

ІНФОРМАЦІЯ

про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Житомирського облводресурсів
протягом тижня з 04.04.2018 по 10.04.2018р.

1. Гідрометеорологічна обстановка

1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>Протягом звітнього тижня утримувалась тепла, сонячна погода, температура у нічний період становила до +7°C, денний - до +21°C, атмосферний тиск — 738-748 мм рт. ст., середня вологість повітря — 50-70%, вітер змінних напрямків 2-5 м/сек. Спостерігались опади у вигляді дощу від 1,9 до 10 мм. На річках області спостерігались спади рівнів води до 30 см на добу. На понижених ділянках заплавлі річок Уж та Норин вода утримується на заплаві шаром 20-50 см без негативних наслідків.</p> <p>Водогосподарська обстановка характеризується такими змінами рівнів води на водних об'єктах:</p> <ul style="list-style-type: none">- по р. Гуйва коливання рівнів в межах 30 см (гідропост Городківка). Рівні води по водосховищах: Андрушівське – на 0,07 м нижче НПР, Старосільське – на 0,03 м вище НПР, Червоненське – на 0,04 м вище НПР.- по р. Гнилоп'ять підвищення рівня води на 2 см (гідропост у м.Бердичів). Рівні води по водосховищах: Бистрицьке – на 0,10 м вище НПР, Бердичівське – на 0,17 м вище НПР, Скragліївське – на 0,05 м вище НПР, Швайківське – на 0,10 м вище НПР, Слободищенське – на 0,05 м вище НПР.- по р.Случ (гідропост м. Новоград- Волинський) коливання рівнів в межах 21 см. Рівні води по водосховищах: Новоград-Волинське – на рівні НПР, Пединківське – на рівні НПР, Любарське – на 0,43 м вище НПР, Старочорторийське – на 0,20 м вище НПР, Борушківське – на рівні НПР;- по р.Унава стабільний рівень води. Рівні води по водосховищах: Миролюбівське – на 1,50 м нижче НПР, Жовтневе – на 0,15 м нижче НПР, Єрчицьке – на рівні НПР, Романівське – на 0,15 м нижче НПР, Кошляківське – на 0,15 м нижче НПР;- в басейні р.Росташиця підвищення рівня води на 3 см, по р. Кам'янка стабільні рівні води. Рівні води по водосховищах: Прибережненське – на рівні НПР, Ружинське – на рівні НПР, Карабчійське – на 0,05 м нижче НПР, Трубіївське – на 0,15 м нижче НПР, Паволоцьке – на 0,03 м вище НПР, Голуб'ятинське – на 0,18 м вище НПР, Строківське – на 0,03 м вище НПР, Василівське – на 0,05 м нижче НПР, Парипське – на рівні НПР, Почуйківське – на 0,15 м нижче НПР, Ставищенське – на рівні НПР.- по р.Ірпінь стабільний рівень води. Рівні води по водосховищах: Лісне – на 0,20 нижче НПР, Корнинське – на 0,20 м нижче НПР, Сущанське – на 0,15 м нижче НПР. <p>Станом на 10.04.18 витрати води становлять:</p> <ul style="list-style-type: none">- р.Тетерів (м.Житомир) – 43,3 м³/с;- р.Случ (с.Громада) – 4,67 м³/с;
-----	---	---

		<p>- р. Случ . (м.Новоград-Волинський) - 39,1 м³/с; - р. Роставиця (с. Строків) – 4,8 м³/с; - р. Кам’янка (с. Ставище) – 1,0 м³/с. Питні водосховища області заповнені: Денишівське – на 0,18 м вище НПР, Відсічне – на 0,11 м вище НПР, Малинське – на 0,45 м вище НПР, Візнянське – на 0,41 м вище НПР, Іршанське – на 0,37 м вище НПР, Бердичівське – на 0,17 м вище НПР, Новоград-Волинське – на рівні НПР. Вміст розчиненого кисню на питних водосховищах знаходиться на рівні 10,97 - 14,40 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) - 4,10-5,0 м³/с; - р. Кам’янка (с.Ставище) – 1,00 м³/с. Станом на 10 квітня 2018 року рівні залягання ґрунтових вод становлять: у зоні Полісся – 0,54 м, у зоні лісостепу - 0,57 м. За аналогічний період минулого року РГВ становили відповідно 0,90 та 0,83 м.</p>
1.2	Штормове гідрологічне попередження	
1.3	Гідрометеорологічний прогноз на добу	<p>Укргідрометеоцентр прогнозує сонячну погоду без опадів. Температура повітря становитиме до +9°C вночі та +21°C вдень, вітер змінних напрямків зі швидкістю 2-4 м/с, атмосферний тиск 739 – 741 мм. рт. ст., вологість повітря - 48-90%.</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	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	