

**Гідрометеорологічна та водогосподарська обстановка
з 26.01.2017 по 01.02.2017 року**

1.	Гідрометеорологічна обстановка	
1.1.	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	Протягом тижня спостерігалась мінлива погода, з опадами у вигляді снігу. Температура повітря коливалась від -22...-8° С вночі та до -12...-1° С вдень.
1.2.	Гідрометеорологічний прогноз	Протягом тижня очікується мінлива погода, з невеликими опадами у вигляді снігу. Температура повітря коливатиметься від -22...+1° С вночі та до -17...+2° С вдень.
1.3.	Гідрогеолого-меліоративна та водогосподарська обстановка	В цілому задовільна, але у частково підтопленому стані, (глибина залягання рівнів ґрунтових вод 1,5 – 5,0 метра) без поверхневого затоплення , знаходиться 11 населених пунктів: у Василівському (с. Балки), Токмацькому (с. Червоногірка, Садове), Кам'янсько – Дніпровському (с. Знам'янка, с. Водяне, м. Кам'янка – Дніпровська), Запорізькому (смт. Малокатеринівка), Мелітопольському (с. Удачне, с. Ромашки, с. Долинське) та Михайлівському (с. Абрикосівка) районах області, загальною площею підтоплення 51,9 га , які розташовані в заплавах річок та в подових пониженнях. На решті території гідрогеологічні умови сприятливі – переважаюча глибина залягання рівнів ґрунтових вод становить більше 5 метрів.
2.	Робота водогосподарського комплексу	
2.1.	Режим діяльності	Підвідомчі організації облводресурсів працюють в повсякденному режимі, щодо забезпечення подачі води на зрошення, зосереджуючи свої зусилля на підвищення надійності водогосподарських споруд: - скоординована та забезпечена ефективність дій диспетчерських служб щодо інформування про стан довкілля, водних об'єктів та водогосподарських систем під час можливих несприятливих погодних умов у зимовий період; - встановлене постійне спостереження за гідрометеорологічною та водогосподарською обстановкою в області; - встановлене спостереження за станом довкілля, водних об'єктів, гідротехнічних споруд; - проводиться виконання експлуатаційних заходів: ремонтно – доглядових робіт та поточного ремонту.
2.2.	Робота насосних станцій	На теперішній час, для захисту від підтоплення сільських населених пунктів і сільгоспугідь Михайлівського району періодично працює (по мірі необхідності) дренажна насосна станція – ДНС-17. За період з 1 січня по 1 лютого 2017 року насосною станцією ДНС-17 Придніпровського міжрайонного управління водного господарства відведено дренажної води – 21,0 тис.м ³
2.3.	Режим роботи водосховищ	За оперативними даними Дніпровського БУВРУ рівень води: в Каховському водосховищі становить 15,47 м (НПР 16,0 м); в Дніпровському водосховищі становить 51,28 м (НПР 51,40 м). За даними Кам'янського міжрайонного управління водного господарства рівень води в Білозерському Лимані становить 7,45 м (НПР 7,0 м). За оперативними даними підвідомчих організацій облводресурсів наповнення водосховищ, які розташовані на малих та середніх річках області, становить 70-95 %, наповнення ставків – 65-95 %.
2.4.	Режим роботи каналів та ГТС	На даний період проводяться ремонтні роботи.
3.	Пропуск повені і паводків	
3.1.	Введенні ступені протипаводкового захисту	Рівні води в річках та інших водних об'єктах знаходяться нижче рівнів корінних берегів.
4.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	
4.1.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС) на водогосподарських об'єктах	Фактів виникнення небезпечних явищ техногенного та природного характеру в зоні впливу водогосподарських систем та об'єктів не зафіксовано.