

**Інформація про водогосподарську обстановку
за тиждень з 30 грудня 2020 року по 06 січня 2021р. в
межах суббасейну середнього Дніпра**

1	Узагальнена гідрометеорологічна обстановка в суббасейні середнього Дніпра	<p>За тиждень в межах суббасейну середнього Дніпра в Черкаській, Полтавській, Сумській, Кіровоградській, Вінницькій, Харківській, Житомирській, Дніпропетровській, Чернігівській та Київській областях, температурний режим коливався від -4°C до +11°C, швидкість вітру 0-10,0м/с, пориви 15-20м/с, хмарно з проясненнями, опади у вигляді дощу, мряки, мокрого снігу, ожеледиця, туман, видимість знижувалась до 200-800м. В деяких областях товщина льодового покриву становить 0-2см. На водних об'єктах зберігається льодовий покрив у вигляді льодоставу, льодоставу з ополонками, закраїни та забереги.</p> <p>На річках та водоймах спостерігається дуже низька водність з незначним коливанням рівнів води:</p> <p align="center">Станом на 06.01.2021р.</p> <table border="0"> <tr> <td>Дніпро-Неданчичі</td> <td>400м³/с;</td> <td>334см; (-)</td> </tr> <tr> <td>Дніпро – Київ</td> <td>734м³/с;</td> <td>467см; (-1)</td> </tr> <tr> <td>Прип'ять – Чорнобиль</td> <td>220м³/с;</td> <td>266см; (+5)</td> </tr> <tr> <td>Десна – Літки</td> <td>127м³/с;</td> <td>122см; (-28)</td> </tr> <tr> <td>Рось – Корсунь-Шевченковський</td> <td>2,26м³/с;</td> <td>176см; (-1)</td> </tr> <tr> <td align="center" colspan="3">(Черкаська область)</td> </tr> <tr> <td>Псел – Запсілля</td> <td>14,10м³/с;</td> <td>148см; (+9)</td> </tr> <tr> <td align="center" colspan="3">(Полтавська область)</td> </tr> <tr> <td>Оріль –Царичанка</td> <td>-</td> <td>144см; (-1)</td> </tr> <tr> <td align="center" colspan="3">(Дніпропетровська область)</td> </tr> </table>	Дніпро-Неданчичі	400м ³ /с;	334см; (-)	Дніпро – Київ	734м ³ /с;	467см; (-1)	Прип'ять – Чорнобиль	220м ³ /с;	266см; (+5)	Десна – Літки	127м ³ /с;	122см; (-28)	Рось – Корсунь-Шевченковський	2,26м ³ /с;	176см; (-1)	(Черкаська область)			Псел – Запсілля	14,10м ³ /с;	148см; (+9)	(Полтавська область)			Оріль –Царичанка	-	144см; (-1)	(Дніпропетровська область)		
Дніпро-Неданчичі	400м ³ /с;	334см; (-)																														
Дніпро – Київ	734м ³ /с;	467см; (-1)																														
Прип'ять – Чорнобиль	220м ³ /с;	266см; (+5)																														
Десна – Літки	127м ³ /с;	122см; (-28)																														
Рось – Корсунь-Шевченковський	2,26м ³ /с;	176см; (-1)																														
(Черкаська область)																																
Псел – Запсілля	14,10м ³ /с;	148см; (+9)																														
(Полтавська область)																																
Оріль –Царичанка	-	144см; (-1)																														
(Дніпропетровська область)																																
2	Гідрохімічна (якість води) та гідрогеологічна ситуація	<p>За звітний період гідрохімічні аналізи якості води в суббасейні середнього Дніпра не проводились в областях: Чернігівській, Харківській, Сумській.</p> <p>В інших областях: Дніпропетровській Черкаській, Київській, Кіровоградській, Полтавській, Житомирській, Вінницькій, за результатами лабораторних досліджень якісний стан води задовільний.</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	Київська область: перекачано -2,0 тис.м ³ .																														
3.2	Режим роботи ГЕС на водосховищах	ГЕС на Дніпровських водосховищах та водосховищах р.Рось працюють відповідно встановлених режимів роботи водосховищ.																														
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	-																														
6	Виконавець: посада, відділ, тел.	Провідний фахівець відділу ТЕБ Іванова С.О., тел. 520-18-49																														

Заступник начальника БУВР середнього Дніпра

Ніна КОНОВАЛОВА