



Державне агентство водних ресурсів України
Сумське обласне управління водних ресурсів

вул. Герасима Кондратьєва, 27, м. Суми, 40000, тел./факс (0542)77-01-96, код ЄДРПОУ 14002899
www.vodhoz.sumy.ua, e-mail: sumyoblvodresurs@ukr.net

05.03.2018 № 408

На № _____ від _____

**Кризовому Центру
Держводагентства**

**Т.в.о. начальника
Дніпровського БУВР
Букрєєву Ю.В.**

Про обстановку за місяць

**Інформація
про гідрометеорологічну та водогосподарську обстановку
в Сумській області у лютому 2018 року**

Гідрометеорологічна обстановка	
Гідрометеорологічна обстановка протягом місяця	<p>Лютий на території Сумської області в цілому відрізнявся дещо теплішою за багаторічні показники для цього періоду року, погодою. На початку місяця на території області переважала хмарна або мінливо хмарна погода. Температури становили 01° морозу - 03° тепла вночі та 01° морозу - 03° тепла вдень. В середині місяця спостерігалось зниження температур повітря до 05° - 10° морозу вночі та 02° - 05° морозу вдень. Встановилась сонячна або мінливо хмарна погода без опадів. Наприкінці першої декади проходили опади різної інтенсивності у вигляді снігу, на річках та водоймах почав формуватись сталий льодовий покрив. В третій декаді місяця температури дещо знизились до 07° - 12° морозу вночі та 01° - 04° морозу вдень. Наприкінці місяця відбулось зниження температур до 10° морозу - 12° морозу вночі та 6° - 10° морозу вдень. Пройшли опади у вигляді снігу. Льодовий покрив на водоймах складає до 20 см, на річках – до 12 см. Наявний сталий сніговий покрив товщиною від 12 см на півдні до 25-35 см на півночі області.</p> <p>Протягом звітного періоду представниками лабораторії відібрано та проаналізовано 8 проб води з 3 поверхневих водойм.</p> <p>В створах р. Псел в лютому якість води майже не змінилась всі показники знаходились в межах ГДК. Кисневий режим річки в створах задовільний, вміст розчиненого кисню знаходився в межах 9,14 – 11,46 мгО₂/дм³. Чітко відслідковується вплив міста на якість води. У порівнянні з вмістом хімічних показників за цей</p>

	<p>період в цих створах в минулому році ми значних відмінностей не спостегігаємо.</p> <p>В річах Ворскла та Ворсклиця - показники знаходились в межах ГДК. Кисневий режим річки в створах задовільний, вміст розчиненого кисню знаходився в межах 8,4 – 10,5 мгО₂/дм³.</p> <p>Якісні показники, які визначались у створах в лютому у порівнянні з минулорічними значеннями за цей період свідчать про не великі коливання в бік зростання таких показників як амоній сольовий, нітрат-іони, хлориди, сульфати, залізо загальне.</p>
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 змінювались. Руслові водосховища при малих ГЕС на р. Псел підтримувались на позначках НПР.</p> <p>Дані про рівні води у руслових водосховищах на Пслі та Ворсклі, а також у водосховищах, що перебувають у користуванні Сумського облводресурсів, станом на 01.03.2018 р. наведені нижче.</p> <p>Низівське (НПР – 123,00) – 123,30 Маловорожбівське (НПР – 118,75) – 118,75 Михайлівське (НПР – 111,40) – 111,40 Бобровське (НПР – 107,30) – 107,40 Куземинське (НПР – 99,00) – 98,95 Карабутівське (НПР – 145,50) – 144,55 Каліщанське (НПР – 152,00) – 152,08 Бувалинське (НПР – 155,0) – 152,85 Гвинтове (НПР – 135,50) – 135,27 Боромлянське (НПР – 148,00) – 148,10</p>
Режим роботи каналів та ГТС	Підрозділи Сумського облводресурсів подають воду споживачам лише для зволоження сільгоспугідь на протязі вегетаційного періоду. На протязі січня системи працювали в режимі роботи в зимовий період.
Пропуск повені і паводків у період їх проходження	
Підготовка до повені	В управлінні проведено заходи, викладені в наказі Держводагентства №182 від 28.12.2017 р. Про виконання заходів Держводагенство було повідомлено окремо.
Режим пропуску повені/паводка	–

Начальник

О.П. Гордійко

Онiсковець
77-03-99