

## ІНФОРМАЦІЯ

про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Житомирського облводресурсів  
протягом тижня з 03.01.2018 по 10.01.2018р.

### 1. Гідрометеорологічна обстановка

1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>Протягом звітнього тижня переважала хмарна погода, температура у нічний період становила <math>-4...+2^{\circ}\text{C}</math>, денний - <math>+4...+6^{\circ}\text{C}</math>, атмосферний тиск — <b>737-746</b> мм рт. ст., середня вологість повітря — <b>88%</b>, вітер перемінних напрямків 1-2 м/сек.</p> <p>По області випали незначні опади.</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> пониження рівня води до 8 см (гідро пост Городківка).</li></ul> <p>Рівні води по водосховищах:</p> <ul style="list-style-type: none"><li><b>Андрушівське</b> – на <b>0,10</b> м вище НПР, <b>Старосільське</b> – на <b>0,08</b> м вище НПР, <b>Червоненське</b> – на <b>рівні</b> НПР.</li><li>- по <b>р. Гнилоп'ять</b> стабільний рівень води (гідропост у м.Бердичів).</li></ul> <p>Рівні води по водосховищах:</p> <ul style="list-style-type: none"><li><b>Бистрицьке</b> – на <b>рівні</b> НПР, <b>Бердичівське</b> – на <b>0,10</b> м вище НПР, <b>Скрагліївське</b> – на <b>0,05</b> м вище НПР, <b>Швайківське</b> – на <b>0,10</b> м вище НПР, <b>Слободищенське</b> – на <b>0,05</b> м вище НПР.</li><li>- по <b>р.Случ</b> (гідропост м. Новоград- Волинський) коливання рівнів в межах <b>12</b> см.</li></ul> <p>Рівні води по водосховищах:</p> <ul style="list-style-type: none"><li><b>Новоград-Волинське</b> – на <b>рівні</b> НПР, <b>Пединківське</b> – на <b>рівні</b> НПР, <b>Любарське</b> – на <b>0,02</b> м нижче НПР, <b>Старочорторійське</b> – на <b>рівні</b> НПР, <b>Борушківське</b> – на <b>рівні</b> НПР;</li><li>- по <b>р.Унава</b> стабільний рівень води.</li></ul> <p>Рівні води по водосховищах: <b>Миролюбівське</b> – на <b>1,50</b> м нижче НПР, <b>Жовтневе</b> – на <b>рівні</b> НПР, <b>Єрчицьке</b> – на <b>рівні</b> НПР, <b>Романівське</b> – на <b>1,20</b> м нижче НПР, <b>Кошляківське</b> – на <b>рівні</b> НПР;<li>- в басейні <b>р.Роставиця</b> та <b>р. Кам'янка</b> підвищення рівня води на <b>5</b> см.</li><p>Рівні води по водосховищах:</p><ul style="list-style-type: none"><li><b>Прибережненське</b> – на <b>0,32</b> м нижче НПР, <b>Ружинське</b> – на <b>0,37</b> м нижче НПР, <b>Карабчийське</b> – на <b>0,10</b> м нижче НПР, <b>Трубіївське</b> – на <b>0,11</b> м нижче НПР, <b>Паволоцьке</b> – на <b>рівні</b> НПР, <b>Голуб'ятинське</b> – на <b>0,15</b> м нижче НПР, <b>Строківське</b> – на <b>рівні</b> НПР, <b>Василівське</b> – на <b>1,0</b> м нижче НПР, <b>Парипське</b> – на <b>рівні</b> НПР, <b>Почуйківське</b> – на <b>0,55</b> м нижче НПР, <b>Ставищенське</b> – на <b>рівні</b> НПР.</li><li>- по <b>р.Ірпінь</b> підвищення рівня води на <b>5</b> см.</li></ul><p>Рівні води по водосховищах:</p><ul style="list-style-type: none"><li><b>Лісне</b> – на <b>0,15</b> нижче НПР, <b>Корнинське</b> – на <b>0,05</b> м нижче НПР, <b>Суцанське</b> – на <b>рівні</b> НПР.</li></ul><p>Станом на <b>10.01.18</b> витрати води становлять:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- р.Тетерів (м.Житомир) - <b>13,40</b> м<sup>3</sup>/с;</li><li>- р.Случ (с.Громада) – <b>4,26</b> м<sup>3</sup>/с;</li><li>- р. Случ . ( м.Новоград-Волинський) - <b>19,0</b> м<sup>3</sup>/с;</li><li>- р. Роставиця (с. Строків) - <b>0,50</b> м<sup>3</sup>/с;</li><li>- р. Кам'янка (с. Ставище) - <b>0,13</b> м<sup>3</sup>/с.</li></ul></p>
-----	---	---

		<p>Питні водосховища області заповнені:  <b>Денишівське – на 0,23 м вище НПР, Відсічне – на 0,24 м нижче НПР, Малинське – на 0,45 м вище НПР, Візнянське – на 0,45 м вище НПР, Іршанське – на 0,14 м вище НПР, Бердичівське – на 0,10 м вище НПР, Новоград-Волинське – на рівні НПР.</b></p> <p>Вміст розчиненого кисню на питних водосховищах знаходиться на рівні <b>11,30 - 13,0 мг/дм<sup>3</sup></b> при нормі не менше <b>4,0 мг/ дм<sup>3</sup></b>.</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"> <li>- р.Роставиця (с.Строків) - <b>0,30-0,50 м<sup>3</sup>/с;</b></li> <li>- р. Кам'янка (с.Ставище) - <b>0,13 м<sup>3</sup>/с.</b></li> </ul> <p>Станом на <b>9 січня 2018</b> року рівні залягання ґрунтових вод становлять: у зоні Полісся – <b>0,80 м</b>, у зоні лісостепу - <b>0,82 м</b>. За аналогічний період минулого року РГВ становили відповідно <b>1,28 та 1,22 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>-5°C</b> вночі та до <b>-1°C</b> вдень, вітер західний зі швидкістю <b>2,0-4,0 м/с</b>, атмосферний тиск <b>733 - 736 мм. рт. ст.</b>, вологість повітря - <b>83%</b>. Можливі невеликі опади у вигляді дощу.</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.</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>
<b>2.2</b>	<b>Робота насосних станцій</b>	-
<b>2.3</b>	<b>Режим роботи водосховищ</b>	Протягом тижня водосховища працювали згідно встановлених режимів роботи.
<b>2.4</b>	<b>Режим роботи каналів та</b>	

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