

Інформація щодо водогосподарської обстановки у Запорізькій області за червень 2019 року

У червні 2019 року по області спостерігалась мінлива погода. Температура повітря коливалась вночі від +14...+22°C та до +19...+35°C вдень. Серед метеорологічних явищ протягом місяця спостерігались опади у вигляді дощу, місцями з грозами.

Штормових попереджень за звітний період не було.

Гідрогеолого-меліоративна та водогосподарська обстановка по області в цілому задовільна, але у частково підтопленому стані, (глибина залягання рівнів ґрунтових вод 1,5 – 5,0 метра) без поверхневого затоплення, знаходиться 5 населених пунктів. По суббасейну Нижнього Дніпра (5 нас.пунктів) - у Запорізькому районі (сmt. Малокатеринівка) та у Кам'янсько-Дніпровському районі (с. Велика Знам'янка, с. Водяне, м. Кам'янка-Дніпровська). По басейну Приазов'я (1 нас.пункт) у Мелітопольському районі (с. Удачне). Площа підтоплення по суббасейну Нижнього Дніпра складає 4,1 га, по басейну Приазов'я – 1,9 га. Підтоплені території 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 БУВР річок Приазов'я наповнення водосховищ, які розташовані на малих та середніх річках області, становить 50-100 %, наповнення ставків – 55-100 %.

Станом на 02.07.2019 року за оперативними даними Міжрегіонального офісу захисних масивів дніпровських водосховищ рівень води:

в Каховському водосховищі становить 15,69 (НПР 16,0 м);

в Дніпровському водосховищі становить 51,22 (НПР 51,40 м).

За даними Кам'янського міжрайонного управління водного господарства рівень води в Білозерському Лимані становить 7,21 (НПР 7,0 м).

У 2019 році для захисту від підтоплення сільських населених пунктів і сільгоспугідь Михайлівського та К-Дніпровського районів періодично працює (по мірі необхідності) 3 дренажних насосних станції – ДНС-17, СНС-1 (басейн Приазов'я) та НС «Східний скид» (суббасейн Нижнього Дніпра).

За період з 1 січня по 2 липня 2019 року насосними станціями підвідомчих організацій відведено дренажної води загальним об'ємом – 1113,1 тис.м³, у т. ч:

- СНС-1 Придніпровського міжрайонного управління водного господарства – 421,1 тис.м³ дренажної води;

- ДНС-17 Придніпровського міжрайонного управління водного господарства – 215,3 тис.м³ дренажної води;

- насосною станцією "Східного скиду" Кам'янського міжрайонного управління водного господарства, перекачала в Каховське водосховище – 476,7 тис.м³ дренажної води.

Також, для захисту від підтоплення дренажними водами з Каховського водосховища м. К-Дніпровська та села Велика Знам'янка працюють протифільтраційні завіси із свердловин вертикального дренажу Нікопольського РУВР. З початку року відведено дренажної води 30,5 млн.м³.

Організації БУВР річок Приазов'я 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 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.

Станом на 02.07.2019р. в області полито фізичної площі зрошуваних земель – 39,7 тис.га, виконано гектарополивів – 83,9 тис.га, подано води на зрошення – 37,0 млн.м³.

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	36,5
Великобілозерський	72,9
Вільнянський	41,0
Запорізький	25,3
К.Дніпровський	63,0
Веселівський	44,4
Мелітопольський	29,0
Якимівський	44,0