



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

№ 922
від "8" травня 2019 р.
на № _____
від " " _____

Кризовому центру
Держводагентства

Про тижневу обстановку

Інформація

про водогосподарську та гідрометеорологічну ситуацію
в Сумській області з 3 травня по 8 травня 2019 р.

Гідрометеорологічна обстановка

Минулий тиждень відзначився частими грозами, шквалами та місцями градом. Кількість опадів склала 2-6 мм. Температура повітря становила 7° - 12° тепла вночі та 19° - 22° тепла вдень. Вітер змінних напрямків 7-11 м/с.

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 08.05.2019 р. приведені нижче:

| Назва водосховища | Позначки НПР, м | Позначки наявного рівня, м | |
|-------------------|-----------------|----------------------------|-------------|
| | | Верхній б'єф | Нижній б'єф |
| Низівське | 123,30 | 123,30 | 118,65 |
| Маловорожбівське | 118,75 | 118,75 | 113,20 |
| Михайлівське | 111,40 | 111,40 | 108,45 |
| Бобровське | 107,30 | 107,3 | 104,2 |
| Куземинське | 99,00 | 99,0 | 95,6 |
| Карабутівське | 145,50 | 145,05 | |
| Каліщанське | 152,00 | 150,28 | |
| Бувалинське | 155,00 | 152,67 | |
| Гвинтове | 135,50 | 135,35 | |
| Боромлянське | 148,10 | 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 | 26,03 |
| Об'єм вільний, млн. м ³ | 4,63 |
| р. Сула | |
| Кількість водосховищ, шт. | 5 |
| Об'єм води загальний при НПР, млн. м ³ | 20,97 |
| Об'єм води регульований (корисний), млн. м ³ | 18,68 |
| Об'єм вільний, млн. м ³ | 5,36 |
| р. Псел | |
| Кількість водосховищ, шт. | 14 |
| Об'єм води загальний при НПР, млн. м ³ | 36,56 |
| Об'єм води регульований (корисний), млн. м ³ | 28,22 |
| Об'єм вільний, млн. м ³ | 4,94 |
| 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 | 0,1 |

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 2 шламонакопичувачі промислових підприємств, гідроспоруди 4-х водосховищ та очисні споруди ДКП «Міськводоканалу». Надзвичайних ситуацій на даних об'єктах протягом минулого тижня не виникло.

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 літній 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.П. Гордійко