



ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держводагентства

А. Овчаренко

20 19 р.

**ВОДОГОСПОДАРСЬКИЙ БАЛАНС  
ДЛЯ СУББАСЕЙНУ СЕРЕДНЬОГО ДНІПРА  
РАЙОНУ БАСЕЙНУ РІЧКИ ДНІПРО**

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
Київське водосховище (включаючи р. Брагінка у межах України, виключаючи рр. Прип'ять, Тетерів, Ірпінь) (код М5.1.2.02)  
(назва водогосподарської ділянки)**

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	2116,2619	1956,2257	3314,4773	6707,9113	2752,2100	2663,4290	1987,9462	1712,1301	1514,1964	1722,4265	1899,1420	1974,0812
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	127,5088	273,0691	247,5087	-655,1590	-3,5909	-3,4751	115,5888	82,8865	32,9196	100,6371	136,5370	101,4067
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,2320	0,2270	0,2400	0,2570	0,2700	0,2760	0,2970	0,2670	0,2650	0,2600	0,2550	0,2600
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,1900	-0,1900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1900	0,1900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2244,0177	2229,5367	3562,0509	6052,8343	2748,9041	2660,2449	2103,8470	1795,2985	1547,3961	1823,5287	2036,1390	2075,7629

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0001	0,0001	5,0889	6,4771	8,7904	9,2531	8,3278	6,0145	2,3133	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0580	0,0568	0,0600	0,0643	0,0675	0,0690	0,0743	0,0668	0,0663	0,0650	0,0638	0,0650
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2350	0,2290	0,2400	0,2590	0,2720	0,2790	0,3020	0,2700	0,2660	0,2640	0,2560	0,2650
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	549,0720	524,9664	838,3392	1635,5520	1400,8032	712,8000	554,4288	551,7504	609,1200	787,4496	951,2640	854,4096
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	555,5817	531,4689	844,8559	1647,1808	1413,8365	728,1550	570,2748	566,6316	621,6834	796,3085	957,8004	860,9563
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1688,4360	1698,0678	2717,1950	4405,6535	1335,0676	1932,0899	1533,5722	1228,6670	925,7127	1027,2201	1078,3386	1214,8066
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2237,5080	2223,0342	3555,5342	6041,2055	2735,8708	2644,8899	2088,0010	1780,4174	1534,8327	1814,6697	2029,6026	2069,2162

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
Київське водосховище (включаючи р. Брагінка у межах України, виключаючи рр. Прип'ять, Тетерів, Ірпінь) (код М5.1.2.02)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	1667,2507	1540,3776	2598,5454	5267,2477	2166,2312	2096,3528	1565,9744	1349,1867	1194,5847	1359,7735	1498,3872	1554,5474
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	576,5200	688,9171	963,4405	785,5047	582,3879	563,6012	537,5606	445,8298	352,5314	463,2902	537,2918	520,9404
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,2320	0,2270	0,2400	0,2570	0,2700	0,2760	0,2970	0,2670	0,2650	0,2600	0,2550	0,2600
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,1900	-0,1900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1900	0,1900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2244,0177	2229,5367	3562,0509	6052,8343	2748,9041	2660,2449	2103,8470	1795,2985	1547,3961	1823,5287	2036,1390	2075,7629

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0001	0,0001	5,0889	6,4771	8,7904	9,2531	8,3278	6,0145	2,3133	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0580	0,0568	0,0600	0,0643	0,0675	0,0690	0,0743	0,0668	0,0663	0,0650	0,0638	0,0650
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2350	0,2290	0,2400	0,2590	0,2720	0,2790	0,3020	0,2700	0,2660	0,2640	0,2560	0,2650
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	549,0720	524,9664	838,3392	1635,5520	1400,8032	712,8000	554,4288	551,7504	609,1200	787,4496	951,2640	854,4096
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	555,5817	531,4689	844,8559	1647,1808	1413,8365	728,1550	570,2748	566,6316	621,6834	796,3085	957,8004	860,9563
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1688,4360	1698,0678	2717,1950	4405,6535	1335,0676	1932,0899	1533,5722	1228,6670	925,7127	1027,2201	1078,3386	1214,8066
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2237,5080	2223,0342	3555,5342	6041,2055	2735,8708	2644,8899	2088,0010	1780,4174	1534,8327	1814,6697	2029,6026	2069,2162

