

## ІНФОРМАЦІЯ

про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Житомирського облводресурсів  
протягом тижня з 14.02.2018 по 21.02.2018р.

### 1. Гідрометеорологічна обстановка

1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>На протязі звітного тижня спостерігалась переважно хмарна погода, температура у нічний період становила <math>-3...-7^{\circ}\text{C}</math>, денний - <math>-0...-3^{\circ}\text{C}</math>, атмосферний тиск — <b>742-748</b> мм рт. ст., середня вологість повітря — <b>82-89%</b>, вітер перемінних напрямків 2-3 м/сек. По області випали опади <b>від 2 до 5 мм</b> в вигляді снігу та мокрого снігу. Товщина снігового покриву становить <b>2-11</b> см. На водоймах льодостав <b>8-10</b> см. Коливання рівнів на річках області від 1 до 3 см.</p> <p>Водогосподарська обстановка характеризується такими змінами рівнів води на водних об'єктах:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- по <b>р. Гуйва</b> стабільний рівень води (гідро пост Городківка). Рівні води по водосховищах: <b>Андрушівське – на 0,05 м вище НПР, Старосільське – на 0,03 м вище НПР, Червоненське – на 0,02 м вище НПР.</b></li><li>- по <b>р. Гнилоп'ять</b> стабільний рівень води (гідропост у м.Бердичів). Рівні води по водосховищах: <b>Бистрицьке – на 0,10 м вище НПР, Бердичівське – на 0,05 м вище НПР, Скragліївське – на 0,15 м вище НПР, Швайківське – на 0,05 м вище НПР, Слободищенське – на 0,20 м вище НПР.</b></li><li>- по <b>р.Случ</b> (гідропост м. Новоград- Волинський) коливання рівнів в межах <b>12</b> см. Рівні води по водосховищах: <b>Новоград-Волинське – на рівні НПР, Пединківське – на рівні НПР, Любарське – на 0,02 м нижче НПР, Старочорторійське – на рівні НПР, Борушківське – на рівні НПР;</b></li><li>- по <b>р.Унава</b> стабільний рівень води. Рівні води по водосховищах: <b>Миролюбівське – на 1,50 м нижче НПР, Жовтневе – на рівні НПР, Єрчицьке – на рівні НПР, Романівське – на рівні НПР, Кошляківське – на рівні НПР;</b></li><li>- в басейні <b>р.Роставиця та р. Кам'янка</b> стабільні рівні води. Рівні води по водосховищах: <b>Прибережненське – на 0,17 м нижче НПР, Ружинське – на 0,31 м нижче НПР, Карабчійське – на 0,10 м нижче НПР, Трубіївське – на 0,32 м нижче НПР, Паволоцьке – на 0,02 м нижче НПР, Голуб'ятинське – на 0,20 м нижче НПР, Строківське – на 0,04 м вище НПР, Василівське – на рівні НПР, Парипське – на рівні НПР, Почуйківське – рівні НПР, Ставищенське – на рівні НПР.</b></li><li>- по <b>р.Ірпінь</b> стабільний рівень води. Рівні води по водосховищах: <b>Лісне – на рівні НПР, Корнинське – на рівні НПР, Сущанське – на рівні НПР.</b></li></ul> <p>Станом на <b>20.02.18</b> витрати води становлять:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- р.Тетерів (м.Житомир) – <b>13,40 м<sup>3</sup>/с;</b></li><li>- р.Случ (с.Громада) – <b>4,26 м<sup>3</sup>/с;</b></li><li>- р. Случ . ( м.Новоград-Волинський) - <b>13,6 м<sup>3</sup>/с;</b></li></ul>
-----	---	---

		<p>- р. Роста́виця (с. Строків) – <b>1,20 м³/с</b>;  - р. Кам’янка (с. Ставище) - <b>0,15 м³/с</b>.  Питні водосховища області заповнені:  <b>Денишівське – на 0,15 м вище НПР, Відсічне – на 0,08 м вище НПР, Малинське – на 0,41 м вище НПР, Візнянське – на 0,41 м вище НПР, Іршанське – на 0,04 вище НПР, Бердичівське – на 0,05 м вище НПР, Новоград-Волинське – на рівні НПР.</b>  Вміст розчиненого кисню на питних водосховищах знаходиться на рівні <b>10,46 - 13,80 мг/дм³</b> при нормі не менше <b>4,0 мг/ дм³</b>.  Водопостачання населення та підприємств області здійснюється у звичайному режимі.  Протягом тижня витрати води у створах на межі з Київською областю становили:  - р.Роста́виця (с.Строків) - <b>1,20 м³/с</b>;  - р. Кам’янка (с.Ставище) - <b>0,15 м³/с</b>.  Станом на <b>20 лютого 2018</b> року рівні залягання ґрунтових вод становлять: у зоні Полісся – <b>0,69 м</b>, у зоні лісостепу - <b>0,73 м</b>. За аналогічний період минулого року РГВ становили відповідно <b>1,22</b> та <b>1,23 м</b>.</p>
<b>1.2</b>	<b>Штормове гідрологічне попередження</b>	
<b>1.3</b>	<b>Гідрометеорологічний прогноз на добу</b>	<p>Укргідрометеоцентр прогнозує хмарну з проясненнями погоду без опадів. Температура повітря становитиме до <b>-7°C</b> вночі та <b>-3°C</b> вдень, вітер зі швидкістю <b>2-3 м/с</b>, атмосферний тиск <b>746 – 748 мм. рт. ст.</b>, вологість повітря - <b>68-90 %</b>.</p>
<b>2. Робота водогосподарського комплексу</b>		
<b>2.1</b>	<b>Режим діяльності</b>	<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>
<b>2.2</b>	<b>Робота насосних станцій</b>	-
<b>2.3</b>	<b>Режим роботи водосховищ</b>	<p>Протягом тижня водосховища працювали згідно встановлених режимів роботи.</p>
<b>2.4</b>	<b>Режим роботи каналів та ГТС</b>	

<b>3. Пропуск повені і паводків</b>		
3.1	<b>Введені ступені протипаводкового захисту</b>	-
3.2	<b>Режим пропуску повені/паводку</b>	
<b>4. Інформація про надзвичайні ситуації (НС)</b>		
4.1	<b>Інформація про надзвичайні ситуації (НС) на водогосподарських об'єктах</b>	Надзвичайних ситуацій на водогосподарських об'єктах не виникало.
4.2	<b>Інформація про інші надзвичайні ситуації на території області</b>	Інших надзвичайних ситуацій не виникало.
4.3	<b>Наслідки НС</b>	