

Інформація щодо водогосподарської обстановки у Запорізькій області за листопад 2016 року

Протягом листопада 2016 року на території області спостерігалась погода нестійкого характеру, з коливанням температур повітря та дощами низької інтенсивності. У першій половині місяця пройшли невеликі дощі, у другій половині була мінлива погода, а наприкінці місяця була прохолодна погода без істотних опадів. Температура повітря коливалась вночі від $-5...+2$ °С та до $+3...+7$ °С вдень.

На повідомлення Департаменту з питань цивільного захисту населення Запорізької облдержадміністрації про штормове попередження на 13 листопада 2016 року (місцями сильні дощі та посилення західного вітру до 15-20 м/с, місцями до 25 м/с) 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 1,6 - 5 метра) 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 (сmt. 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.

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 01.12.2016 року за оперативними даними Дніпровського басейнового управління водних ресурсів рівень води в Каховському водосховищі становить 15,48 м (НПР 16,0 м), рівень води в Дніпровському водосховищі становить 51,32 м, що не перевищує встановленої норми – 51,40 м. За даними Кам'янського міжрайонного управління водного господарства рівень води в Білозерському лимані становить 7,25 м (НПР 7,0 м).

На теперішній час, для захисту від підтоплення сільських населених пунктів і сільгоспугідь Михайлівського, Токмацького та Кам'янсько-Дніпровського району періодично працювало (по мірі необхідності) 4 дренажні насосні станції – ДНС-17, СНС-1, НСП №127/128 та НС «Східного скиду».

За період з 1 січня по 1 грудня 2016 року насосними станціями підвідомчих організацій відведено дренажної води загальним об'ємом $-2740,6$ тис.м³, у т. ч:

- ДНС-17, СНС-1, НСП №127/128 Придніпровського міжрайонного управління водного господарства – 1914,2 тис.м³ дренажної води;

- насосна станція "Східного скиду" Кам'янського міжрайонного управління водного господарства, перекачала в Каховське водосховище – 826,4 тис.м³ дренажної води.

Також для захисту від підтоплення ґрунтовими водами м. К-Дніпровська, с. Водяне та с. Велика Знам'янка працюють протифільтраційні завіси із 161 свердловини вертикального дренажу Нікопольського РУВР. Відкачка води із свердловин виконується за допомогою ерліфтів з паралельним розташуванням повітряних труб. З початку року відведено дренажної води 30 млн.м³. 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 сьогоднішній день в області полито фізичної площі зрошуваних земель – 46063 га, виконано гектарополивів – 207894 га. Для подачі води на зрошення – 92,8 млн.м³ було задіяно 6 насосних станцій. Розпочато спорощення міжгосподарських каналів та трубопроводів. На звітну дату спорощено 75 %.

Інформація про середню кількість опадів по районах області

Найменування районів	Середня кількість опадів за місяць, мм
Василівський	39,5
Великобілозерський	25,1
Вільнянський	51,5
Запорізький	38,9
К.Дніпровський	19,7
Веселівський	29,5
Мелітопольський	35,2
Якимівський	38,5