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
Київське водосховище (включаючи р. Брагінка у межах України, виключаючи рр. Прип'ять, Тетерів, Ірпінь) (код М5.1.2.02)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	1320,7314	1220,9964	2065,5906	4169,5631	1714,5093	1659,2026	1239,4540	1067,2137	944,4999	1074,7873	1184,2848	1230,6815
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	923,0393	1008,2983	1496,3954	1883,1893	1034,1098	1000,7514	864,0810	727,8029	602,6162	748,2764	851,3942	844,8063
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,2320	0,2270	0,2400	0,2570	0,2700	0,2760	0,2970	0,2670	0,2650	0,2600	0,2550	0,2600
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,1900	-0,1900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1900	0,1900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2244,0177	2229,5367	3562,0509	6052,8343	2748,9041	2660,2449	2103,8470	1795,2985	1547,3961	1823,5287	2036,1390	2075,7629

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0001	0,0001	5,0889	6,4771	8,7904	9,2531	8,3278	6,0145	2,3133	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167	6,2167
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0580	0,0568	0,0600	0,0643	0,0675	0,0690	0,0743	0,0668	0,0663	0,0650	0,0638	0,0650
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2350	0,2290	0,2400	0,2590	0,2720	0,2790	0,3020	0,2700	0,2660	0,2640	0,2560	0,2650
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	549,0720	524,9664	838,3392	1635,5520	1400,8032	712,8000	554,4288	551,7504	609,1200	787,4496	951,2640	854,4096
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	555,5817	531,4689	844,8559	1647,1808	1413,8365	728,1550	570,2748	566,6316	621,6834	796,3085	957,8004	860,9563
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1688,4360	1698,0678	2717,1950	4405,6535	1335,0676	1932,0899	1533,5722	1228,6670	925,7127	1027,2201	1078,3386	1214,8066
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2237,5080	2223,0342	3555,5342	6041,2055	2735,8708	2644,8899	2088,0010	1780,4174	1534,8327	1814,6697	2029,6026	2069,2162

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Дніпро від греблі Київського водосховища до греблі Канівського водосховища (виключаючи рр. Десна, Трубіж) (код М5.1.2.03)  
(назва водогосподарської ділянки)**

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, Wвх, млн куб. м	2770,7536	2715,1397	4466,8895	8916,4720	3609,7563	3493,3125	2667,9176	2281,2695	1976,7996	2311,8136	2608,8593	2627,4369
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), Wбіч, млн куб. м	147,3097	217,0432	92,5843	-1574,2484	147,2501	142,5001	67,7667	53,1811	35,2520	59,1128	73,8763	35,2958
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, Wпзв, млн куб. м	3,6130	3,6050	3,8830	3,7800	3,7750	3,8000	3,9750	3,7100	3,7950	3,7150	3,6720	3,7700
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, Wзв, млн куб. м	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), Wдот, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,8040	-0,8040	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,8040	0,8040	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2986,2842	3000,3959	4627,1608	7409,8076	3825,3894	3704,2207	2804,2673	2402,7686	2080,4547	2440,0534	2751,8196	2731,1107



Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	3,5640	4,5364	6,1566	6,4806	5,8325	4,2124	1,6201	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,9033	0,9013	0,9708	0,9450	0,9438	0,9500	0,9938	0,9275	0,9488	0,9288	0,9180	0,9425
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	102,0000	83,0300	79,2700	53,6000	55,9000	75,7100	40,6000	37,6600	44,8700	65,9300	75,6500	75,9000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1365,9840	1207,1808	2054,3328	1677,0240	1398,1248	1130,1120	910,6560	557,1072	479,5200	533,0016	539,1360	586,5696
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1473,0562	1295,2811	2138,7425	1739,3020	1463,6740	1217,0976	962,8993	605,6962	533,7201	605,6495	619,8730	667,5811
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1513,2280	1705,1148	2488,4183	5670,5056	2361,7154	2487,1231	1841,3679	1797,0723	1546,7345	1834,4039	2131,9466	2063,5296
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2879,2120	2912,2956	4542,7511	7347,5296	3759,8402	3617,2351	2752,0239	2354,1795	2026,2545	2367,4055	2671,0826	2650,0992

