

**Інформація про водогосподарську обстановку
за тиждень з 31 липня по 07 серпня 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 +10°C до +33°C, швидкість вітру 0-12м/с, переважала сонячна з мінливою хмарністю погода, опади у вигляді дощу, місцями грози. На р.р. Гнилоп'ять, Гуйва Житомирської області та р.Тясмін Черкаської області рівні води близькі до найнижчих межених за багаторіччя. На річках та водоймах спостерігається незначне коливання рівнів та витрат води:</p> <p align="right">Станом на 07.08.2024р.</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>347</td> <td>310(-1)</td> </tr> <tr> <td>Дніпро – Київ</td> <td>717</td> <td>447(-4)</td> </tr> <tr> <td>Прип'ять – Чорнобиль</td> <td>185</td> <td>292 (-3)</td> </tr> <tr> <td>Десна – Літки</td> <td>149</td> <td>114 (-)</td> </tr> <tr> <td>Тетерів-Іванків</td> <td>7,80</td> <td>76 (-1)</td> </tr> <tr> <td>Рось-Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)</td> <td>2,94</td> <td>195(-)</td> </tr> <tr> <td>Псел – Запсілля (Полтавська область)</td> <td>7,31</td> <td>128(+3)</td> </tr> <tr> <td>Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)</td> <td>3,42</td> <td>105(+3)</td> </tr> <tr> <td>Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)</td> <td>0,60</td> <td>167(-1)</td> </tr> </tbody> </table>	Річка-Пост	Витрати м ³ /с	Фактичний рівень води, см	Дніпро-Неданчичі	347	310(-1)	Дніпро – Київ	717	447(-4)	Прип'ять – Чорнобиль	185	292 (-3)	Десна – Літки	149	114 (-)	Тетерів-Іванків	7,80	76 (-1)	Рось-Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)	2,94	195(-)	Псел – Запсілля (Полтавська область)	7,31	128(+3)	Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)	3,42	105(+3)	Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)	0,60	167(-1)
Річка-Пост	Витрати м ³ /с	Фактичний рівень води, см																														
Дніпро-Неданчичі	347	310(-1)																														
Дніпро – Київ	717	447(-4)																														
Прип'ять – Чорнобиль	185	292 (-3)																														
Десна – Літки	149	114 (-)																														
Тетерів-Іванків	7,80	76 (-1)																														
Рось-Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)	2,94	195(-)																														
Псел – Запсілля (Полтавська область)	7,31	128(+3)																														
Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)	3,42	105(+3)																														
Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)	0,60	167(-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.</p> <p>В інших областях: Київській, Кіровоградській, Черкаській, Вінницькій, Полтавській, Чернігівській, Сумській 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 101,00 на 06.08.24р., вихід води на заплаву 98,0м, встановлений рівень на 01.09.24р. Київського водосховища 102,70 -102,80м.</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 – 8500,0тис.м³, на полив з 08.05.24р. подано-1800,781тис.м³</p> <p>Дніпропетровська область: відкачано-426,862тис.м³, на полив з 03.04.24р. подано-12800,0 тис.м³.</p> <p>Кіровоградська область: з 02.01.2024року каналом Дніпро-Інгулець, подано –210729,5тис.м³.</p> <p>на полив з 20.04.24р. подано-18,602тис.м³</p> <p>Черкаська область: на полив з 15.04.24р. подано-16065,04тис.м³.</p> <p>Полтавська область: на полив з 09.05.24р. подано-15004,027 тис.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 01.09.24р.</p> <p>Київське (в/п Голокунь) 102,70 – 102,80</p> <p>Канівське 91,35-91,50</p> <p>Кременчуцьке(п-св) 80,50-80,60</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>Затоплення територій: Київська область: <u>Бучанський район</u> Бучанська ТГ(с.Синяк)-120га с/г угідь. <u>Вишгородський район</u> в межах Димерської ТГ (с.Демидів, с.Козаровичі) -1будинок, 80погребів, 32городи, 1575га с/г угідь. <u>Бучанський район</u> Ірпінська ТГмасив.Стоянка(р.Ірпінь)-1га с/г угідь, <u>Затоплення по Київській області залишилось без змін і станом на 07.08.24р. становить – 1будинок, 80погребів, 32городи,1696га с/г угідь.</u></p> <p>Підтоплення територій: Київська область: <u>Бучанський район</u> Бучанська ТГ(с.Синяк)-345га с/г угідь. <u>Вишгородський район</u> в межах Димерської ТГ (с.Демидів, с.Козаровичі) -195 погребів, 100 городів, 415га с/г угідь. <u>Бучанський район</u> Ірпінська ТГ масив Стоянка (р.Ірпінь)-3га с/г угідь. <u>Підтоплення по Київській області залишилось без змін і станом на 07.08.24р. становить -195 погребів, 100 городів, 763га с/г угідь.</u></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