

ІНФОРМАЦІЯ
про водогосподарську обстановку в зоні діяльності
Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'ять
протягом тижня з 02.10.18 по 09.10.18

1. Гідрометеорологічна обстановка

1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>Протягом звітного тижня спостерігалась мінлива погода з незначними опадами. Нічна температура повітря становила +5...+10°C, денна - +11...+17°C, атмосферний тиск - 738-749 мм рт. ст., вологість повітря - 49-88%, вітер змінних напрямків 2-6 м/с.</p> <p>Водні об'єкти працювали згідно встановлених режимів роботи.</p> <p>Протягом тижня на річках області спостерігалось незначне коливання рівнів води. Водогосподарська обстановка характеризується такими змінами рівнів води на водних об'єктах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по р. Гуйва коливання рівнів води в межах 5 см (гідропост с.Городківка). Рівні води по водосховищах: Андрушівське – на 0,62 м нижче НПР, Старосільське – на 0,72 м нижче НПР, Червоненське – на 0,09 м нижче НПР, Ліщинське - на 0,01 м вище НПР, Млинищанське - на 0,02 м вище НПР. - по р. Гнилоп'ять коливання рівня води в межах 3 см (гідропост у м.Бердичів). Рівні води по водосховищах: Бистрицьке – на 0,12м нижче НПР, Бердичівське – на 0,03 м вище НПР, Скragліївське – на 0,09 м нижче НПР, Швайківське – на НПР, Слободищенське – на НПР. - по р.Случ стабільний рівень води (гідропост м. Новоград- Волинський). Рівні води по водосховищах: Новоград-Волинське – на НПР, Пединківське – на рівні НПР, Любарське – на 0,15 м нижче НПР, Старочорторийське – на рівні НПР, Борушківське – на 0,30 м нижче НПР. - по р.Уборть стабільний рівень води (гідропост с.Р.Іванівська) Лопатицьке - на рівні НПР; - по р.Унава коливання рівня води в межах 10 см. Рівні води по водосховищах: Миролюбівське – на 1,62 м нижче НПР, Жовтневе – на 0,27 м нижче НПР, Єрчицьке – на 0,22 м нижче НПР, Романівське – на 0,40 м нижче НПР, Кошляківське – на 0,50 м нижче НПР; - в басейнах р. Роставиця та Кам'янка коливання рівнів води в межах 10 см у зв'язку зі спрацюванням води для вилову риби та проведенням робіт з ремонту ГТС водойм. Рівні води по водосховищах: Прибереженське – спрацьоване, Ружинське – на 0,06 м нижче НПР, Карабчійське – на 0,09 м нижче НПР, Трубіївське – на 0,48 м нижче НПР, Паволоцьке – на 0,32 м нижче НПР, Голуб'ятинське – на 0,30 м нижче НПР, Строківське – на 0,20 м нижче НПР, Василівське – на 0,20 м нижче НПР, Парипське – на 0,24 м нижче НПР, Почуйківське – на 0,80 м нижче НПР, Ставищенське – на 0,01 м нижче НПР. - по р.Ірпінь коливання рівня води в межах 10 см.
------------	---	---

		<p>Рівні води по водосховищах: Лісне – на 0,53 м нижче НПР, Корнинське – на 0,67 м нижче НПР, Суцанське – на 1,50 м нижче НПР. Температура води у водоймах становила +10°C. Станом на 09.10.18 витрати води становлять: - р.Тетерів (м.Житомир) - 3,01 м³/с; - р. Случ . (м.Новоград-Волинський) - 9,14 м³/с; - р. Случ (Громада) - 0,87 м³/с; - р. Роставиця (с. Строків) - 1,20 м³/с; - р. Кам'янка (с. Ставище) - 0,60 м³/с; Питні водосховища області заповнені: Денишівське – на 0,15 м вище НПР, Відсічне – на 0,71 м нижче НПР, Малинське – на 0,06 м нижче НПР, Візнянське – на 0,22 м нижче НПР, Іршанське – на 0,09 м нижче НПР, Бердичівське – на 0,03 м вище НПР, Новоград-Волинське – на рівні НПР. Вміст розчиненого кисню на питних водосховищах знаходиться на рівні 9,54 – 9,63 мг/дм³ при нормі не менше 4,0 мг/ дм³. Водопостачання населення та підприємств області здійснюється у звичайному режимі. Протягом тижня витрати води у створах на межі з Київською областю становили: - р.Роставиця (с.Строків) - 0,30 -1,5 м³/с; - р.Кам'янка (с.Ставище) - 0,15-0,60 м³/с. Станом на 09 жовтня 2018 року рівні залягання ґрунтових вод становлять: у зоні Полісся – 0,81 м, у зоні лісостепу - 0,86 м. За аналогічний період минулого року РГВ становили відповідно 1,20 та 1,18 м.</p>
1.2	Штормове гідрологічне попередження	
1.3	Гідрометеорологічний прогноз на добу	<p>Укргідрометеоцентр прогнозує сонячну погоду без опадів. Вітер західний, 0,3-2,0 м/с Температура повітря становитиме до +7°C вночі та до +16°C вдень, атмосферний тиск - 750-752 мм.рт.ст., вологість повітря від 53 до 95%.</p>
2. Робота водогосподарського комплексу		
2.1	Режим діяльності	<p>Управління працювало в режимі повсякденної діяльності. Водогосподарська обстановка на водних об'єктах, водогосподарських системах та гідротехнічних спорудах знаходилась на контролі. Проводиться обмін інформацією з Регіональним офісом водних ресурсів річки Рось, з водогосподарськими організаціями сусідніх областей та Республіки Білорусь. Здійснюється контроль за дотриманням встановлених режимів роботи водних об'єктів. Підтримується зв'язок з територіальними органами ДСНС, районними комісіями з надзвичайних ситуацій, райдержадміністраціями, органами місцевого самоврядування, орендарями водних об'єктів та іншими водокористувачами.</p>

2.2	Робота насосних станцій	-
2.3	Режим роботи водосховищ	Протягом тижня водосховища працювали згідно встановлених режимів роботи.
2.4	Режим роботи каналів та ГТС	
3. Пропуск повені і паводків		
3.1	Введені ступені протипаводкового захисту	-
3.2	Режим пропуску повені/паводку	
4. Інформація про надзвичайні ситуації (НС)		
4.1	Інформація про надзвичайні ситуації (НС) на водогосподарських об'єктах	Надзвичайних ситуацій на водогосподарських об'єктах не виникало.
4.2	Інформація про інші надзвичайні ситуації на території області	Інших надзвичайних ситуацій не виникало.
4.3	Наслідки НС	