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Дніпро від греблі Київського водосховища до греблі Канівського водосховища (виключаючи рр. Десна, Трубіж) (код М5.1.2.03)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	2273,2865	2228,6101	3662,0559	7274,6674	2956,1744	2860,8139	2187,3539	1870,3438	1620,3650	1895,2579	2137,8957	2153,7925
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	160,8434	217,2979	141,2721	-1150,0825	177,7679	172,0334	94,6429	76,9601	58,0068	82,4727	99,9335	67,3511
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	3,6130	3,6050	3,8830	3,7800	3,7750	3,8000	3,9750	3,7100	3,7950	3,7150	3,6720	3,7700
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,8040	-0,8040	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,8040	0,8040	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2502,3509	2514,1210	3871,0150	6192,1690	3202,3253	3101,2554	2350,5798	2015,6219	1746,7748	2046,8576	2306,9131	2289,5216

## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	3,5640	4,5364	6,1566	6,4806	5,8325	4,2124	1,6201	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,9033	0,9013	0,9708	0,9450	0,9438	0,9500	0,9938	0,9275	0,9488	0,9288	0,9180	0,9425
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	102,0000	83,0300	79,2700	53,6000	55,9000	75,7100	40,6000	37,6600	44,8700	65,9300	75,6500	75,9000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1365,9840	1207,1808	2054,3328	1677,0240	1398,1248	1130,1120	910,6560	557,1072	479,5200	533,0016	539,1360	586,5696
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1473,0562	1295,2811	2138,7425	1739,3020	1463,6740	1217,0976	962,8993	605,6962	533,7201	605,6495	619,8730	667,5811
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1029,2947	1218,8399	1732,2725	4452,8670	1738,6513	1884,1578	1387,6805	1409,9257	1213,0547	1441,2081	1687,0401	1621,9405
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2395,2787	2426,0207	3786,6053	6129,8910	3136,7761	3014,2698	2298,3365	1967,0329	1692,5747	1974,2097	2226,1761	2208,5101

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Дніпро від греблі Київського водосховища до греблі Канівського водосховища (виключаючи рр. Десна, Трубіж) (код М5.1.2.03)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	1934,3317	1896,3390	3115,1373	6185,6696	2515,2418	2434,1050	1861,3347	1591,6530	1378,8446	1612,6639	1818,9461	1832,4012
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	135,4073	183,4148	118,8298	-977,9393	149,5471	144,7230	79,0455	64,1382	48,2738	68,9990	83,8784	56,2356
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	3,6130	3,6050	3,8830	3,7800	3,7750	3,8000	3,9750	3,7100	3,7950	3,7150	3,6720	3,7700
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080	64,6080
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,8040	-0,8040	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,8040	0,8040	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2137,9600	2147,9668	3301,6541	5275,3143	2733,1719	2647,2360	2008,9633	1724,1092	1495,5214	1750,7899	1971,9085	1957,0148

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	3,5640	4,5364	6,1566	6,4806	5,8325	4,2124	1,6201	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690	4,1690
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,9033	0,9013	0,9708	0,9450	0,9438	0,9500	0,9938	0,9275	0,9488	0,9288	0,9180	0,9425
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	102,0000	83,0300	79,2700	53,6000	55,9000	75,7100	40,6000	37,6600	44,8700	65,9300	75,6500	75,9000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1365,9840	1207,1808	2054,3328	1677,0240	1398,1248	1130,1120	910,6560	557,1072	479,5200	533,0016	539,1360	586,5696
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1473,0562	1295,2811	2138,7425	1739,3020	1463,6740	1217,0976	962,8993	605,6962	533,7201	605,6495	619,8730	667,5811
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	664,9037	852,6858	1162,9116	3536,0123	1269,4979	1430,1384	1046,0639	1118,4129	961,8013	1145,1404	1352,0356	1289,4337
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2030,8877	2059,8666	3217,2444	5213,0363	2667,6227	2560,2504	1956,7199	1675,5201	1441,3213	1678,1420	1891,1716	1876,0033

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для**

**р. Дніпро від греблі Канівського водосховища до греблі Кременчуцького водосховища (виключаючи рр. Рось, Супій, Сула, Тясмин) (код М5.1.2.04)**  
(назва водогосподарської ділянки)

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	2934,5516	2922,9185	4547,0804	7600,2666	3784,5358	3662,4540	2756,1085	2355,5146	2024,6087	2382,6448	2699,0929	2683,8994
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	647,9906	481,4596	-628,6749	-2580,3739	357,7786	346,2373	378,6159	406,0282	467,2804	714,7614	803,9977	861,3246
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	1,3550	1,2860	1,3600	1,3960	1,4770	1,5070	1,4830	1,4800	1,3630	1,3290	1,2980	1,2900
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-3,6325	-3,6325	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,6325	3,6325	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	3590,1561	3411,9231	3922,3920	5023,9152	4150,0503	4016,4573	3142,4664	2769,2819	2499,5112	3108,6267	3514,2801	3552,7730

