

ІНФОРМАЦІЯ

про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Житомирського облводресурсів
протягом тижня з 06.03.2018 по 13.03.2018р.

1. Гідрометеорологічна обстановка

1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>На протязі звітного тижня утримувалась хмарна з проясненнями погода, температура у нічний період становила -1...-7°C, денний - -1...-8°C, атмосферний тиск — 731-742 мм рт. ст., середня вологість повітря — 79%, вітер південно-східний 2-3 м/сек. По області випали опади від 2 до 4 мм. У зв'язку з потеплінням, опадами та сніготаненням на річках області розпочалось весняне водопілля, послаблення та руйнування льодового покриву. Рівні води підвищились на 2-4 см. Товщина снігового покриву місцями до 3 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 рівнів в межах 26 см (гідро пост Городківка). Рівні води по водосховищах: Андрушівське – на 0,07 м вище НПР, Старосільське – на 0,04 м вище НПР, Червоненське – на 0,03 м вище НПР.- по р. Гнилоп'ять підвищення рівня води на 2 см (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 рівні НПР, Слободищенське – на 0,20 м вище НПР.- по р. Случ (гідропост м. Новоград-Волинський) коливання рівнів в межах 44 см. Рівні води по водосховищах: Новоград-Волинське – на рівні НПР, Пединківське – на рівні НПР, Любарське – на 0,35 м вище НПР, Старочорторийське – на рівні НПР, Борушківське – на 0,26 м вище НПР;- по р. Унава підвищення рівня води на 2 см. Рівні води по водосховищах: Миролюбівське – на 1,50 м нижче НПР, Жовтневе – на 0,20 м нижче НПР, Єрчицьке – на 0,20 м нижче НПР, Романівське – на 0,40 м нижче НПР, Кошляківське – на 0,20 м нижче НПР;- в басейні р. Роставиця та р. Кам'янка підвищення рівнів води на 2-5 см. Рівні води по водосховищах: Прибережненське – на 0,08 м нижче НПР, Ружинське – на 0,26 м нижче НПР, Карабчийське – на 0,05 м нижче НПР, Трубіївське – на 0,21 м нижче НПР, Паволоцьке – на рівні НПР, Голуб'ятинське – на 0,30 м нижче НПР, Строківське – на 0,06 м вище НПР, Василівське – на 0,20 м нижче НПР, Парипське – на 0,20 м нижче НПР, Почуйківське – на 0,20 м нижче НПР, Ставищенське – на 0,02 м вище НПР.- по р. Ірпін підвищення рівня води на 2 см. Рівні води по водосховищах: Лісне – на 0,40 м нижче НПР, Корнинське – на 0,40 м нижче НПР, Сущанське – на 0,30 м нижче НПР. <p>Станом на 13.03.18 витрати води становлять:</p> <ul style="list-style-type: none">- р. Тетерів (м. Житомир) – 21,3 м³/с;
-----	---	--

		<p>- р.Случ (с.Громада) – 7,85м³/с; - р. Случ . (м.Новоград-Волинський) - 24,6 м³/с; - р. Роставиця (с. Строків) – 1,50 м³/с; - р. Кам’янка (с. Ставище) - 0,20 м³/с. Питні водосховища області заповнені: Денишівське – на 0,14 м вище НПР, Відсічне – на 0,21 м вище НПР, Малинське – на 0,43 м вище НПР, Візнянське – на 0,43 м вище НПР, Іршанське – на 0,08 нижче НПР, Бердичівське – на 0,07 м вище НПР, Новоград-Волинське – на рівні НПР. Вміст розчиненого кисню на питних водосховищах знаходиться на рівні 10,52 - 12,60 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) - 1,20-3,5 м³/с; - р. Кам’янка (с.Ставище) - 0,15-0,20 м³/с. Станом на 13 березня 2018 року рівні залягання ґрунтових вод становлять: у зоні Полісся – 0,66 м, у зоні лісостепу - 0,69 м. За аналогічний період минулого року РГВ становили відповідно 1,07 та 0,98 м.</p>
1.2	Штормове гідрологічне попередження	
1.3	Гідрометеорологічний прогноз на добу	<p>Укргідрометеоцентр прогнозує хмарну погоду, можливий дощ. Температура повітря становитиме +3°C вночі та до +6°C вдень, вітер перемінних напрямків зі швидкістю 1-3 м/с, атмосферний тиск 731 – 733 мм. рт. ст., вологість повітря - 63-79 %.</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 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	