



Державне агентство водних ресурсів України  
**Сумське обласне управління водних ресурсів**

вул. Герасима Кондратьєва, 27, м. Суми, 40000, тел./факс 0542 770196, код ЄДРПОУ 14002899  
www: vodhoz.sumy.ua, e-mail: sumyoblvodresurs@scwm.gov.ua

04.04.2018 р. № 592

На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

**Кризовому центру  
Держводагентства**

**Начальнику  
Дніпровського БУВР  
Букрєєву Ю.В.**

**Про тижневу обстановку**

**Інформація  
про водогосподарську та гідрометеорологічну ситуацію  
в Сумській області з 29 березня по 04 квітня 2018 р.**

**Гідрометеорологічна обстановка**

В першій половині минулого тижня на території Сумської області спостерігалась переважно сонячна погода. Температури повітря становили 05° - 06° морозу вночі та 0° - 01° тепла вдень. Місцями пройшли опади у вигляді дощу. 31 березня встановилася хмарна або мінливо хмарна погода, температури повітря змінились до 01° - 02° тепла вночі та 04° - 05° тепла вдень. Встановилася мінливо хмарна погода з опадами у вигляді дощу. Товщина снігового покриву значно зменшилась внаслідок дощу та інтенсивного сніготанення. На річках та водоймах зберігається частковий льодовий покрив.

**Забезпечення надійної роботи водогосподарського комплексу**

Виробничі підрозділи управління перебувають в режимі 1-го ступеня готовності до можливих надзвичайних ситуацій в області. Проходить чергування на основних водних об'єктах області відповідно до доручення Голови Держводагентства №3245/9/11-14 від 03.07.2014 р. Проводиться вирубування чагарнику, ремонт техніки, виготовлення та встановлення водоохоронних знаків.

Рівні води більшості водосховищ на території Сумської області, у тому числі і тих, що перебувають у постійному користуванні Сумського обласного управління водних ресурсів, підвищились через дощі і танення снігу. Рівні води у водосховищах при малих ГЕС на р. Псел підтримуються ПАТ «Сумиобленерго» на рівнях, близьких до НПР. Вживаються заходи для пропуску паводкових вод. ПАТ «Сумиобленерго» продовжує знімати щити на гідроспорудах ГЕС. Інформацію про підтоплення в Охтирському районі направлено окремо.

Дані про рівні води у водосховищах, що знаходяться у користуванні Сумського облводресурсів, та в руслових водосховищах на річках Псел та Ворскла станом на

04.04.2018 р. приведені нижче.

Назва водосховища	Позначки НПР, м	Позначки наявного рівня, м	
		Верхній б'єф	Нижній б'єф
Низівське	123,00	123,26	119,90
Маловорожбівське	118,75	118,78	115,65
Михайлівське	111,40	111,45	109,80
Бобровське	107,30	107,35	106,70
Куземинське	99,00	98,60	97,30
Карабутівське	145,50	145,20	
Каліщанське	152,00	152,23	
Бувалинське	155,00	152,85	
Гвинтове	135,50	135,32	
Боромлянське	148,00	148,50	

**Дані про наповнення водосховищ на території Сумської області  
в розрізі басейнів основних річок**

<b>р. Десна</b>	
Кількість водосховищ, шт.	20
Об'єм води загальний при НПР, млн. м <sup>3</sup>	32,24
Об'єм води регульований (корисний), млн. м <sup>3</sup>	27,57
Об'єм вільний, млн. м <sup>3</sup>	3,5
<b>р. Сула</b>	
Кількість водосховищ, шт.	5
Об'єм води загальний при НПР, млн. м <sup>3</sup>	25,73
Об'єм води регульований (корисний), млн. м <sup>3</sup>	22,4
Об'єм вільний, млн. м <sup>3</sup>	6,3
<b>р. Псел</b>	
Кількість водосховищ, шт.	14
Об'єм води загальний при НПР, млн. м <sup>3</sup>	36,35
Об'єм води регульований (корисний), млн. м <sup>3</sup>	28,91
Об'єм вільний, млн. м <sup>3</sup>	1,0
<b>р. Ворскла</b>	
Кількість водосховищ, шт.	3
Об'єм води загальний при НПР, млн. м <sup>3</sup>	4,69
Об'єм води регульований (корисний), млн. м <sup>3</sup>	3,26
Об'єм вільний, млн. м <sup>3</sup>	0,0

**Гідрологічна, гідрохімічна, гідроекологічна, санітарно-епідеміологічна та  
гідрогеологічна обстановка на річках та водоймах**

Протягом останнього тижня на всіх основних річках Сумської області рівні води зросли через дощі і танення снігу.

Гідрохімічна, гідроекологічна та санітарно-епідеміологічна обстановка на водних об'єктах в порівнянні з минулим тижнем не змінилась, і в цілому є задовільною. Те ж стосується і гідрогеологічної обстановки впливу водогосподарських систем та

інженерно-геологічної обстановки на водних об'єктах.

### **Найбільш потенційно небезпечні гідротехнічні споруди та заходи, спрямовані на підвищення їх надійності.**

До потенційно небезпечних гідротехнічних споруд на території області відносяться 4 шламонакопичувачі промислових підприємств та гідроспоруди 4-х водосховищ. Надзвичайних ситуацій на даних об'єктах протягом минулого тижня не виникало.

### **Об'єми води, поданої споживачам**

Підрозділи Сумського облводресурсів подають воду споживачам лише для зволоження сільгоспугідь протягом вегетаційного періоду. Меліоративні системи працюють в режимі роботи в зимовий період.

### **Дані про надзвичайні ситуації**

Ситуація щодо підтоплення садиб м. Охтирка надіслана окремо. Рівень води в м. Охтирка спав на 40-45 см. Але витрати води (візуально) по р. Охтирка остаються високими – 20-30 м<sup>3</sup>/с. До м. Охтирка оперативно направлений спеціаліст відділу водних ресурсів Боромлянського МУВГ. Також їм разом з представниками району та сільських рад обстежується ситуація по інших водотоках. У с. Хухра Охтирського району р. Хухра вийшла на заплаву, поки ще небезпечних ситуацій немає. На теперішній час рівень води спадає. Органи МНС працюють на ліквідацію наслідків. Обласне управління повністю знаходиться на контактах з органами місцевої влади.

Експлуатаційні служби облводресурсів та структури Функціональної відомчої системи щодо запобігання і реагування на надзвичайні ситуації працювали в режимі 1-го ступеня готовності до можливих надзвичайних ситуацій в області.

**В. о. начальника**

**М.І. Голдін**