

**Інформація про водогосподарську обстановку
за тиждень з 23 по 30 жовтня 2024р.
в межах суббасейну середнього Дніпра**

	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка в суббасейні середнього Дніпра	<p>За тиждень в межах суббасейну середнього Дніпра в Черкаській, Полтавській, Кіровоградській, Сумській, Дніпропетровській, Вінницькій, Харківській, Житомирській, Чернігівській та Київській областях, температурний режим коливався від -1°C до +19°C, швидкість вітру 0-12м/с, змінна погода, незначні опади у вигляді дощу, туман. На багатьох ділянках річок рівні води близькі до найнижчих межених за багато річчя, а на притоці Прип'яті р.Турія, у верхів'ї р.Ворскла, (суббасейн середнього Дніпра) спостерігаються нижчими за них.</p> <p>На річках та водоймах спостерігаються незначні коливання рівнів та витрат води: Станом на 30.10.2024р.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Річка-Пост</th> <th>Витрати м³/с</th> <th>Фактичний рівень води, см</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Дніпро-Неданчичі</td> <td>386</td> <td>302(+4)</td> </tr> <tr> <td>Дніпро – Київ</td> <td>310</td> <td>450(+7)</td> </tr> <tr> <td>Прип'ять – Чорнобиль</td> <td>155</td> <td>211 (+4)</td> </tr> <tr> <td>Десна – Літки</td> <td>122</td> <td>117 (+3)</td> </tr> <tr> <td>Тетерів-Іванків</td> <td>6,38</td> <td>72 (-)</td> </tr> <tr> <td>Рось–Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)</td> <td>1,31</td> <td>176(-5)</td> </tr> <tr> <td>Псел – Запсілля (Полтавська область)</td> <td>11,9</td> <td>138(-8)</td> </tr> <tr> <td>Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)</td> <td>2,33</td> <td>111(+1)</td> </tr> <tr> <td>Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)</td> <td>-</td> <td>148(-1)</td> </tr> </tbody> </table>	Річка-Пост	Витрати м ³ /с	Фактичний рівень води, см	Дніпро-Неданчичі	386	302(+4)	Дніпро – Київ	310	450(+7)	Прип'ять – Чорнобиль	155	211 (+4)	Десна – Літки	122	117 (+3)	Тетерів-Іванків	6,38	72 (-)	Рось–Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)	1,31	176(-5)	Псел – Запсілля (Полтавська область)	11,9	138(-8)	Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)	2,33	111(+1)	Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)	-	148(-1)
Річка-Пост	Витрати м ³ /с	Фактичний рівень води, см																														
Дніпро-Неданчичі	386	302(+4)																														
Дніпро – Київ	310	450(+7)																														
Прип'ять – Чорнобиль	155	211 (+4)																														
Десна – Літки	122	117 (+3)																														
Тетерів-Іванків	6,38	72 (-)																														
Рось–Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)	1,31	176(-5)																														
Псел – Запсілля (Полтавська область)	11,9	138(-8)																														
Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)	2,33	111(+1)																														
Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)	-	148(-1)																														
2	Гідрохімічна (якість води) та гідрогеологічна ситуація	<p>За звітний період гідрохімічні аналізи якості води в суббасейні середнього Дніпра не проводились в областях: Житомирській, Харківській, Дніпропетровській, Сумській, Чернігівській.</p> <p>Перевіщення ХСК в Черкаській області 41-57 мг/дм³О при нормативі 30 мг/дм³О, в інших областях: Вінницькій, Кіровоградській, Полтавській, Київській, за результатами лабораторних досліджень якісний стан води задовільний, з незначними сезонними змінами показників якості води.</p> <p>На захищеному масиві «Захист заплави р.Ірпінь» рівень в підвідному каналі Ірпінської насосної станції становить 101,02м на 29.10.24р., вихід води на заплаву 98,0м, встановлений рівень на 01.11.24р. Київського водосховища 102,10 -102,20м.</p>																														
3	Робота водогосподарського комплексу	Водосховища та стави працюють згідно встановлених режимів.																														
3.1	Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС	<p>Київська область: перекачано – 11050,0тис.м³, на полив з 08.05.24р. подано-2819,031тис.м³</p> <p>Дніпропетровська область: відкачано-475,270тис.м³, на полив з 03.04.24р. подано-19532,9тис.м³.</p> <p>Кіровоградська область: з 02.01.2024року каналом Дніпро-Інгулець, подано –302355,0тис.м³.</p> <p>Черкаська область: на полив з 15.04.24р. подано-23384,34тис.м³.</p>																														
3.2	Режим роботи ГЕС на водосховищах	<p>ГЕС на Дніпровських водосховищах та водосховищах р.Рось працюють відповідно встановлених режимів роботи водосховищ.</p> <p>Встановлений рівень на 01.11.24р.</p> <p>Київське (в/п Толокунь) 102,10 – 102,20</p> <p>Канівське 91,35-91,50</p> <p>Кременчуцьке(х-св) 79,10-79,20</p> <p>Кам'янське 63,50-64,00</p>																														
4	Пропуск повені і паводків: (введені ступені протипаводкового захисту)	Робота служби здійснюється у повсякденному режимі.																														

5	Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації	<p>Київська область: Затоплення територій: Бучанський район Бучанська ТГ(с.Синяк)-120га с/г угідь. Вишгородський район в межах Димерської ТГ (с.Демидів, с.Козаровичі) -1будинок, 80погребів, 32городи, 1575га с/г угідь. <i>Затоплення по Київській області залишилось без змін і станом на 30.10.24р. становит -1будинок, 80погребів, 32городи, 1695га с/г угідь.</i></p> <p>Підтоплення територій: Бучанський район Бучанська ТГ(с.Синяк)-345га с/г угідь. Вишгородський район в межах Димерської ТГ (с.Демидів, с.Козаровичі) -195 погребів, 100 городів, 415га с/г угідь. <i>Підтоплення по Київській області залишилось без змін і станом на 30.10.24р. становить -195 погребів, 100 городів, 760га с/г угідь.</i></p>
6	Виконавець: посада, відділ, тел.	Провідний фахівець відділу ТЕБ, МВ та БВ Іванова С.О., тел. 520-18-49.

Заступник начальника БУВР середнього Дніпра

Дмитро Бугай