

**Інформація про водогосподарську обстановку  
за тиждень з 30 жовтня по 06 листопада 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 -5°C до +16°C, швидкість вітру 0-12м/с, місяцями пориви 15-20м/с, змінна погода, незначні опади у вигляді дощу та снігу. На багатьох ділянках річок рівні води близькі до найнижчих меженних 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 06.11.2024р.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Річка-Пост</th> <th>Витрати м<sup>3</sup>/с</th> <th>Фактичний рівень води, см</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Дніпро-Неданчичі</td> <td>458</td> <td>326(+3)</td> </tr> <tr> <td>Дніпро – Київ</td> <td>404</td> <td>453(+4)</td> </tr> <tr> <td>Прип'ять – Чорнобиль</td> <td>165</td> <td>224 (+5)</td> </tr> <tr> <td>Десна – Літки</td> <td>126</td> <td>117 (-)</td> </tr> <tr> <td>Тетерів-Іванків</td> <td>6,38</td> <td>72 (-)</td> </tr> <tr> <td>Рось–Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)</td> <td>1,87</td> <td>185(-1)</td> </tr> <tr> <td>Псел – Запсілля (Полтавська область)</td> <td>11,2</td> <td>133(+2)</td> </tr> <tr> <td>Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)</td> <td>2,27</td> <td>109(-5)</td> </tr> <tr> <td>Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)</td> <td>0,370</td> <td>147(-)</td> </tr> </tbody> </table>	Річка-Пост	Витрати м <sup>3</sup> /с	Фактичний рівень води, см	Дніпро-Неданчичі	458	326(+3)	Дніпро – Київ	404	453(+4)	Прип'ять – Чорнобиль	165	224 (+5)	Десна – Літки	126	117 (-)	Тетерів-Іванків	6,38	72 (-)	Рось–Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)	1,87	185(-1)	Псел – Запсілля (Полтавська область)	11,2	133(+2)	Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)	2,27	109(-5)	Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)	0,370	147(-)
Річка-Пост	Витрати м <sup>3</sup> /с	Фактичний рівень води, см																														
Дніпро-Неданчичі	458	326(+3)																														
Дніпро – Київ	404	453(+4)																														
Прип'ять – Чорнобиль	165	224 (+5)																														
Десна – Літки	126	117 (-)																														
Тетерів-Іванків	6,38	72 (-)																														
Рось–Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)	1,87	185(-1)																														
Псел – Запсілля (Полтавська область)	11,2	133(+2)																														
Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)	2,27	109(-5)																														
Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)	0,370	147(-)																														
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.</p> <p>В інших областях: Кіровоградській, Вінницькій, Черкаській, Полтавській, Чернігівській, Київській, за результатами лабораторних досліджень якісний стан води задовільний, з незначними сезонними змінами показників якості води.</p> <p>На захищеному масиві «Захист заплави р.Ірпін» рівень в підвідному каналі Ірпінської насосної станції становить 101,00м на 05.11.24р., вихід води на заплаву 98,0м, встановлений рівень на 01.12.24р. Київського водосховища 102,20 -102,10м.</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><b>Київська область:</b> перекачано – 11250,0тис.м<sup>3</sup>,</p> <p><b>Дніпропетровська область:</b> відкачано-476,230тис.м<sup>3</sup>, на полив з 03.04.24р. подано-19554,2тис.м<sup>3</sup>.</p> <p><b>Кіровоградська область:</b> з 02.01.2024року каналом Дніпро-Інгuleць, подано –310814,0тис.м<sup>3</sup>.</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 01.12.24р.</p> <p>Київське (в/п Толокунь) 102,20 – 102,10</p> <p>Канівське 91,35-91,50</p> <p>Кременчуцьке(н-св) 78,90-78,80</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><b>Київська область:</b>  <b>Затоплення територій:</b>  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 06.11.24р. становит -1будинок, 80погребів, 32городи, 1695га с/г угідь.</i></p> <p><b>Підтоплення територій:</b>  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 06.11.24р. становить -195 погребів, 100 городів, 760га с/г угідь.</i></p> <p><b>Горіння торфовищ :</b>  <b>Полтавська область:</b>  04.11.2024 виявлено пожежу на площі 2,0 га в заплаві річки Псел (суббасейн середнього Дніпра) на території села Федоренки Омельницької сільської територіальної громади Кременчуцького району.</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