

**Гідрометеорологічна та водогосподарська обстановка за тиждень
в межах басейну річок Приазов'я
(період з 31.12.2020 по 06.01.2021)**

1.	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка по басейнах та суббасейнах річок	В межах басейну річок Приазов'я спостерігалась мінлива погода, місцями опади у вигляді дощу та снігу. Температура повітря коливалася від -3...+2°C вночі та до 0...+7°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, по басейну річок Приазов'я знаходиться 1 населений пункт у Мелітопольському районі (с. Удачне) Запорізької області. Площа підтоплення по басейну Приазов'я – 1,7 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.</p> <p>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 2021 року насосними станціями відведено дренажної води загальним об'ємом – 5,0 тис.м³ (Херсонська область – 5,0 тис.м³).</p> <p>Ведуться ремонтні роботи. Підготовка гідротехнічного та електромеханічного обладнання насосних станцій до поливного періоду 2021 року.</p> <p>Водосховища працюють згідно Правил експлуатації та диспетчерських графіків згідно наданих підприємств-водокористувачів.</p> <p>Стан водосховищ комплексного призначення:</p> <p>Павлопільське водосховище (р. Кальміус): відмітка НПР – 33,8 м БС, факт – 30,68 мБС; об'єм при НПР – 64,2 млн.м³, факт – 41,16 млн.м³ (64 %), скид – 4,0 м³/с;</p> <p>Старо-Кримське водосховище (р. Кальчик): відмітка НПР – 41,0 м БС, факт – 40,08 мБС; об'єм при НПР – 40,09 млн.м³, факт – 36,80 млн.м³ (92 %), скид – 0,1 м³/с;</p> <p>Анадольське водосховище (р. Малий Кальчик): відмітка НПР – 99,15 м БС, факт – 99,15 мБС, об'єм при НПР – 1,99 млн.м³, факт – 1,99 млн.м³ (100 %), скид – 0,2 м³/с;</p> <p>Стародубівське водосховище (р. Каратиш): відмітка НПР 51,0 м БС, факт – 48,6 мБС; об'єм при НПР – 4,0 млн.м³, факт – 3,24 млн.м³ (81,0 %), скид – 0,05 м³/с.</p> <p>Запорізька область:</p> <p>Бердянське водосховище: відмітка НПР – 22,75 мБС, факт – 19,77 мБС, об'єм при НПР – 16,3 млн.м³, факт – 6,54 млн.м³ (40%).</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.