



## РЕГІОНАЛЬНИЙ ОФІС ВОДНИХ РЕСУРСІВ У СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ

### ДЕРЖАВНОГО АГЕНТСТВА ВОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

вул. Герасима Кондратьєва, 27, м. Суми, 40000, тел.: (0542) 77-01-96

E-mail: sumy\_rovr@davr.gov.ua, сайт: www.sumyvodres.davr.gov.ua

код згідно з ЄДРПОУ 14002899

№ 522  
від "06" березня 2019 р.  
на № \_\_\_\_\_  
від " " \_\_\_\_\_

**Кризовому Центру  
Держводагентства**

#### Про обстановку за місяць

#### **Інформація про гідрометеорологічну та водогосподарську обстановку в Сумській області у лютому 2019 року**

<b>Гідрометеорологічна обстановка</b>				
Гідрометеорологічна обстановка протягом місяця	<p>Лютий на території Сумської області відзначився відносно теплою погодою з несуттєвими опадами. З початку місяця встановилася тепла погода з температурою повітря від 4° морозу до 1° тепла вночі та від 2° морозу до 3° тепла вдень, дані погодні умови з незначним чотирьохденним похолоданням, з температурою повітря вночі 12°-8° морозу та вдень від 1° морозу до 2° тепла, збереглися майже до кінця місяця. Глибина промерзання ґрунту на ранок 1 березня 6-14 см. Висота снігового покриву на ранок 1 березня становила 11-23 см.</p> <p>Лабораторією моніторингу вод відповідно до Програми державного моніторингу транскордонних водних об'єктів в лютому 2019 року було виконано наступне:</p>			
		Програми моніторингу	Кількість показників, визначених актом акредитації	Показники
	1.	Гідрохімічні дослідження при здійсненні моніторингу поверхневих вод, (проб/вимірювань)	Проби/вимірювання	3/84
	1.1	у т.ч. Відбір та аналіз додаткових проб з водних об'єктів у кризових та надзвичайних	Проби/вимірювання	-

		ситуаціях, (проб/вимірювань)		
	2.	Виконання інструментально-лабораторних вимірювань при здійсненні робіт за договорами замовленнями, (проб/вимірювань)	Проби/вимірювання	14/180
		РАЗОМ:	Проби/вимірювання	17/264
Робота насосних станцій	Всі насосні станції на території Сумської області на даний час законсервовані.			
Режим роботи водосховищ	<p>Рівні води майже у всіх водосховищах на території Сумської області протягом січня суттєво не змінились. Руслові водосховища при малих ГЕС на р. Псел підтримувались на позначках близьких до НПР.</p> <p>Дані щодо рівнів води у руслових водосховищах на Пслі та Ворсклі, а також у водосховищах на території Сумської області станом на 31.02.2018 р. наступні:</p> <p>Низівське (НПР – 123,30) – 123,28  Маловорожбівське (НПР – 118,75) – 118,81  Михайлівське (НПР – 111,40) – 111,49  Бобровське (НПР – 107,30) – 107,35  Куземинське (НПР – 99,00) – 99,1  Карабутівське (НПР – 145,50) – 145,0  Каліщанське (НПР – 152,00) – 150,62  Бувалинське (НПР – 155,0) – 152,65  Гвинтове (НПР – 135,50) – 135,27  Боромлянське (НПР – 148,00) – 148,15</p>			
Режим роботи каналів та ГТС	Осушувальні системи переведені на режим роботи в зимовий період.			
<b>Пропуск повені і паводків у період їх проходження</b>				
Підготовка до повені	-			
Режим пропуску повені/паводка	-			

**Начальник**

**О. П. Гордійко**