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,0001	10,9580	19,1771	24,6562	30,1354	26,0260	17,8073	8,2188	0,0001	0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2710	0,2572	0,2720	0,2792	0,2954	0,3014	0,2966	0,2960	0,2726	0,2658	0,2596	0,2580
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	15,4800	15,1400	18,3600	39,8500	47,5300	50,3000	55,9800	28,9500	15,0700	11,2900	10,7000	11,7800
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2346,2784	1376,5248	1890,9504	1892,1600	1149,0336	1187,1360	1759,7088	1392,7680	1423,0080	1400,8032	1526,6880	1743,6384
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2384,5919	1414,4845	1932,1448	1965,8097	1238,5986	1284,9561	1868,6833	1470,6025	1478,7204	1443,1403	1560,2102	1778,2390
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1205,5642	1997,4385	1990,2472	3058,1055	2911,4518	2731,5012	1273,7831	1298,6794	1020,7908	1665,4864	1954,0699	1774,5340
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	3551,8426	3373,9633	3881,1976	4950,2655	4060,4854	3918,6372	3033,4919	2691,4474	2443,7988	3066,2896	3480,7579	3518,1724

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Дніпро від греблі Канівського водосховища до греблі Кременчуцького водосховища (виключаючи рр. Рось, Супій, Сула, Тясмин) (код М5.1.2.04)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	2369,2191	2325,9817	3507,0589	6125,1321	3094,9231	2995,0869	2242,8068	1926,3044	1640,3439	1922,2210	2185,4117	2168,1264
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	574,9746	471,7938	-286,8470	-1999,6994	309,3009	299,3234	333,3627	343,1782	407,5328	623,2798	693,4874	745,3986
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	1,3550	1,2860	1,3600	1,3960	1,4770	1,5070	1,4830	1,4800	1,3630	1,3290	1,2980	1,2900
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-3,6325	-3,6325	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,6325	3,6325	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2951,8077	2805,3205	3224,1984	4129,4552	3411,9600	3302,1763	2583,9115	2277,2216	2055,4987	2556,7213	2890,0886	2921,0740



Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,0001	10,9580	19,1771	24,6562	30,1354	26,0260	17,8073	8,2188	0,0001	0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2710	0,2572	0,2720	0,2792	0,2954	0,3014	0,2966	0,2960	0,2726	0,2658	0,2596	0,2580
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	15,4800	15,1400	18,3600	39,8500	47,5300	50,3000	55,9800	28,9500	15,0700	11,2900	10,7000	11,7800
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2346,2784	1376,5248	1890,9504	1892,1600	1149,0336	1187,1360	1759,7088	1392,7680	1423,0080	1400,8032	1526,6880	1743,6384
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2384,5919	1414,4845	1932,1448	1965,8097	1238,5986	1284,9561	1868,6833	1470,6025	1478,7204	1443,1403	1560,2102	1778,2390
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	567,2158	1390,8359	1292,0536	2163,6455	2173,3614	2017,2202	715,2282	806,6191	576,7783	1113,5810	1329,8784	1142,8351
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2913,4942	2767,3607	3183,0040	4055,8055	3322,3950	3204,3562	2474,9370	2199,3871	1999,7863	2514,3842	2856,5664	2886,4735

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Дніпро від греблі Канівського водосховища до греблі Кременчуцького водосховища (виключаючи рр. Рось, Супій, Сула, Тясмин) (код М5.1.2.04)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	1948,1165	1881,2344	2736,3342	5035,7203	2579,9789	2496,7538	1860,3264	1606,2859	1354,3112	1579,6071	1802,7073	1784,1943
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	543,0205	486,0154	-11,6531	-1545,1150	300,3983	290,7080	319,4185	313,9655	378,4353	574,1884	633,1827	680,9934
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,3550	1,2860	1,3600	1,3960	1,4770	1,5070	1,4830	1,4800	1,3630	1,3290	1,2980	1,2900
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590	6,2590
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-3,6325	-3,6325	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,6325	3,6325	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2498,7510	2374,7948	2728,6676	3494,6278	2888,1131	2795,2277	2187,4869	1927,9904	1740,3685	2165,0160	2447,0795	2472,7366

