



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: sumyoblvodresurs@davr.gov.ua, сайт: www.sumyvodres.davr.gov.ua

код згідно з ЄДРПОУ 14002899

№ 184
від "30" січня 2019 р.
на № _____
від "___" _____

**Кризовому центру
Держводагентства**

Про тижневу обстановку

Інформація

**про водогосподарську та гідрометеорологічну ситуацію
в Сумській області з 24 січня по 30 січня 2019 р.**

Гідрометеорологічна обстановка

Початок тижня відзначився морозною ясною погодою, з температурою повітря вночі 14-16⁰ морозу тата вдень 5-7⁰ морозу. З середини тижня встановилась прохолодна, 7-9⁰ морозу вночі та 4-6⁰ морозу вдень, без істотних опадів погода. Вітер був переважно північно-західний, 5-10м/с, на дорогах місцями ожеледиця. Глибина промерзання ґрунту на ранок 11-34см. Висота снігового покриву на ранок 29 січня становила 35-48см.

Забезпечення надійної роботи водогосподарського комплексу

Виробничі підрозділи Регіонального офісу водних ресурсів у Сумській області перебувають в режимі повсякденної діяльності. Проходить чергування на основних водних об'єктах області відповідно до доручення Голови Держводагентства №3245/9/11-14 від 03.07.2014 р. Проводиться ремонт техніки, виготовлення та встановлення водоохоронних знаків.

Русловими ремонтерами та оглядачами ГТО проводиться щоденне спостереження за водними об'єктами та гідроспорудами, рівнем води в каналах міжгосподарської мережі.

Практично всі водосховища на території Сумської області, у тому числі і

тих, що перебувають у постійному користуванні Регіонального офісу водних ресурсів у Сумській області під час весняного водопілля досягли рівня НПР, на сьогодні дані рівні підтримуються. Дані про рівні води у водосховищах, що знаходяться у користуванні Регіонального офісу водних ресурсів у Сумській області, та в руслових водосховищах на річках Псел та Ворскла станом на 30.01.2019 р. приведені нижче:

| Назва водосховища | Позначки НПР, м | Позначки наявного рівня, м | |
|-------------------|-----------------|----------------------------|-------------|
| | | Верхній б'єф | Нижній б'єф |
| Низівське | 123,00 | 123,28 | 118,65 |
| Маловорожбівське | 118,75 | 118,75 | 113,66 |
| Михайлівське | 111,40 | 111,44 | 108,34 |
| Бобровське | 107,30 | 107,3 | 103,9 |
| Куземинське | 99,00 | 98,95 | 95,4 |
| Карабутівське | 145,50 | 144,90 | |
| Каліщанське | 152,00 | 150,50 | |
| Бувалинське | 155,00 | 152,85 | |
| Гвинтове | 135,50 | 135,22 | |
| Боромлянське | 148,00 | 148,1 | |

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

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

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

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 Регіонального офісу водних ресурсів у Сумській області подають воду споживачам лише для зволоження сільгоспугідь протягом вегетаційного періоду. Меліоративні системи, гідроспоруди, канали, водосховища перебувають в режимі роботи в зимовий період.

Дані про надзвичайні ситуації

Експлуатаційні служби РОВР у Сумській області та структури Функціональної відомчої системи щодо запобігання і реагування на надзвичайні ситуації працювали в режимі повсякденної діяльності.

Начальник

О. Гордійко