

ІНФОРМАЦІЯ

про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Житомирського облводресурсів
протягом тижня з 31.01.2018 по 07.02.2018р.

1. Гідрометеорологічна обстановка

1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>Протягом звітного тижня переважала хмарна погода із суттєвим пониженням температур наприкінці тижня, температура у нічний період становила -16...-5°C, денний - -6...-8°C, атмосферний тиск — 741-757 мм рт. ст., середня вологість повітря — 83%, вітер перемінних напрямків 2-8 м/сек. По області випали опади від 2 до 19 мм в вигляді снігу та дощу. Товщина снігового покриву становить 2-17 см. На водоймах льодостав 10-12 см.</p> <p>Водогосподарська обстановка характеризується такими змінами рівнів води на водних об'єктах:</p> <ul style="list-style-type: none">- по р. Гуйва коливання рівня води до 10 см (гідро пост Городківка). Рівні води по водосховищах: Андрушівське – на 0,06 м вище НПР, Старосільське – на 0,04 м вище НПР, Червоненське – на рівні НПР.- по р. Гнилоп'ять стабільний рівень води (гідропост у м.Бердичів). Рівні води по водосховищах: Бистрицьке – на рівні НПР, Бердичівське – на 0,07 м вище НПР, Скрагліївське – на рівні НПР, Швайківське – на 0,05 м вище НПР, Слободищенське – на рівні НПР.- по р.Случ (гідропост м. Новоград- Волинський) коливання рівнів в межах 15 см. Рівні води по водосховищах: Новоград-Волинське – на рівні НПР, Пединківське – на рівні НПР, Любарське – на 0,02 м нижче НПР, Старочорторійське – на рівні НПР, Борушківське – на рівні НПР;- по р.Унава стабільний рівень води. Рівні води по водосховищах: Миролюбівське – на 1,50 м нижче НПР, Жовтневе – на рівні НПР, Єрчицьке – на рівні НПР, Романівське – на 0,30 м нижче НПР, Кошляківське – на рівні НПР;- в басейні р.Роставиця та р. Кам'янка підвищення рівня на 2-5 см. Рівні води по водосховищах: Прибережненське – на 0,22 м нижче НПР, Ружинське – на 0,34 м нижче НПР, Карабчійське – на 0,11 м нижче НПР, Трубіївське – на 0,31 м нижче НПР, Паволоцьке – на рівні НПР, Голуб'ятинське – на 0,20 м нижче НПР, Строківське – на 0,05 м вище НПР, Василівське – на 0,25 м нижче НПР, Парипське – на рівні НПР, Почуйківське – на 0,20 м нижче НПР, Ставищенське – на рівні НПР.- по р.Ірпінь стабільний рівень води. Рівні води по водосховищах: Лісне – на 0,05 нижче НПР, Корнинське – на 0,15 м нижче НПР, Суцанське – на рівні НПР. <p>Станом на 06.02.18 витрати води становлять:</p> <ul style="list-style-type: none">- р.Тетерів (м.Житомир) – 13,40 м³/с;- р.Случ (с.Громада) – 5,02 м³/с;- р. Случ . (м.Новоград-Волинський) - 12,5 м³/с;
-----	---	--

		<p>- р. Роставиця (с. Строків) – 1,80 м³/с; - р. Кам'янка (с. Ставище) - 0,15 м³/с. Питні водосховища області заповнені: Денишівське – на 0,10 м вище НПР, Відсічне – на 0,07 м вище НПР, Малинське – на 0,43 м вище НПР, Візнянське – на 0,41 м вище НПР, Іршанське – на 0,10 вище НПР, Бердичівське – на 0,07 м вище НПР, Новоград-Волинське – на рівні НПР. Вміст розчиненого кисню на питних водосховищах знаходиться на рівні 8,4 - 11,96 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) - 1,80-3,80 м³/с; - р. Кам'янка (с.Ставище) - 0,15-0,17 м³/с. Станом на 06 лютого 2018 року рівні залягання ґрунтових вод становлять: у зоні Полісся – 0,75 м, у зоні лісостепу - 0,77 м. За аналогічний період минулого року РГВ становили відповідно 1,31 та 1,25 м.</p>
1.2	Штормове гідрологічне попередження	
1.3	Гідрометеорологічний прогноз на добу	Укргідрометеоцентр прогнозує хмарну погоду зі снігом. Температура повітря становитиме до -2°C вночі та 0°C вдень, вітер зі швидкістю 3-6 м/с , атмосферний тиск 739 – 745 мм. рт. ст. , вологість повітря - 73-96 % .
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 протишаводкового 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	