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,0001	10,9580	19,1771	24,6562	30,1354	26,0260	17,8073	8,2188	0,0001	0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625	22,5625
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2710	0,2572	0,2720	0,2792	0,2954	0,3014	0,2966	0,2960	0,2726	0,2658	0,2596	0,2580
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	15,4800	15,1400	18,3600	39,8500	47,5300	50,3000	55,9800	28,9500	15,0700	11,2900	10,7000	11,7800
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2346,2784	1376,5248	1890,9504	1892,1600	1149,0336	1187,1360	1759,7088	1392,7680	1423,0080	1400,8032	1526,6880	1743,6384
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2384,5919	1414,4845	1932,1448	1965,8097	1238,5986	1284,9561	1868,6833	1470,6025	1478,7204	1443,1403	1560,2102	1778,2390
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	114,1590	960,3103	796,5228	1528,8181	1649,5146	1510,2716	318,8036	457,3879	261,6481	721,8757	886,8693	694,4977
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2460,4374	2336,8351	2687,4732	3420,9781	2798,5482	2697,4076	2078,5124	1850,1559	1684,6561	2122,6789	2413,5573	2438,1361

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Тетерів від витоку до г/п Житомир (код М5.1.2.05)  
(назва водогосподарської ділянки)**

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	26,4416	30,3962	91,6872	92,0527	26,0982	25,2563	26,0982	13,0491	11,2989	14,4227	17,9453	25,0680
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,3510	0,3470	0,3580	0,3750	0,3690	0,3310	0,3740	0,3250	0,3040	0,3110	0,3240	0,3320
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,1300	-2,1300	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,1300	2,1300	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	29,2456	33,1962	92,3682	92,7507	28,9202	28,0403	28,9252	15,8271	14,0559	19,3167	22,8523	27,8530

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3284	0,4179	0,5672	0,5970	0,5373	0,3881	0,1493	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0351	0,0347	0,0358	0,0375	0,0369	0,0331	0,0374	0,0325	0,0304	0,0311	0,0324	0,0332
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	3,3850	3,1980	3,4830	6,8340	10,8000	10,7200	10,7300	9,5600	12,7100	4,8930	4,7320	4,8180
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,5267	1,7660	3,2409	3,7325	2,8927	1,6070	1,2321	1,0714	1,1664	1,6070	1,5811	1,2856
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	5,0108	5,0628	6,8237	10,9965	14,2116	12,9914	12,6606	11,2653	14,3590	6,7445	6,4096	6,2009
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3031	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	24,2348	28,1335	85,5444	81,7543	14,7086	15,0489	16,2646	4,5618	-0,3031	12,5722	16,4427	21,6522
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	25,7615	29,8995	88,7853	85,4868	17,6013	16,6560	17,4967	5,6332	0,8633	14,1793	18,0238	22,9378

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Тетерів від витоку до г/п Житомир (код М5.1.2.05)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	16,8929	19,4194	58,5765	58,8101	16,6735	16,1356	16,6735	8,3367	7,2186	9,2143	11,4648	16,0153
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,3510	0,3470	0,3580	0,3750	0,3690	0,3310	0,3740	0,3250	0,3040	0,3110	0,3240	0,3320
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,1300	-2,1300	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,1300	2,1300	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	19,6969	22,2194	59,2575	59,5081	19,4955	18,9196	19,5005	11,1147	9,9756	14,1083	16,3718	18,8003

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3284	0,4179	0,5672	0,5970	0,5373	0,3881	0,1493	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0351	0,0347	0,0358	0,0375	0,0369	0,0331	0,0374	0,0325	0,0304	0,0311	0,0324	0,0332
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	3,3850	3,1980	3,4830	6,8340	10,8000	10,7200	10,7300	9,5600	12,7100	4,8930	4,7320	4,8180
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,5267	1,7660	3,2409	3,7325	2,8927	1,6070	1,2321	1,0714	1,1664	1,6070	1,5811	1,2856
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	5,0108	5,0628	6,8237	10,9965	14,2116	12,9914	12,6606	11,2653	14,3590	6,7445	6,4096	6,2009
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1506	4,3834	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	14,6860	17,1566	52,4338	48,5116	5,2839	5,9282	6,8399	-0,1506	-4,3834	7,3638	9,9622	12,5994
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	16,2127	18,9226	55,6747	52,2441	8,1765	7,5352	8,0720	0,9208	-3,2170	8,9709	11,5433	13,8851

