

ІНФОРМАЦІЯ

про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Житомирського облводресурсів
протягом тижня з 27.12.2017 по 03.01.2018р.

1. Гідрометеорологічна обстановка

1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>Протягом звітного тижня переважала хмарна погода, температура у нічний період становила $-2...+2^{\circ}\text{C}$, денний $+4...+6^{\circ}\text{C}$, атмосферний тиск — 737-746 мм рт. ст., середня вологість повітря — 88%, спостерігались опади в вигляді мокрого снігу та дощу. За даними метеоспостережень постів опадів випало від 7 до 30 мм.</p> <p>В результаті танення снігу та дощів спостерігалось незначне підвищення рівнів води на річках та водоймах.</p> <p>Водогосподарська обстановка характеризується такими змінами рівнів води на водних об'єктах:</p> <ul style="list-style-type: none">- по р. Гуйва підняття рівня води до 10 см (гідро пост Городківка). Рівні води по водосховищах: Андрушівське – на 0,08 м вище НПР, Старосільське – на 0,07 м вище НПР, Червоненське – на рівні НПР.- по р. Гнилоп'ять підняття рівня води (гідропост у м.Бердичів). Рівні води по водосховищах: Бистрицьке – на рівні НПР, Бердичівське – на 0,10 м вище НПР, Скрагліївське – 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 10 см. Рівні води по водосховищах: Новоград-Волинське – на рівні НПР, Пединківське – на рівні НПР, Любарське – на 0,03 м нижче НПР, Старочорторійське – на рівні НПР, Борушківське – на рівні НПР;- по р.Унава підвищення рівня води на 5 см. Рівні води по водосховищах: Миролюбівське – на 1,50 м нижче НПР, Жовтневе – на рівні НПР, Єрчицьке – на рівні НПР, Романівське – на 2,10 м нижче НПР, Кошляківське – на 0,35 м нижче НПР;- в басейні р.Роставиця та р. Кам'янка підвищення рівня води на 5 см. Рівні води по водосховищах: Прибережненське – на 0,42 м нижче НПР, Ружинське – на 0,36 м нижче НПР, Карабчийське – на 0,10 м нижче НПР, Трубіївське – на 0,18 м нижче НПР, Паволоцьке – на 0,04 м нижче НПР, Голуб'ятинське – на 0,18 м нижче НПР, Строківське – на рівні НПР, Василівське – на 1,60 м нижче НПР, Парипське – на рівні НПР, Почуйківське – на 0,80 м нижче НПР, Ставищенське – на рівні НПР.- по р.Ірпінь підвищення рівня води на 5 см. Рівні води по водосховищах: Лісне – на 0,25 нижче НПР, Корнинське – на 0,80 м нижче НПР, Суцанське – на рівні НПР. <p>Станом на 03.01.18 витрати води становлять:</p>
-----	---	---

		<p>- р.Тетерів (м.Житомир) - 13,40 м³/с; - р.Случ (с.Громада) – 3,01 м³/с; - р. Случ . (м.Новоград-Волинський) - 16,1 м³/с; - р. Роставиця (с. Строків) - 0,30 м³/с; - р. Кам’янка (с. Ставище) - 0,13 м³/с.</p> <p>Питні водосховища області заповнені: Денишівське – на 0,25 м вище НПР, Відсічне – на 0,78 м нижче НПР, Малинське – на 0,17 м вище НПР, Візнянське – на 0,45 м вище НПР, Іршанське – на 0,08 м вище НПР, Бердичівське – на 0,10 м вище НПР, Новоград-Волинське – на рівні НПР.</p> <p>Вміст розчиненого кисню на питних водосховищах знаходиться на рівні 9,30 - 12,3 мг/дм³ при нормі не менше 4,0 мг/ дм³.</p> <p>Водопостачання населення та підприємств області здійснюється у звичайному режимі.</p> <p>Протягом тижня витрати води у створах на межі з Київською областю становили:</p> <ul style="list-style-type: none"> - р.Роставиця (с.Строків) - 0,30-0,35 м³/с; - р. Кам’янка (с.Ставище) - 0,13 м³/с. <p>Станом на 2 січня 2018 року рівні залягання ґрунтових вод становлять: у зоні Полісся – 0,82 м, у зоні лісостепу - 0,84 м. За аналогічний період минулого року РГВ становили відповідно 1,30 та 1,24 м.</p>
1.2	Штормове гідрологічне попередження	
1.3	Гідрометеорологічний прогноз на добу	<p>Укргідрометеоцентр прогнозує погоду з мінливою хмарністю. Температура повітря становитиме до +2°C вночі та до +4°C вдень, вітер західний зі швидкістю 2,0-3,0 м/с, атмосферний тиск 732 - 734 мм. рт. ст., вологість повітря - 82- 96%. Можливі невеликі опади у вигляді дощу.</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.</p> <p>Проводиться обмін інформацією з БУВР р.Рось, з водогосподарськими організаціями сусідніх областей та Республіки Білорусь.</p> <p>Здійснюється контроль за дотриманням встановлених режимів роботи водних об’єктів.</p> <p>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	Протягом тижня водосховища працювали згідно встановлених режимів роботи.

	водосховищ	
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	