

**Інформація**  
**про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Регіонального офісу водних ресурсів**  
**у Черкаській області за період з 30 січня по 06 лютого 2019 року**

1.	<b>Гідрометеорологічна обстановка</b>	
1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>На погодні умови впливав теплий сектор циклону із заходу. Середня добова температура повітря становила 1-2° тепла (кліматична норма 5° морозу). Максимальна температура повітря вдень 3-4° тепла. Подекуди спостерігалася мряка, 0,0-0,7 мм. Місцями виникали тумани, видимість 300-1000 м. Максимальна швидкість вітру 6-10 м/с.</p> <p>Продовжується поступове танення снігу. Висота снігового покриву за вихідні (2-3 лютого) знизилася на 1-8 см і на ранок 04.02 становила від 4 см (Канів) до 24 см (Чигирин).</p> <p>У третій декаді випала надмірна кількість опадів – 32 мм (267% декадної норми). Загалом у січні в середньому по області кількість опадів становила 50 мм, що відповідає 125% місячної норми.</p> <p>На водних об'єктах області відбувається послаблення та руйнування льодових утворень.</p> <p>З початку відлиги (29.01) рівні води на річках внаслідок танення снігу підвищилися на від 2 до 19см. Лише на р. Рось (ГП Корсунь-Шевченківський) знизився рівень води на 31 см. На окремих річках у створах спостережень русла очистилися від льодових утворень, якна ГП Сокирно, на решті – відмічаються залишкові забереги, на р. Золотоношка – неповний льодостав.</p> <p>На Кременчуцькому водосховищі рівні води за тиждень зменшились: на ГП Канів – 20 см., на ГП Черкаси на Сокирно на – 4 см та 11 см відповідно. Із льодових явищ в районі гідропоста Канів н/б відмічаються навали льоду на березі, в районі гідропоста Сокирно – чисто, у середній і нижній частинах – суцільний льодостав. Товщина льоду станом на 05.02: в районі Черкас – 24 см, в районі Адамівки – 32 см.</p>
1.2.	Штормове гідрологічне попередження	
1.3.	Гідрометеорологічний прогноз	<p>На 7-8 лютого. Хмарно з проясненнями. Без опадів. На дорогах місцями ожеледиця. Вітер північний з переходом на південно-східний, 5-10 м/с. Температура вночі 2-7° морозу, вдень від 2° морозу до 3° тепла.</p> <p>На 9-10 лютого. Без істотних опадів, лише вдень 10 лютого невеликий дощ з мокрим снігом. Температура вночі 2-7° морозу, вдень від 2° морозу до 3° тепла.</p>
2.	<b>Робота водогосподарського комплексу</b>	
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 в стадії зимового режиму роботи.
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.	<b>Пропуск повені і паводків</b>	
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.	<b>Інформація про надзвичайні ситуації (НС)</b>	
4.1.	Інформація про надзвичайні ситуації (НС) на водогосподарських об'єктах	1. Продовжується скид неочищених стоків КП «Міський водоканал» м. Золотоноша в р. Суха Згар.

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.