

**Інформація про водогосподарську обстановку
за тиждень з 13 по 20 листопада 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 -5°C до +11°C, швидкість вітру 3-15м/с, місцями пориви 15-20м/с, хмарно з проясненнями, незначні опади у вигляді дощу, снігу, мряки, туману та ожеледиці. На багатьох ділянках річок рівні води близькі до найнижчих межених за багаторіччя, 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 20.11.2024р.</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>385</td> <td>307(+2)</td> </tr> <tr> <td>Дніпро – Київ</td> <td>396</td> <td>458(+12)</td> </tr> <tr> <td>Прип'ять – Чорнобиль</td> <td>170</td> <td>224(1)</td> </tr> <tr> <td>Десна – Літки</td> <td>123</td> <td>112 (0)</td> </tr> <tr> <td>Тетерів-Іванків</td> <td>6,38</td> <td>71 (-1)</td> </tr> <tr> <td>Рось-Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)</td> <td>1,73</td> <td>182(0)</td> </tr> <tr> <td>Псел – Запсілля (Полтавська область)</td> <td>15,5</td> <td>139 (-2)</td> </tr> <tr> <td>Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)</td> <td>5,79</td> <td>106(-7)</td> </tr> <tr> <td>Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)</td> <td>0,330</td> <td>145(0)</td> </tr> </tbody> </table>	Річка-Пост	Витрати м ³ /с	Фактичний рівень води, см	Дніпро-Неданчичі	385	307(+2)	Дніпро – Київ	396	458(+12)	Прип'ять – Чорнобиль	170	224(1)	Десна – Літки	123	112 (0)	Тетерів-Іванків	6,38	71 (-1)	Рось-Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)	1,73	182(0)	Псел – Запсілля (Полтавська область)	15,5	139 (-2)	Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)	5,79	106(-7)	Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)	0,330	145(0)
Річка-Пост	Витрати м ³ /с	Фактичний рівень води, см																														
Дніпро-Неданчичі	385	307(+2)																														
Дніпро – Київ	396	458(+12)																														
Прип'ять – Чорнобиль	170	224(1)																														
Десна – Літки	123	112 (0)																														
Тетерів-Іванків	6,38	71 (-1)																														
Рось-Корсунь-Шевченківський (Черкаська область)	1,73	182(0)																														
Псел – Запсілля (Полтавська область)	15,5	139 (-2)																														
Ворскла – Кобеляки (Полтавська область)	5,79	106(-7)																														
Оріль—Царичанка (Дніпропетровська область)	0,330	145(0)																														
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, Полтавській, Харківській, Черкаській, Чернігівській, Дніпропетровській в інших областях: Кіровоградській, Вінницькій, Київській, Сумській 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 100,99м на 19.11.24р., вихід води на заплаву 98,0м, встановлений рівень на 01.12.24р. 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 – 11600,0тис.м³, Дніпропетровська область: відкачано-478,599тис.м³, на полив з 03.04.24р. подано-19584,4тис.м³. Кіровоградська область: з 02.01.2024року каналом Дніпро-Інгuleць, подано –325259,0тис.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 01.12.24р. Київське (в/п Толокунь) 102,20 – 102,10 Канівське 91,35-91,50 Кременчуцьке(п-св) 78,90-78,80 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 20.11.24р. 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 20.11.24р. 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