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Тетерів від витoku до г/п Житомир (код М5.1.2.05)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	12,9661	14,9053	44,9604	45,1397	12,7977	12,3849	12,7977	6,3989	5,5406	7,0724	8,7998	12,2925
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,3510	0,3470	0,3580	0,3750	0,3690	0,3310	0,3740	0,3250	0,3040	0,3110	0,3240	0,3320
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530	2,4530
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,1300	-2,1300	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,1300	2,1300	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	15,7701	17,7053	45,6414	45,8377	15,6197	15,1689	15,6247	9,1769	8,2976	11,9664	13,7068	15,0775



Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3284	0,4179	0,5672	0,5970	0,5373	0,3881	0,1493	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641	0,0641
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0351	0,0347	0,0358	0,0375	0,0369	0,0331	0,0374	0,0325	0,0304	0,0311	0,0324	0,0332
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	3,3850	3,1980	3,4830	6,8340	10,8000	10,7200	10,7300	9,5600	12,7100	4,8930	4,7320	4,8180
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,5267	1,7660	3,2409	3,7325	2,8927	1,6070	1,2321	1,0714	1,1664	1,6070	1,5811	1,2856
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	5,0108	5,0628	6,8237	10,9965	14,2116	12,9914	12,6606	11,2653	14,3590	6,7445	6,4096	6,2009
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,0884	6,0614	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	10,7593	12,6426	38,8177	34,8412	1,4081	2,1775	2,9641	-2,0884	-6,0614	5,2219	7,2972	8,8767
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	12,2860	14,4086	42,0585	38,5737	4,3008	3,7845	4,1962	-1,0171	-4,8950	6,8290	8,8783	10,1623

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Тетерів від г/п Житомир до гирла р. Ірша (включаючи р. Ірша) (код М5.1.2.06)**  
(назва водогосподарської ділянки)

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	53,9892	62,3055	185,8740	181,5785	51,7336	50,0648	52,7147	26,8479	22,1875	27,8254	34,7029	50,4608
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	20,0586	10,0362	-25,6889	-11,9364	26,0922	25,2505	3,1990	14,7096	10,7172	8,4429	4,0516	6,9640
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,6900	0,6710	0,7340	0,8550	0,8610	0,8330	0,8860	0,8690	0,7830	0,7790	0,8460	0,8410
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,8935	-1,8935	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,8935	1,8935	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	76,1968	74,4716	160,4846	170,0626	80,1458	77,6072	58,2587	43,8854	35,1467	40,3998	42,9529	59,7248

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3729	0,4746	0,6441	0,6780	0,6102	0,4407	0,1695	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1380	0,1342	0,1468	0,1710	0,1722	0,1666	0,1772	0,1738	0,1566	0,1558	0,1692	0,1682
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,3930	1,3870	2,6610	3,1810	5,6440	6,3260	6,4250	6,3970	3,9310	1,8220	1,6630	3,2810
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,4214	14,9838	19,5486	19,5835	16,8184	13,7952	7,6485	6,1688	6,3732	9,5450	8,2892	8,6489
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	15,0647	16,6173	22,4687	23,4208	23,2216	21,0443	15,0411	13,4622	11,0139	11,8047	10,2337	12,2104
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	61,1321	57,8543	138,0158	146,6418	56,9241	56,5630	43,2176	30,4232	24,1328	28,5951	32,7192	47,5144
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	74,5535	72,8381	157,5644	166,2253	73,7426	70,3582	50,8661	36,5921	30,5061	38,1402	41,0084	56,1633

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Тетерів від г/п Житомир до гирла р. Ірша (включаючи р. Ірша) (код М5.1.2.06)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	34,4539	39,7607	118,6202	115,8872	33,0171	31,9520	33,6415	17,1330	14,1607	17,7598	22,1493	32,2035
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	18,2419	11,7210	-4,6251	4,8379	22,3673	21,6458	6,1492	12,4412	9,2558	8,0504	5,4302	8,6627
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,6900	0,6710	0,7340	0,8550	0,8610	0,8330	0,8860	0,8690	0,7830	0,7790	0,8460	0,8410
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,8935	-1,8935	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,8935	1,8935	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	54,8448	53,6116	114,2946	121,1457	57,7044	55,8898	42,1357	31,9022	25,6585	29,9417	31,7780	43,1662

## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3729	0,4746	0,6441	0,6780	0,6102	0,4407	0,1695	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1380	0,1342	0,1468	0,1710	0,1722	0,1666	0,1772	0,1738	0,1566	0,1558	0,1692	0,1682
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,3930	1,3870	2,6610	3,1810	5,6440	6,3260	6,4250	6,3970	3,9310	1,8220	1,6630	3,2810
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,4214	14,9838	19,5486	19,5835	16,8184	13,7952	7,6485	6,1688	6,3732	9,5450	8,2892	8,6489
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	15,0647	16,6173	22,4687	23,4208	23,2216	21,0443	15,0411	13,4622	11,0139	11,8047	10,2337	12,2104
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	39,7801	36,9943	91,8259	97,7249	34,4828	34,8455	27,0946	18,4400	14,6446	18,1370	21,5442	30,9557
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	53,2015	51,9781	111,3744	117,3084	51,3012	48,6407	34,7432	24,6088	21,0178	27,6821	29,8334	39,6046

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Тетерів від г/п Житомир до гирла р. Ірша (включаючи р. Ірша) (код М5.1.2.06)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	27,0852	31,2636	93,2140	90,9270	25,9129	25,0770	26,4308	13,4743	11,1079	13,9169	17,3589	25,2962
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>бч</sub> , млн куб. м	20,5148	15,2396	9,7575	18,1237	24,1157	23,3377	9,5121	13,2400	10,0442	9,3974	7,5535	11,6181
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,6900	0,6710	0,7340	0,8550	0,8610	0,8330	0,8860	0,8690	0,7830	0,7790	0,8460	0,8410
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590	1,4590
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,8935	-1,8935	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,8935	1,8935	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	49,7490	48,6332	103,2709	109,4712	52,3486	50,7068	38,2879	29,0423	23,3941	27,4458	29,1109	39,2143

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3729	0,4746	0,6441	0,6780	0,6102	0,4407	0,1695	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124	0,1124
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1380	0,1342	0,1468	0,1710	0,1722	0,1666	0,1772	0,1738	0,1566	0,1558	0,1692	0,1682
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,3930	1,3870	2,6610	3,1810	5,6440	6,3260	6,4250	6,3970	3,9310	1,8220	1,6630	3,2810
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,4214	14,9838	19,5486	19,5835	16,8184	13,7952	7,6485	6,1688	6,3732	9,5450	8,2892	8,6489
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	15,0647	16,6173	22,4687	23,4208	23,2216	21,0443	15,0411	13,4622	11,0139	11,8047	10,2337	12,2104
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	34,6843	32,0159	80,8022	86,0504	29,1270	29,6625	23,2468	15,5801	12,3802	15,6411	18,8772	27,0039
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	48,1057	46,9997	100,3508	105,6339	45,9454	43,4577	30,8953	21,7489	18,7534	25,1861	27,1664	35,6528

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Тетерів від гирла р. Ірша до гирла (код М5.1.2.07)  
(назва водогосподарської ділянки)**

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	74,0478	72,3416	160,1851	169,6421	77,8258	75,3152	55,9137	41,5574	32,9047	36,2683	38,7544	57,4248
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	15,6389	15,2785	33,8311	35,8284	16,4368	15,9066	11,8090	8,7769	6,9495	7,6599	8,1849	12,1281
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2250	0,2440	0,2240	0,2240	0,2390	0,2670	0,2380	0,2510	0,2460	0,2210	0,2090	0,2110
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,4325	-1,4325	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4325	1,4325	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	89,9817	87,9342	192,8776	204,3320	94,5716	91,5588	68,0306	50,6554	40,1702	45,6517	48,6509	69,8340



## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1514	0,1927	0,2615	0,2753	0,2478	0,1790	0,0688	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0563	0,0610	0,0560	0,0560	0,0598	0,0668	0,0595	0,0628	0,0615	0,0553	0,0523	0,0528
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2270	0,2460	0,2260	0,2300	0,2910	0,3220	0,2960	0,3030	0,2700	0,2290	0,2110	0,2130
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	19,9997	22,3278	29,1299	29,1820	25,0617	20,5566	11,3973	9,1924	9,4969	14,2234	12,3520	12,8880
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	20,3114	22,6633	29,4404	29,6480	25,6337	21,2354	12,0566	9,8344	10,0359	14,6049	12,6437	13,1822
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	69,6703	65,2709	163,4372	174,6841	68,9379	70,3234	55,9740	40,8209	30,1343	31,0468	36,0072	56,6518
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	89,6700	87,5987	192,5671	203,8661	93,9996	90,8800	67,3713	50,0133	39,6312	45,2701	48,3592	69,5397

