

**ІНФОРМАЦІЯ**  
**про водогосподарську обстановку в зоні діяльності**  
**Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'ять**  
**протягом тижня з 30.10.18 по 06.11.18**

*1. Гідрометеорологічна обстановка*

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 1.1 | Гідрометеорологічна обстановка протягом тижня | <p>Протягом звітного тижня спостерігалась мінлива погода, місцями випали незначні опади у вигляді дощу, нічна температура повітря становила +7...+10°C, денна - +12...+20°C, атмосферний тиск - 749-752 мм рт. ст., вологість повітря - 62-86%, вітер змінних напрямків 2-3 м/с.</p> <p>Водні об'єкти працювали згідно встановлених режимів роботи.</p> <p>Протягом тижня на річках області спостерігалось <b>коливання</b> рівнів води в <b>межах 10 см</b>. Водогосподарська обстановка характеризується такими змінами рівнів води на водних об'єктах:</p> <p>- по р. Гуйва <b>коливання рівня води в межах 8 см</b> (гідропост с.Городківка).<br/>Рівні води по водосховищах:<br/><b>Андрушівське – на 0,31 м нижче НПР, Старосільське – на 0,64 м нижче НПР, Червоненське – на 0,15 м нижче НПР, Ліщинське - на 0,01 м нижче НПР, Млинищанське - на 0,10 м нижче НПР;</b></p> <p>- по р.Гнилоп'ять <b>стабільний рівень води</b> (гідропост м.Бердичів).<br/>Рівні води по водосховищах:<br/><b>Бистрицьке – на 0,05 м вище НПР, Бердичівське – на 0,05 м вище НПР, Скragліївське – на 0,05 м нижче НПР, Швайківське – на 0,10 м вище НПР, Слободищенське – на НПР;</b></p> <p>- по р.Случ <b>пониження рівня на 6 см</b> (гідропост м.Новоград- Волинський).<br/>Рівні води по водосховищах:<br/><b>Новоград-Волинське – на НПР, Пединківське – на НПР, Любарське – на 0,13 м нижче НПР, Старочорторійське – на НПР, Борушківське – на 0,95 м нижче НПР;</b></p> <p>- по р.Уборть <b>пониження рівня води на 3 см</b> (гідропост с.Р.Іванівська).<br/><b>Лопатицьке водосховище - на 0,34 м нижче НПР;</b></p> <p>- по р.Унава <b>коливання рівня води в межах 5 см</b>.<br/>Рівні води по водосховищах:<br/><b>Миролюбівське – на 1,50 м нижче НПР, Жовтневе – на 0,20 м нижче НПР, Єрчицьке – на 0,15 м нижче НПР, Романівське – на 0,80 м нижче НПР, Кошляківське – на 1,50 м нижче НПР;</b></p> <p>- в басейнах рр. Роставиця та Кам'янка <b>коливання рівнів води в межах 10 см</b> у зв'язку зі спрацюванням води для вилову риби та проведенням робіт з ремонту ГТС водойм.<br/>Рівні води по водосховищах:<br/><b>Прибережненське – на 1,65 м нижче НПР, Ружинське – на 0,12 м нижче НПР, Карабчійвське – на 0,45 м нижче НПР, Трубіївське – на 1,58 м нижче НПР. Паволоцьке – на 0,25 м нижче НПР, Голуб'ятинське – на 0,30 м нижче НПР, Строківське – на 0,15 м нижче НПР, Василівське – на 1,00 м нижче НПР, Парипське – на рівні НПР, Почуйківське – на рівні НПР, Ставищенське – на 0,03 м нижче НПР ;</b></p> <p>- по р.Ірпінь <b>стабільний рівень води</b>.</p> |
|-----|---|---|

Рівні води по водосховищах:

**Лісне – на 0,50 м нижче НПР, Корнинське – на 0,60 м нижче НПР, Суцанське – на 1,00 м нижче НПР.**

Температура води у водоймах становить **+9°C**.

