

## ІНФОРМАЦІЯ

про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Житомирського облводресурсів  
протягом тижня з 12.06.2018 по 19.06.2018р.

### 1. Гідрометеорологічна обстановка

1.1	Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня	<p>Протягом звітного тижня утримувалась спекотна погода з перемінною хмарністю, температура у нічний період становила до <b>+13...+19°C</b>, денний - до <b>+25...+28°C</b>, атмосферний тиск — <b>730-748</b> мм рт. ст., середня вологість повітря — <b>73%</b>, вітер північний 1,5-2 м/сек. Спостерігались опади у вигляді дощу та злив від 10 до 43,9 мм.</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> підняття рівнів води від <b>60 до 162 см.</b> (гідропост Городківка). Рівні води по водосховищах: <b>Андрушівське – на 0,97 м нижче НПР, Старосільське – на 0,27 м нижче НПР, Червоненське – на 0,15 м вище НПР.</b></li><li>- по <b>р. Гнилоп'ять</b> підняття рівня води на <b>3 см</b> (гідропост у м.Бердичів). Рівні води по водосховищах: <b>Бистрицьке – на 0,10 м нижче НПР, Бердичівське – на 0,05 м вище НПР, Скragліївське – на 0,05 м нижче НПР, Швайківське – на 0,12 м нижче НПР, Слободищенське – на 0,10 м нижче НПР.</b></li><li>- по <b>р.Случ</b> (гідропост м. Новоград- Волинський) зниження рівнів на <b>5 см.</b> Рівні води по водосховищах: <b>Новоград-Волинське – на рівні НПР, Пединківське – на 0,04 м вище НПР, Любарське – на 0,07 м нижче НПР, Старочорторійське – на рівні НПР, Борушківське – на 0,10 м нижче НПР;</b></li><li>- по <b>р.Унава</b> стабільний рівень води. Рівні води по водосховищах: <b>Миролюбівське – на 1,60 м нижче НПР, Жовтневе – на 0,15 м нижче НПР, Єрчицьке – на 0,10 м нижче НПР, Романівське – на 0,15 м нижче НПР, Кошляківське – на 0,15 м нижче НПР;</b></li><li>- в басейні <b>р.Роставиця</b> та <b>р. Кам'янка</b> стабільний рівень води. Рівні води по водосховищах: <b>Прибережненське – на 0,19 м нижче НПР, Ружинське – на 0,57 м нижче НПР, Карабчийське – на 0,13 м нижче НПР, Трубіївське – на 0,59 м нижче НПР, Паволоцьке – на 0,16 м нижче НПР, Голуб'ятинське – на 0,23 м нижче НПР, Строківське – на 0,09 м нижче НПР, Василівське – на 0,10 м нижче НПР, Парипське – на 0,10 м нижче НПР, Почуйківське – на 0,10 м нижче НПР, Ставищенське – на 0,14 м нижче НПР.</b></li><li>- по <b>р.Ірпін</b>ь стабільний рівень води. Рівні води по водосховищах: <b>Лісне – на 0,20 м нижче НПР, Корнинське – на 0,20 м нижче НПР, Сущанське – на 0,20 м нижче НПР.</b></li></ul> <p>Станом на <b>19.06.18</b> витрати води становлять:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- р.Тетерів (м.Житомир) – <b>3,17 м³/с;</b></li><li>- р.Случ (с.Громада) – <b>1,73 м³/с;</b></li><li>- р. Случ . ( м.Новоград-Волинський) - <b>12,8 м³/с;</b></li><li>- р. Роставиця (с. Строків) – <b>0,45 м³/с;</b></li><li>- р. Кам'янка (с. Ставище) – <b>0,14 м³/с.</b></li></ul>
-----	---	---

		<p>Питні водосховища області заповнені:  <b>Денишівське – на 0,18 м вище НПР, Відсічне – на 0,14 м нижче НПР, Малинське – на 0,08 м вище НПР, Візнянське – на 0,17 м вище НПР, Іршанське – на 0,14 м вище НПР, Бердичівське – на 0,05 м вище НПР, Новоград-Волинське – на рівні НПР.</b></p> <p>Вміст розчиненого кисню на питних водосховищах знаходиться на рівні <b>6,9 - 8,0 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>0,45 м<sup>3</sup>/с;</b></li> <li>- р. Кам'янка (с.Ставище) – <b>0,14 м<sup>3</sup>/с.</b></li> </ul> <p>Станом на <b>19 червня 2018</b> року рівні залягання ґрунтових вод становлять: у зоні Полісся – <b>0,89 м</b>, у зоні лісостепу – <b>0,93 м</b>. За аналогічний період минулого року РГВ становили відповідно <b>1,14 та 1,10 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 сонячну та суху погоду. Температура повітря становитиме до <b>+19°C</b> вночі та <b>+28°C</b> вдень, вітер змінних напрямків зі швидкістю 1-2 м/с, атмосферний тиск <b>732 – 744 мм. рт. ст.</b>, вологість повітря - <b>49-73%</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.</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>	<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 наводкіє</b>		

3.1	<b>Введені ступені протипаводкового захисту</b>	-
3.2	<b>Режим пропуску повені/паводку</b>	
<b><i>4. Інформація про надзвичайні ситуації (НС)</i></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>	