

**Гідрометеорологічна та водогосподарська обстановка за тиждень
в межах басейну річок Приазов'я
(період з 16 по 22 січня 2020 року)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах та суббасейнах річок	В межах басейну річок Приазов'я спостерігалась мінлива погода, переважно без опадів, місцями туман. Температура повітря коливалася від $-7...+1^{\circ}\text{C}$ вночі та до $-2...+6^{\circ}\text{C}$ вдень.
2.	Гідрохімічна (якість води) та гідрогеологічна ситуація	Гідрогеологічна ситуація в цілому задовільна, але у частково підтопленому стані, (глибина залягання рівнів ґрунтових вод 1,5-5,0 метра) без поверхневого затоплення, знаходиться 1 населений пункт, по басейну річок Приазов'я у Мелітопольському районі Запорізької області (с.Удачне). Площа підтоплення по басейну Приазов'я – 2,1 га. Підтоплені території розташовані в заплавах річок та в подових пониженнях.
3.	Робота водогосподарського комплексу	
3.1.	Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС	<p>Режим роботи водогосподарського комплексу повсякденний. Для захисту від підтоплення сільських населених пунктів і сільгоспугідь в межах басейну річок Приазов'я дренажні насосні станції працюють по мірі необхідності.</p> <p>З початку 2020 року насосними станціями відведено дренажної води загальним об'ємом – 46,95 тис.м³, у т. ч:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Херсонська область – 46,95 тис.м³. <p>Ведуться ремонтні роботи. Підготовка гідротехнічного та електромеханічного обладнання насосних станцій до поливного періоду 2020 року</p> <p>Водосховища працюють згідно Правил експлуатації скидними витратами на рівні екологічних.</p> <p>Стан водосховищ комплексного призначення:</p> <p>Павлопільське водосховище (р. Кальміус): відмітка НІР – 33,8 м БС, факт – 32,57 м БС; об'єм при НІР – 64,2 млн.м³, факт – 54,27 млн.м³ (84,53 %), скид – 4,0 м³/с;</p> <p>Старо-Кримське водосховище (р. Кальчик): відмітка НІР – 41,0 м БС, факт – 38,16 м БС; об'єм при НІР – 40,09 млн.м³, факт – 27,807 млн.м³ (69,36 %), скид – 0,1 м³/с;</p> <p>Анадольське водосховище (р. Малий Кальчик): відмітка НІР – 43,0 м БС, факт – 43,0 м БС, об'єм при НІР – 2,7 млн.м³, факт - 2,700 млн.м³ (100 %), скид – 0,2 м³/с;</p> <p>Стародубівське водосховище (р. Каратиш): відмітка НІР 51,0 м БС, факт – 48,3 м БС; об'єм при НІР – 4,0 млн.м³, факт – 2,960 млн.м³ (74,0 %), скид – 0,05 м³/с.</p> <p>Запорізька область:</p> <p>Бердянське водосховище: відмітка складає 20,02 БС (НІР – 22,75 м БС), об'єм – 17,7 млн.м³ (97,8%).</p>
3.2.	Режим роботи ГЕС на водосховищах	
4.	Пропуск повені і паводків: (введені ступені протипаводкового захисту)	

5.	Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації	Фактів виникнення небезпечних явищ техногенного та природного характеру в зоні впливу водогосподарських систем та об'єктів не зафіксовано.
-----------	--	--