

## Інформація щодо водогосподарської обстановки у Запорізькій області за січень 2018 року

У січні 2018 року по області спостерігалась мінлива погода. Температура повітря коливалась вночі від  $-17...+5$  °С та до  $-10...+11$  °С вдень. Серед метеорологічних явищ протягом місяця спостерігались опади у вигляді дощу та снігу.

На повідомлення Департаменту з питань цивільного захисту населення Запорізької облдержадміністрації про штормове попередження на 16-17, 24-28 січня 2018 року (посилення південно-східного вітру до 15-20 м/с, на дорогах ожеледиця) облводресурсів відправило підвідомчим організаціям відповідне попередження про погіршення погодних умов.

У всіх районах області штормове попередження частково підтвердилось та шкоди водогосподарським об'єктам не заподіяло.

Гідрогеолого-меліоративна та водогосподарська обстановка по області в цілому задовільна, але у частково підтопленому стані, без поверхневого затоплення (глибина залягання рівнів ґрунтових вод 1,5-5 метра) знаходиться 7 населених пунктів: у Василівському (с. Балки), Токмацькому (с. Червоногірка, Садове), Кам'янсько-Дніпровському (с. Знам'янка, с. Водяне, м. Кам'янка-Дніпровська) та Запорізькому (смт Малокатеринівка) районах області, загальною площею підтоплення 5 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.

За оперативними даними підвідомчих організацій облводресурсів наповнення водосховищ, які розташовані на малих та середніх річках області, становить 70 – 95 %, наповнення ставків – 65 – 95 %.

Станом на 01.02.2018 року за оперативними даними Дніпровського басейнового управління водних ресурсів рівень води:

в Каховському водосховищі становить 15,19 (НПР 16,0 м);

в Дніпровському водосховищі становить 51,29 (НПР 51,40 м).

За даними Кам'янського міжрайонного управління водного господарства рівень води в Білозерському Лимані становить 6,96 м (НПР 7,0 м).

У 2018 році для захисту від підтоплення сільських населених пунктів і сільгоспугідь К-Дніпровського району періодично працює (по мірі необхідності) 1 дренажна насосна станція – НС «Східного скиду».

За період з 1 січня по 31 січня 2018 року насосною станцією "Східного скиду" Кам'янського міжрайонного управління водного господарства, перекачала в Каховське водосховище – 62,9 тис.м<sup>3</sup> дренажної води.

Також для захисту від підтоплення дренажними водами з Каховського водосховища м. К-Дніпровська та села Велика Знам'янка працюють протифільтраційні зависи із свердловин вертикального дренажу Нікопольського РУВР. Відкачка води із свердловин виконується за допомогою ерліфтів з паралельним розташуванням повітряних труб. Білозерська насосна станція перекачки (із Білозерського лиману в Каховське водосховище) Нікопольського РУВР не працювала. На насосних станціях зрошувальних систем постійно чергують машиністи. Організації облводресурсів працюють в повсякденному режимі, 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 літній 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.

На даний період проводяться ремонтні роботи.

Фактів виникнення небезпечних явищ техногенного та природного характеру в зоні впливу водогосподарських систем та об'єктів не зафіксовано.

### Інформація про середню кількість опадів по районах області

Найменування районів	Середня кількість опадів за місяць, мм
Василівський	35,0
Великобілозерський	37,3
Вільнянський	58,0
Запорізький	50,1
К.Дніпровський	27,0
Веселівський	47,1
Мелітопольський	36,0
Якимівський	36,5