

Інформація
про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Черкаського облводресурсів
за період з 07 березня по 14 березня 2018 року

1.	Гідрометеорологічна обстановка	
1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>Погодні умови визначав теплий атмосферний фронт із заходу, а сьогодні вночі циклон з півдня. Середня добова температура повітря становила 2° тепла за норми 0,5° морозу. Максимальна температура повітря вдень досягала 3-5° тепла. Мінімальна температура повітря становила 0-1° тепла, на поверхні снігу – 0-1° морозу. Спостерігалися опади у вигляді дощу, випало від 0,8 до 8,2 мм. Місцями по області виникали тумани, видимість 500 м. Максимальна швидкість вітру 6-11 м/с.</p> <p>Сніговий покрив продовжує сходити, його висота становить від 3 до 12 см. Спостерігалось поступове відтавання ґрунту, глибина його промерзання становить від 10 до 38 см за норми 29 см, відтавання верхнього шару – 2-14 см. В Умані ґрунт уже повністю відтанув.</p> <p>На річках області з початку весняного водопілля (7-9.03) рівні води підвищилися на +6-72. На р. Велика Вись у створі гідропоста вода вийшла на заплаву, глибина затоплення 7 см. На р. Гнилий Тікич до виходу води на заплаву залишається 23 см, на р. Золотоношка – 30 см.</p> <p>На Кременчуцькому водосховищі рівні води коливались в бік зниження в межах -6-70 см. У верхній частині водосховища із льодових явищ відмічались навали льоду на березі, у середній – залишкові забереги і дрейф льоду, в районі Черкас – льодостав 90% з ополонками, лід потемнів, вода на льоду, у нижній – суцільний льодостав, вода на льоду.</p>
1.2.	Штормове гідрологічне попередження	
1.3.	Гідрометеорологічний прогноз	<p>15 березня. Хмарно з проясненнями. Невеликий дощ, вночі та вранці з мокрим снігом. Вітер північно-західний, 7-12 м/с. Температура повітря вночі -1..4°, вдень 3..8°, у Черкасах вночі +0..+2°, вдень 4-6°.</p> <p>16 березня. Хмарно з проясненнями. Вночі без істотних опадів, вдень невеликий дощ та мокрий сніг. Вітер східний, 7-10 м/с. Температура вночі від 3° морозу до 2° тепла, вдень 0-5° тепла.</p> <p>17 березня. Вночі сильні, вдень помірні опади у вигляді дощу та мокрого снігу, місцями ожеледь, на дорогах ожеледиця. Вітер східний, північно-східний, 7-12 м/с, місцями пориви 15-20 м/с. Температура вночі від 3° морозу до 2° тепла, вдень 0-5° тепла.</p> <p>На 18 березня. Вночі сильний, вдень помірний сніг, пориви вітру 15-20 м/с. Зниження температури вночі до 6-11°, вдень до 4-9° морозу.</p> <p>На 19 березня. Невеликий сніг. Температура вночі 9-14°, вдень до 2-7° морозу.</p>
2.	Робота водогосподарського комплексу	
2.1.	Режим діяльності	Водогосподарські системи, комплекси споруд та окремі споруди на водних об'єктах працюють в проектному режимі, гідротехнічні споруди знаходяться в задовільному стані. Ведеться контроль за станом водних об'єктів, виконанням заданих режимів роботи на водних об'єктах.
2.2.	Робота насосних станцій	Насосні станції переведені в зимовий режим експлуатації.
2.3.	Режим роботи водосховищ	У відповідності до затверджених правил експлуатації.
2.4.	Режим роботи каналів та ГТС	Працюють у звичайному режимі: шлюзи підняті, забезпечений вільний тік води.
3.	Пропуск повені і паводків	
3.1.	Введенні ступені протипаводкового захисту	---

3.2.	Режим пропуску повені/паводку	Режим повсякденної діяльності, взаємодія з територіальними органами МНС, органами виконавчої влади та місцевого самоврядування.
4.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС)	
4.1.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС) на водогосподарських об'єктах	Продовжується скид неочищених стоків КП «Міський водоканал» м. Золотоноша, в р.Суха Згар. Станом на 14 годину 12.03.2018р. в Черкаському районі було зафіксовано підтоплення 16 домоволодінь в с. Степанки, 3 вулиць в с. Свидівок. Виникла загроза підтоплення в населених пунктах Хутори та Чорнявка. На даний час підтоплення в селах Степанки та Свидівок ліквідоване. Ситуація в населених пунктах Хутори та Чорнявка стабілізувалась.
4.2.	Інформація про інші надзвичайні ситуації на території області	
4.3.	Наслідки НС	В зв'язку із скидом неочищених стоків з очисних споруд КП «Міський водоканал» м. Золотоноша відбувається забруднення р.Суха Згар та р.Золотоношка.
	Виконавець	Заступник начальника відділу водогосподарських споруд та гідрогеологомеліоративних робіт О.В.Шраменко

Гідрологічні показники станом на 8 год. ранку за період з 07.03.2018 по 14.03.2018 року

Водні об'єкти	Відмітки повного на- повнення (для річок – вихід води на заплаву)	Небезпечні рівні води	Фактичний рівень води на 07.03.18р.	Фактичний рівень води на 14.03.18р.	Зміна рівня води за тиждень, см
<i>ГП Канів н/б</i>	81,01 мБС	81,45 мБС	80,90 м БС	80,20 м БС	-70 см
<i>ГП Сокирно</i>	-//-	82,50 м БС	79,32 м БС	79,22 м БС	-10 см
<i>ГП Черкаси</i>	-//-	82,33 м БС	78,71 м БС	78,65 м БС	-6 см
Річки:					
<i>р. Золотоношка (ГП Золотоноша)</i>	190 см	210 см	130 см	160 см	+30 см
<i>р. Суній (ГП Піщане)</i>	300 см	320 см	130 см	136 см	+6 см
<i>р. Вільшанка (ГП Млійє)</i>	323 см	352 см	188 см	197 см	+9 см
<i>р. Рось (ГП К-Шевченківський)</i>	350 см	917 см	215 см	239 см	+24 см
<i>р. Гнилий Тікич (ГП Лисянка)</i>	350 см	604 см	320 см	327 см	+7 см
<i>р. Велика Вись (ГП Ямпіль)</i>	400 см	604 см	359 см	407 см	+48 см
<i>р. Тясмин (ГП В. Яблунівка)</i>	420 см	-	187 см	259 см	+72 см