

## ІНФОРМАЦІЯ

### про водогосподарську обстановку в зоні діяльності Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'ять протягом тижня з 28.08.2018 по 04.09.2018

#### 1. Гідрометеорологічна обстановка

1.1	<p><b>Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня</b></p> <p>Протягом звітного тижня спостерігалась ясна, сонячна погода без опадів. Нічна температура повітря становила +14 - +21 °C, денна – +26 - +30 °C, атмосферний тиск становив 740 -742 мм. рт. ст., вітер змінних напрямків зі швидкістю 2-7 м/с, вологість повітря становила 42-75%.</p> <p>Протягом тижня на річках області спостерігався спад рівнів води від <b>3 до 15 см</b>.</p> <p>Водогосподарська обстановка характеризується такими змінами рівнів води на водних об'єктах:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- по р. <b>Гуйва</b> стабільний рівень води.</li></ul> <p>Рівні води по водосховищах:</p> <p><b>Андрушівське</b> – на <b>0,85 м нижче НПР</b>, <b>Старосільське</b> – на <b>0,48 м нижче НПР</b>, <b>Червоненське</b> – на <b>0,25 м нижче НПР</b>, <b>Ліщинське</b> - на <b>0,03 м нижче НПР</b>, <b>Млиницьке</b> — на <b>0,32 м нижче НПР</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- по р. <b>Гнилоп'ять</b> коливання рівнів води в межах <b>2 см</b> (гідропост у м.Бердичів).</li></ul> <p>Рівні води по водосховищах:</p> <p><b>Бистрицьке</b> – на <b>0,29 м нижче і НПР</b>, <b>Бердичівське</b> – на <b>0,02 м вище НПР</b>, <b>Скраглівське</b> – на <b>0,25 м нижче НПР</b>, <b>Швайківське</b> – на <b>0,17 м нижче НПР</b>, <b>Слободищенське</b> – на <b>0,15 м нижче НПР</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- по р. <b>Случ</b> ( гідропост м. Новоград- Волинський) <b>стабільний рівень води</b>.</li></ul> <p>Рівні води по водосховищах:</p> <p><b>Новоград-Волинське</b> – на <b>рівні НПР</b>, <b>Пединківське</b> – на <b>рівні НПР</b>, <b>Любарське</b> – на <b>0,14 м нижче НПР</b>, <b>Старочортківське</b> – на <b>рівні НПР</b>, <b>Борушківське</b> – на <b>0,30 м нижче НПР</b>;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>рівень води по р. Убортъ зниження рівня води на 3 см.</b></li><li>- по р. <b>Унава</b> <b>зниження рівня води на 2- 5 см.</b></li></ul> <p>Рівні води по водосховищах:</p> <p><b>Миролюбівське</b> – на <b>1,68 м нижче НПР</b>, <b>Жовтневе</b> – на <b>0,40 м нижче НПР</b>, <b>Єрчицьке</b> – на <b>0,36 м нижче НПР</b>, <b>Романівське</b> – на <b>0,40 м нижче НПР</b>, <b>Кошляківське</b> – на <b>0,40 м нижче НПР</b>;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- в басейні р.Роставиця та р. Кам'янка зниження рівнів води до <b>10 см</b>.</li></ul> <p>Рівні води по водосховищах:</p> <p><b>Прибережненське</b> – на <b>0,47 м нижче НПР</b>, <b>Ружинське</b> – на <b>1,09 м нижче НПР</b>, <b>Карабчіївське</b> – на <b>0,18 м нижче НПР</b>, <b>Трубіївське</b> – на <b>0,34 м нижче НПР</b>, <b>Паволоцьке</b> – на <b>0,53 м нижче НПР</b>, <b>Голуб'ятинське</b> – на <b>0,45 м нижче НПР</b>, <b>Строківське</b> – на <b>0,37 м нижче НПР</b>, <b>Василівське</b> – на <b>0,32 м нижче НПР</b>, <b>Париське</b> – на <b>0,35 м нижче НПР</b>, <b>Почуйківське</b> – на <b>0,35 м нижче НПР</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- по р. <b>Ірпінь</b> <b>пониження рівня води на 3 см.</b></li></ul> <p>Рівні води по водосховищах:</p> <p><b>Лісне</b> – на <b>0,55 м нижче НПР</b>, <b>Корнинське</b> – на <b>0,55 м нижче НПР</b>, <b>Сущанське</b> – на <b>0,36 см нижче НПР</b>.</p> <p>Станом на <b>04.09.18</b> витрати води становлять:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- р. Тетерів (м. Житомир) - <b>3,01 м<sup>3</sup>/с</b>;</li><li>- р. Случ ( м. Новоград- Волинський) - <b>14,4 м<sup>3</sup>/с</b>;</li><li>- р. Случ (м. Громада ) – <b>1,03 м<sup>3</sup>/с</b>;</li></ul>
-----	---

		<p>- р. Роставиця (с. Строків) - <b>0,35 м<sup>3</sup>/с;</b>  - р. Кам'янка (с. Ставище) - <b>0,10 м<sup>3</sup>/с.</b></p> <p>Питні водосховища області заповнені:</p> <p><b>Денишівське – на 0,11 м вище НПР, Відсічне – на 0,57 м нижче НПР, Малинське – на 0,03 м вище НПР, Візнянське – на 0,10 м вище НПР, Іршанське – на 0,02 м вище НПР, Бердичівське – на 0,02 м вище НПР, Новоград-Волинське – на рівні НПР.</b></p> <p>Вміст розчиненого кисню на питних водосховищах знаходиться на рівні <b>6,0 - 7,20 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> <p>- р.Роставиця (с.Строків) - <b>0,30-0,60 м<sup>3</sup>/с;</b>  - р. Кам'янка (с.Ставище) - <b>0,11-0,12 м<sup>3</sup>/с.</b></p> <p>Станом на <b>04 вересня 2018</b> року рівні залягання ґрунтових вод становлять: у зоні Полісся – <b>0,97 м</b>, у зоні лісостепу - <b>0,01 м</b>. За аналогічний період минулого року РГВ становили відповідно <b>1,19</b> та <b>1,16 м</b>.</p>
--	--	---

1.2	<b>Штормове гідрологічне попередження</b>	
1.3	<b>Гідрометеорологічний прогноз на добу</b>	Укргідрометеоцентр прогнозує хмарну без опадів погоду. Температура повітря становитиме до +18°C вночі та до +27°C вдень, вітер змінних напрямків швидкістю 1,0 – 3,5 м/с, атмосферний тиск 740 мм. рт. ст., вологість повітря - 56%.

## **2. Робота водогосподарського комплексу**

2.1	<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>
2.2	<b>Робота насосних станцій</b>	-
2.3	<b>Режим роботи водосховищ</b>	Протягом тижня водосховища працювали згідно встановлених режимів роботи.
2.4	<b>Режим роботи каналів та ГТС</b>	

## **3. Пропуск повені і паводків**

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>	