

Інформація
про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Регіонального офісу водних ресурсів у
Черкаській області за період з 26 грудня 2018 по 02 січня 2019 року

1.	Гідрометеорологічна обстановка	
1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>По області відмічалися невеликі опади і переважно у вигляді мокрого снігу, тому істотного приросту снігового покриву не спостерігається, а навпаки, внаслідок ущільнення він місцями дещо зменшився і на сьогоднішній день висота снігового покриву становить 5...26 см. За тиждень випало від 5,4 до 18,5 мм опадів, максимальна швидкість вітру досягала 21м/с., максимальна температура повітря вдень становила -3+3°, мінімальна температура повітря була від -12° морозу до +1° тепла, на поверхні снігу 0...-12° морозу. Вночі стовпчики термометрів знижувалися до 10...15° морозу, на поверхні снігу – до 10...18° морозу.</p> <p>На річках спостерігається режим зимової межени. На більшості гідропостів рівні води коливалися у межах -27...+34 см. Із льодових явищ відмічаються забереги, суцільний льодостав, а на деяких ділянках річок русла залишаються чистими від льодових утворень.</p> <p>На Кременчуцькому водосховищі на гідро постах рівні води коливалися в бік зростання від 4 до 30 см. Із льодових явищ на акваторії водосховища відмічаються припай 30%, неповний льодостав 90% з ополонками (гідропост Черкаси) та суцільний льодостав (у нижній частині). Товщина льоду у нижній частині водосховища станом на 31 грудня дорівнювала 18 см.</p>
1.2.	Штормове гідрологічне попередження	
1.3.	Гідрометеорологічний прогноз	<p>На 3 січня. Хмарно. Вночі сніг, вдень без істотних опадів. На дорогах ожеледиця. Вітер південно-західний з переходом на північно-західний, 5...10 м/с. Температура вночі -1...-6°, вдень +2...-3, у Черкасах вночі -3...-5°, вдень 0...-2°.</p> <p>На 4-5 січня. Хмарно з проясненнями. Без істотних опадів. На дорогах місцями ожеледиця. Вітер північно-західний з переходом на південно-західний, 5...10 м/с. Температура вночі -7...-12°, вдень 0...-5°.</p> <p>На 6-7 січня. 6 січня помірний, 7 січня невеликий сніг. Температура вночі та вдень 4...9° морозу (вночі 7 січня 7...12° 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 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.	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	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.