

Інформація
 про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Регіонального офісу водних ресурсів у
 Черкаській області за період з 05 по 12 грудня 2018 року

1.	Гідрометеорологічна обстановка	
1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>Погода минулого тижня відзначилася значними температурними контрастами, періодичними опадами та значною кількістю небезпечних явищ погоди: густими туманами видимістю до 100 м, слабким налипанням мокрого снігу, слабкою ожеледдю та ожеледицею на дорогах. Середня температура повітря становила 2-3° морозу. Максимальна температура повітря підвищувалась до 2-5° тепла. Спостерігались опади у вигляді дощу, мокрого снігу та снігу різної інтенсивності. Погода 10 грудня на Черкащині видалася спокійною, маловітряною з температурним фоном близьким до кліматичної норми. Вночі і вдень відмічалися слабкі морози, амплітуда коливань температури повітря не перевищувала 1-2°. Із атмосферних явищ погоди місцями по області спостерігалася мряка, виникали тумани, утворювалася слабка ожеледь, на дорогах ожеледиця.</p> <p>На більшості річок області протягом тижня спостерігалось зростання рівнів води в межах від 1 до 19 см. Лише на річці Супій рівні води знизились до відмітки 152 см.</p> <p>На Кременчуцькому водосховищі на гідропостах Канів, Сокирно та Черкаси рівні води протягом тижня коливались в бік зниження в межах від 9 до 27 см. Температура води у водосховищі 0,1-0,6°С.</p>
1.2.	Штормове гідрологічне попередження	
1.3.	Гідрометеорологічний прогноз	<p>На 14-15 грудня. Хмарно. 14 грудня невеликий сніг та мокрий сніг; 15 грудня без істотних опадів. На дорогах ожеледиця. Вітер змінних напрямків, 3-8 м/с. Температура вночі 1-6° морозу, вдень від 3° морозу до 2° тепла.</p> <p>На 16-17 грудня. Без істотних опадів. Температура вночі 5-10°, вдень 1-6° 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	Проводиться підготовка насосних станцій до зимового періоду.
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.