Станом на **06.11.18** витрати води становлять:

- р. **Тетерів (м.Житомир) - 3,94 м³/с;**
- р. **Случ . ( м.Новоград-Волинський) - 9,10 м³/с;**
- р. **Случ ( с.Громада ) - 2,93 м³/с;**
- р. **Роставиця (с.Строків) - 1,00 м³/с;**
- р. **Кам'янка (с.Ставище) - 0,40 м³/с;**

Питні водосховища області заповнені:

**Денишівське – на 0,18 м вище НПР, Відсічне – на 0,66 м нижче НПР, Малинське – на 0,03 м вище НПР, Візнянське – на 0,22 м нижче НПР, Іршанське – на 0,19 м нижче НПР, Бердичівське – на 0,05 м вище НПР, Новоград-Волинське – на рівні НПР.**

Вміст розчиненого кисню на питних водосховищах знаходиться на рівні **9,82-9,90 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) - 0,45- 3,60 м³/с;**
- р.**Кам'янка (с.Ставище) - 0,40 м³/с.**

Станом на **06 листопада 2018 року** рівні залягання ґрунтових вод становлять: у зоні Полісся **0,80 м**, у зоні лісостепу **0,85 м**. За аналогічний період минулого року РГВ становили відповідно **1,09 та 1,13 м**.

**Водосховища Волинської області наповнені в середньому на 72% до повного об'єму, режими їх роботи відповідають встановленим.**

Протягом тижня на польдерних меліоративних системах насосні станції не працювали.

Рівень води у р.**Прип'ять** збільшився в середньому на **2 см**, в р.**Стохід** рівень стабільний, в р.**Стир** рівень понизився в середньому на **11 см**.

- по р.**Прип'ять, в.п. Річиця Ратнівський район** стабільний рівень води;
- по р.**Прип'ять, в.п. Люб'язь Любешівський район** коливання рівнів в межах **3 см**;
- по р.**Стохід в.п. Любешів Любешівський район** коливання рівнів в межах **1 см**;
- по р.**Стир в.п. Луцьк** рівень понизився на **14 см**;
- по р.**Стир в.п. Колки Маневицький район** рівень понизився на **8 см**.

Водогосподарська обстановка на притоках річки **Прип'ять** на території **Рівненської області** характеризується такими змінами рівнів води:

- по р.**Горинь, г/п. Дубровиця** рівень води збільшився на **4 см**.
- по р.**Стир г/п Млинок** рівень води зменшився на **1 см**.
- по р.**Случ г/п Сарни** рівень води зменшився на **13 см**.

Протягом тижня на меліоративних системах області періодично працювало 2-7 насосних станцій у Дубенському, Зарічненському та Володимирецькому районах. Водовідведення з інших меліоративних систем здійснювалось самотічно через мережу відкритих каналів.

|   |  |   |
|---|--|---|
|   |  | <p>Наповнення водосховищ в <b>Рівненській області</b> становить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по <b>р.Стир</b> (2 водосховища) – 92 %;</li> <li>- по <b>р.Іква</b> (1 водосховище) - 57 %;</li> <li>- по <b>р.Горинь</b> (4 водосховища) – 100 %;</li> <li>- по <b>р.Случ</b> (3 водосховища) – 99,8 %;</li> <li>- по <b>р.Ствига</b> (1 водосховище) –100 %;</li> <li>- по <b>р.Льва</b> (1 водосховище) –100 %.</li> </ul>  |
| <b>1.2</b>                                    | Штормове гідрологічне попередження       |   |
| <b>1.3</b>                                    | Гідрометеорологічний прогноз на добу     | <p>Укргідрометеоцентр прогнозує ясну сонячну погоду на весь день, вітер західний, 2,7 - 3,8 м/с. Температура повітря становитиме до +3°C вночі та +8°C вдень, атмосферний тиск - 749 мм.рт.ст., вологість повітря - 62 - 93%.</p>   |
| <b>2. Робота водогосподарського комплексу</b> |  |   |
| <b>2.1</b>                                    | Режим діяльності                         | <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 Регіональним офісом водних ресурсів річки 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>                                    | Робота насосних станцій                  | -   |
| <b>2.3</b>                                    | Режим роботи водосховищ                  | Протягом тижня водосховища працювали згідно встановлених режимів роботи.  |
| <b>2.4</b>                                    | Режим роботи каналів та ГТС              |   |
| <b>3. Пропуск повені і паводків</b>           |  |   |
| <b>3.1</b>                                    | Введені ступені протипаводкового захисту | -   |
| <b>3.2</b>                                    | Режим пропуску повені/паводку            |   |

***4. Інформація про надзвичайні ситуації (НС)***

|            |  |   |
|------------|--|---|
| <b>4.1</b> | Інформація про надзвичайні ситуації (НС) на водогосподарських об'єктах | Надзвичайних ситуацій на водогосподарських об'єктах не виникло. |
| <b>4.2</b> | Інформація про інші надзвичайні ситуації на території області          | Інших надзвичайних ситуацій не виникло.                         |
| <b>4.3</b> | Наслідки НС  |   |