

**Інформація про водогосподарську обстановку
за тиждень з 11 по 18 грудня 2024р.
в межах суббасейну середнього Дніпра**

	<p>Узагальнена гідрометеорологічна обстановка в суббасейні середнього Дніпра</p>	<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 -12°C до +8°C, швидкість вітру 0-12м/с, місцями пориви 15-20м/с, хмарно з проясненнями, опади у вигляді дощу, снігу, та дощу з мокрим снігом, подекуди мряка, туман та ожеледиця. Спостерігався сніговий покрив 0,5-6см. В зв'язку з підвищенням температури повітря сніговий покрив розтанув. На водних об'єктах спостерігаються льодові явища у вигляді заберегів та ділянок з неповним льодоставом.</p> <p>На річках та водоймах спостерігаються незначні коливання рівнів та витрат води:</p> <p align="center">Станом на 18.12.2024р.</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>430</td> <td>415(+69)</td> </tr> <tr> <td>Дніпро – Київ</td> <td>1550</td> <td>461(-)</td> </tr> <tr> <td>Прип'ять – Чорнобиль</td> <td>180</td> <td>244(+6)</td> </tr> <tr> <td>Десна – Літки</td> <td>155</td> <td>160 (-18)</td> </tr> <tr> <td>Тетерів-Іванків</td> <td>8,84</td> <td>90 (+4)</td> </tr> <tr> <td>Рось-Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)</td> <td>2,05</td> <td>196(-10)</td> </tr> <tr> <td>Псел – Запсілля (Полтавська область)</td> <td>15,8</td> <td>149 (-2)</td> </tr> <tr> <td>Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)</td> <td>13,6</td> <td>112(+3)</td> </tr> <tr> <td>Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)</td> <td>0,380</td> <td>143(-)</td> </tr> </tbody> </table>	Річка-Пост	Витрати м ³ /с	Фактичний рівень води, см	Дніпро-Неданчичі	430	415(+69)	Дніпро – Київ	1550	461(-)	Прип'ять – Чорнобиль	180	244(+6)	Десна – Літки	155	160 (-18)	Тетерів-Іванків	8,84	90 (+4)	Рось-Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)	2,05	196(-10)	Псел – Запсілля (Полтавська область)	15,8	149 (-2)	Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)	13,6	112(+3)	Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)	0,380	143(-)
Річка-Пост	Витрати м ³ /с	Фактичний рівень води, см																														
Дніпро-Неданчичі	430	415(+69)																														
Дніпро – Київ	1550	461(-)																														
Прип'ять – Чорнобиль	180	244(+6)																														
Десна – Літки	155	160 (-18)																														
Тетерів-Іванків	8,84	90 (+4)																														
Рось-Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)	2,05	196(-10)																														
Псел – Запсілля (Полтавська область)	15,8	149 (-2)																														
Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)	13,6	112(+3)																														
Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)	0,380	143(-)																														
2	<p>Гідрохімічна (якість води) та гідрогеологічна ситуація</p>	<p>За звітний період гідрохімічні аналізи якості води в суббасейні середнього Дніпра не проводились в областях: Житомирській, Харківській, Черкаській, Чернігівській, Сумській.</p> <p>В інших областях: Кіровоградській, Вінницькій, Полтавській, Київській, Дніпропетровській, 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 100,96м на 17.12.24р., вихід води на заплаву 98,0м, встановлений рівень на 01.01.25р. Київського водосховища 102,20 -102,10м.</p>																														
3	<p>Робота водогосподарського комплексу</p>	<p>Водосховища та стави працюють згідно встановлених режимів.</p>																														
3.1	<p>Робота насосних станцій (об'єми перекачаної чи поданої води), каналів та ГТС</p>	<p>Київська область: перекачано – 12600,0тис.м³, Дніпропетровська область: відкачано-483,311тис.м³, Кіровоградська область: з 02.01.2024року каналом Дніпро-Інгулець, подано –349583,0тис.м³.</p>																														
3.2	<p>Режим роботи ГЕС на водосховищах</p>	<p>ГЕС на Дніпровських водосховищах та водосховищах р.Рось працюють відповідно встановлених режимів роботи водосховищ.</p> <p>Встановлений рівень на 01.01.25р. Київське (в/п Толокунь) 102,20 – 102,10 Канівське 91,35-91,50 Кременчуцьке(н-св) 78,40-78,30 Кам'янське 63,50-64,00</p>																														
4	<p>Пропуск повені і паводків: (введені ступені протипаводкового захисту)</p>	<p>Робота служби здійснюється у повсякденному режимі.</p>																														

5	Інформація про надзвичайні ситуації, що трапилися, чи ліквідація яких була завершена у звітний період, з повним описом ситуації	<p>Київська область: Затоплення територій: <u>Бучанський район Бучанська ТГ(с.Синяк)-120га с/г угідь.</u> <u>Вишгородський район в межах Димерської ТГ (с.Демидів, с.Козаровичі) -1будинок, 80погребів, 32городи, 1575га с/г угідь.</u> <u>Затоплення по Київській області залишилось без змін і станом на 18.12.24р. становит -1будинок, 80погребів, 32городи, 1695га с/г угідь.</u></p> <p>Підтоплення територій: <u>Бучанський район Бучанська ТГ(с.Синяк)-345га с/г угідь.</u> <u>Вишгородський район в межах Димерської ТГ (с.Демидів, с.Козаровичі) -195 погребів, 100 городів, 415га с/г угідь.</u> <u>Підтоплення по Київській області залишилось без змін і станом на 18.12.24р. становить -195 погребів, 100 городів, 760га 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