

**Інформація**  
**про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Регіонального офісу водних ресурсів у**  
**Черкаській області за період з 10 по 17 жовтня 2018 року**

1.	<b>Гідрометеорологічна обстановка</b>	
1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>10 жовтня по області спостерігалась мінлива хмарність, без опадів, вночі та вранці місцями по області туман. Вітер північний, північно-східний, 3-8 м/с. Температура вночі 3-8°, вдень 14-19°, у Черкасах вночі 3..5°, вдень 16..18°. В період з 12 по 15 жовтня погода залишилась малохмарною та теплою, опадів не спостерігалось. Вітер східний, 0-8 м/с. Температура вночі 3-8° тепла, вдень 14-19°.</p> <p>На річках області зниження рівнів води протягом тижня спостерігалось на гідропостах Золотоноша, Піщане, К-Шевченківський та Ямпіль. Зростання рівнів води зафіксовано на річках Вільшанка, Тясмин та Гнилий Тікич на 2, 4 та 24 см відповідно.</p> <p>На Кременчуцькому водосховищі протягом тижня рівні води в районі гідропоста Канів зросли до відмітки 80,30 мБС. На ГП Сокирно та Черкаси знизилась на 10 та 6 см відповідно. Температура води у водосховищі на 08:00 год. становила 13,5°С.</p>
1.2.	Штормове гідрологічне попередження	
1.3.	Гідрометеорологічний прогноз	<p>На 19 жовтня. Хмарно з проясненнями. Без опадів. Вітер змінних напрямків, 3-5 м/с. Температура вночі 4..9°, вдень 17..22°.</p> <p>На 20 жовтня. Хмарно з проясненнями. Без опадів. Вітер північний, 5-10 м/с. Температура вночі 4..9°, вдень 12..17°.</p> <p>На 21-22 жовтня. Без опадів. Температура вночі 1..6°, вдень 9..14°.</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	Насосними станціями проводяться роботи, пов'язані із забором води із джерел зрошення для поливу сільськогосподарських культур. Станом на 16.10.2018 року насосні станції державних зрошувальних систем для поливу сільськогосподарських культур подали воду в об'ємі 11233,3 тис.м <sup>3</sup> , зокрема: Першотравнева – 1832,6 тис.м <sup>3</sup> , Вереміївська – 702,9 тис.м <sup>3</sup> , Піщанська – 2866,9 тис.м <sup>3</sup> , Дмитрівська – 1086,3 тис.м <sup>3</sup> , Домантівська – 535,6 тис.м <sup>3</sup> , Худяківська – 654,8 тис.м <sup>3</sup> , Чорнявська – 802,3 тис.м <sup>3</sup> , Черкаська – 1304,0 тис.м <sup>3</sup> , Рацівська – 565,5 тис.м <sup>3</sup> , Тиньківська – 292,7 тис.м <sup>3</sup> , Шполянська – 356,6 тис.м <sup>3</sup> , Тальнівська – 177,5 тис.м <sup>3</sup> , Юрківська – 45,9 тис.м <sup>3</sup> , Уманська – 9,8 тис.м <sup>3</sup> . На окремих насосних станціях проводиться підготовка їх 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 вільнийтік 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.