

ІНФОРМАЦІЯ

про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Житомирського облводресурсів протягом тижня з 24.07.2018 по 31.07.2018

1. Гідрометеорологічна обстановка

1.1 Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>Протягом звітного тижня спостерігалась хмарна з сильними зливами погода. Нічна температура повітря становила +20 - +22 °С, денна – +24 - +30 °С, атмосферний тиск становив 739 -741 мм. рт. ст., вітер змінних напрямків зі швидкістю 2-5 м/с, вологість повітря становила 58-90%. За даними метеоспостережень постів опадів за тиждень випало 200 мм, що становить 207% місячної норми, але суттєвого впливу на водний режим вони не мали.</p> <p>Протягом тижня на річках області спостерігалось підвищення рівнів води від 5 до 22 см.</p> <p>Водогосподарська обстановка характеризується такими змінами рівнів води на водних об'єктах:</p> <ul style="list-style-type: none">- по р. Гуйва підняття рівнів води на 15 см. <p>Рівні води по водосховищах:</p> <p>Андрушівське – на 0,85 м нижче НПР, Старосільське – на 0,20 м нижче НПР, Червоненське – на 0,07 м нижче НПР, Ліщинське - на 0,02 м вище НПР, Млинищанське — на 0,20 м нижче НПР.</p> <ul style="list-style-type: none">- по р. Гнилоп'ять підвищення рівня води на 5 см (гідропост у м.Бердичів). <p>Рівні води по водосховищах:</p> <p>Бистрицьке – на 0,12 м нижче і НПР, Бердичівське – на 0,12 м вище НПР, Скрагліївське – на 0,10 м нижче НПР, Швайківське – на рівні НПР, Слободищенське – на рівні НПР.</p> <ul style="list-style-type: none">- по р.Случ (гідропост м. Новоград- Волинський) підняття рівня води на 17 см. <p>Рівні води по водосховищах:</p> <p>Новоград-Волинське – на рівні НПР, Пединківське – на 0,03 м вище НПР, Любарське – на 0,06 м нижче НПР, Старочортторийське – на рівні НПР, Борушківське – на 0,05 м нижче НПР;</p> <ul style="list-style-type: none">- рівень води по р. Уборть підняття рівнів води на 22 см.- по р.Унава зниження рівня на 5 см. <p>Рівні води по водосховищах: Миролюбівське – на 1,60 м нижче НПР, Жовтневе – на 0,18 м нижче НПР, Єрчицьке – на 0,15 м нижче НПР, Романівське – на 0,18 м нижче НПР, Кошляківське – на 0,18 м нижче НПР;</p> <ul style="list-style-type: none">- в басейні р.Росташиця та р. Кам'янка зниження рівнів води на 3-5 см. <p>Рівні води по водосховищах:</p> <p>Прибережненське – на 0,38 м нижче НПР, Ружинське – на 0,89 м нижче НПР, Карабчийське – на 0,15 м нижче НПР, Трубіївське – на 0,33 м нижче НПР, Паволоцьке – на 0,09 м нижче НПР, Голуб'ятинське – на 0,32 м нижче НПР, Строківське – на 0,07 м нижче НПР, Василівське – на 0,12 м нижче НПР, Парипське – на 0,15 м нижче НПР, Почуйківське – на 0,15 м нижче НПР, Ставищенське – на 0,14 м нижче НПР.</p> <ul style="list-style-type: none">- по р.Ірпінь підвищення рівня води на 5 см. <p>Рівні води по водосховищах:</p> <p>Лісне – на 0,30 м нижче НПР, Корнинське – на 0,30 м нижче НПР, Сущанське – на 0,25 м нижче НПР.</p> <p>Станом на 31.07.18 витрати води становлять:</p> <ul style="list-style-type: none">- р.Тетерів (м.Житомир) - 11,1 м³/с;- р. Случ . (м.Новоград-Волинський) - 22,7 м³/с;
---	---

		<p>- р. Роставиця (с. Строків) - 0,60 м³/с; - р. Кам'янка (с. Ставище) - 0,15 м³/с. Питні водосховища області заповнені: Денишівське – на 0,50 м вище НПР, Відсічне – на 0,09 м нижче НПР, Малинське – на 0,04 м вище НПР, Візнянське – на 0,14 м вище НПР, Іршанське – на 0,10 м вище НПР, Бердичівське – на 0,12 м вище НПР, Новоград-Волинське – на рівні НПР. Вміст розчиненого кисню на питних водосховищах знаходиться на рівні 5,5 - 7,39 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) - 0,40-1,10 м³/с; - р. Кам'янка (с.Ставище) - 0,14-0,15 м³/с. Станом на 31 липня 2018 року рівні залягання ґрунтових вод становлять: у зоні Полісся – 0,86 м, у зоні лісостепу - 0,89 м. За аналогічний період минулого року РГВ становили відповідно 1,25 та 1,22 м.</p>
1.2	Штормове гідрологічне попередження	
1.3	Гідрометеорологічний прогноз на добу	<p>Укргідрометеоцентр прогнозує ясну погоду. Температура повітря становитиме до +20...+21°C вночі та до +23...+26°C вдень, вітер східний швидкістю 2,5-3,5 м/с, атмосферний тиск 745-750 мм. рт. ст., вологість повітря - 58-90%.</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 БУВР р.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	<p>Протягом тижня водосховища працювали згідно встановлених режимів роботи.</p>
2.4	Режим роботи каналів та ГТС	
3. Пропуск повені і паводків		

3.1	Введені ступені протиаводкового 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	