <sup>3</sup> води. Водовідведення з інших меліоративних систем здійснювалось самотічно через мережу відкритих каналів.
3.2	Режим роботи ГЕС на водосховищах	<p><u>Рівні води по водосховищах на р.Случ:</u>          Новоград-Волинське – на відмітці НПР; Пединківське – на відмітці НПР; Любарське – на 0,03м нижче НПР; Старочорторийське – на відмітці НПР; Борушківське – на 0,30 м нижче НПР; Коржівське – 0,04 м нижче НПР; Боберське – на відмітці НПР; Немовицьке – на відмітці НПР; Щекичинське – на відмітці НПР.</p> <p><u>Рівні води по водосховищах на р.Уж:</u>          Шоломківське – на 0,10 м нижче НПР.</p> <p><u>Рівні води по водосховищах на р.Уборть:</u>          Лопатицьке – на 0,42 м нижче НПР.</p> <p><u>Рівні води по водосховищах на р.Горинь:</u>          Мислятинське – на 0,06 м нижче НПР; Басівкутське – на відмітці НПР; Новомалинське – на відмітці НПР; Бечальське – на відмітці НПР; Пісківське – на відмітці НПР.</p> <p><u>Рівні води по водосховищах на р.Стир:</u>          Хрінницьке – на 0,34 м нижче НПР; Дібрівське – на відмітці НПР; Млинівське – на 0,62 м нижче НПР.</p> <p><u>Рівні води по водосховищах на р.Ствига:</u> Кам'янське – на відмітці НПР; та на р.Льва: Осницьке – на відмітці НПР.</p>
4.	Пропуск повені та паводків: (введені ступені протипаводкового захисту)	
5.	Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації	Надзвичайних ситуацій не виникало.