

**Інформація про водогосподарську обстановку за тиждень
в басейні річки Прип'ять
(період з 27 листопада по 04 грудня 2019 року).**

<p>1.</p>	<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах і суббасейнах річок</p>	<p>Впродовж звітного тижня спостерігалась похмура погода, відмічались опади у вигляді дощу та мокрого снігу від 0,5 до 6 мм, вночі та вранці відмічались тумани, температура повітря становила -2 ... +1°C вночі та +4...-3 °C вдень, вітер змінних напрямків 3-13 м/с.</p> <p>Гідрологічна обстановка на річках басейну річки Прип'ять: На річках зберігається малозмінний режим осінньої межені. Згідно даних гідрологічних постів зміна рівнів води наступна:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по р.Прип'ять в межах Волинської області рівні води коливались від +5 до +11 см; - по р.Случ в межах Житомирської області, г.п. Нов.-Волинський, підняття рівня води на 2 см(витрата води в р.Случ – 8,10 м³/с), в межах Рівненської області, г.п. Сарни, зниження рівня води на 5 см; права притока р.Смолка рівень води стабільний; притока р.Тня рівень води стабільний; - по річках Уж, Норинь, Жерев рівні води без змін; - по р.Горинь в межах Хмельницької області підняття рівня води на 1 см, в Рівненській області рівні води стабільні; - по р.Стир на території Львівської підняття рівня води на 1-2 см, в Рівненській області рівні води залишилися без змін, у Волинській області зниження рівня на 2 см; - по р.Стохід у Волинській області підняття рівня води на 3 см.
	<p>Гідрохімічна (якість води) та гідрогеологічна 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 еколого-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"> - р. Случ (суббасейн р. Прип'ять) у с. Чернелівка Красилівського р-ну (зона впливу на водозабір підземних вод для м. Хмельницького); - р. Хомора (суббасейн р. Прип'ять) в зоні поверхневого водозабору для водопостачання м. Полонне. <p>Результати досліджень надаються безпосередньо до Дністровського БУВР та БУВР р. Прип'ять лабораторією РОВР у Хмельницькій області.</p> <p>Гідрологічна обстановка стабільна.</p>

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 2-18 насосних станцій у Володимирецькому та Зарічненському районах, було перекачено 3,865 млн.м ³ води. Водовідведення з інших меліоративних систем здійснювалось сапплинно через мережу відкритих каналів.
3.2	Режим роботи ГЕС на водосховищах	<p><u>Рівні води по водосховищах на р.Слuch:</u> Новоград-Волинське – на відмітці НПР; Пединківське – на рівні НПР; Любарське – на 0,05м нижче НПР; Старочорторийське – на 0,01 м вище НПР; Борушківське – на 0,80 м нижче НПР; Коржівське - на 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 0,50 м нижче НПР.</p> <p><u>Рівні води по водосховищах на р.Горинь:</u> Мислятинське – на 0,016 м вище 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 0,42 м нижче НПР; Дібрівське – на відмітці НПР; Млинівське – на 0,33 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 природного та техногенного характеру на водогосподарських об'єктах не виникало.