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Тетерів від гирла р. Ірша до гирла (код М5.1.2.07)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	52,6958	51,4816	113,9951	120,7252	55,3844	53,5978	39,7907	29,5742	23,4165	25,8102	27,5795	40,8662
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	11,1294	10,8729	24,0758	25,4971	11,6972	11,3199	8,4038	6,2461	4,9456	5,4511	5,8248	8,6309
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,2250	0,2440	0,2240	0,2240	0,2390	0,2670	0,2380	0,2510	0,2460	0,2210	0,2090	0,2110
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,4325	-1,4325	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4325	1,4325	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	64,1202	62,6686	136,9323	145,0838	67,3906	65,2547	48,5025	36,1413	28,6781	32,9848	35,1157	49,7781

## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1514	0,1927	0,2615	0,2753	0,2478	0,1790	0,0688	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0563	0,0610	0,0560	0,0560	0,0598	0,0668	0,0595	0,0628	0,0615	0,0553	0,0523	0,0528
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2270	0,2460	0,2260	0,2300	0,2910	0,3220	0,2960	0,3030	0,2700	0,2290	0,2110	0,2130
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	19,9997	22,3278	29,1299	29,1820	25,0617	20,5566	11,3973	9,1924	9,4969	14,2234	12,3520	12,8880
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	20,3114	22,6633	29,4404	29,6480	25,6337	21,2354	12,0566	9,8344	10,0359	14,6049	12,6437	13,1822
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	43,8088	40,0053	107,4919	115,4358	41,7569	44,0192	36,4459	26,3068	18,6422	18,3799	22,4720	36,5959
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	63,8085	62,3331	136,6219	144,6179	66,8186	64,5759	47,8432	35,4992	28,1391	32,6033	34,8240	49,4839

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Тетерів від гирла р. Ірша до гирла (код М5.1.2.07)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	47,6000	46,5032	102,9714	109,0507	50,0286	48,4148	35,9429	26,7143	21,1521	23,3143	24,9124	36,9143
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	10,0531	9,8215	21,7476	23,0315	10,5660	10,2252	7,5911	5,6421	4,4673	4,9240	5,2615	7,7963
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2250	0,2440	0,2240	0,2240	0,2390	0,2670	0,2380	0,2510	0,2460	0,2210	0,2090	0,2110
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700	0,0700
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,4325	-1,4325	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4325	1,4325	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	57,9481	56,6387	123,5805	130,9437	60,9036	58,9769	43,8420	32,6773	25,9354	29,9618	31,8855	44,9916

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1514	0,1927	0,2615	0,2753	0,2478	0,1790	0,0688	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0563	0,0610	0,0560	0,0560	0,0598	0,0668	0,0595	0,0628	0,0615	0,0553	0,0523	0,0528
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2270	0,2460	0,2260	0,2300	0,2910	0,3220	0,2960	0,3030	0,2700	0,2290	0,2110	0,2130
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	19,9997	22,3278	29,1299	29,1820	25,0617	20,5566	11,3973	9,1924	9,4969	14,2234	12,3520	12,8880
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	20,3114	22,6633	29,4404	29,6480	25,6337	21,2354	12,0566	9,8344	10,0359	14,6049	12,6437	13,1822
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	37,6368	33,9754	94,1401	101,2958	35,2700	37,7415	31,7854	22,8429	15,8995	15,3568	19,2417	31,8094
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	57,6364	56,3032	123,2700	130,4778	60,3316	58,2981	43,1827	32,0353	25,3964	29,5802	31,5938	44,6974

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Ірпінь (код М5.1.2.08)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	17,4713	19,9050	37,7221	33,0469	16,2801	15,7549	16,2801	13,6991	14,6021	16,2801	15,7549	16,2801
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,4750	1,5190	1,5750	1,5470	1,6410	1,6230	1,6080	1,6650	1,7570	1,7180	1,6920	1,6880
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,0250	-2,0250	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,0250	2,0250	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	19,5233	22,0010	37,8491	33,1459	18,4981	17,9549	18,4651	15,9411	16,9361	20,6001	20,0489	18,5451

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2439	0,3104	0,4212	0,4434	0,3991	0,2882	0,1108	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,3688	0,3798	0,3938	0,3868	0,4103	0,4058	0,4020	0,4163	0,4393	0,4295	0,4230	0,4220
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,5270	1,5720	1,6240	2,0890	2,3160	2,7240	2,7790	2,8750	2,0030	1,9200	2,9170	3,0310
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7,0125	5,3053	6,0236	2,9291	4,2854	3,5671	0,8091	1,9779	2,1171	2,0678	2,5521	2,5173
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	8,9599	7,3087	8,0930	5,7004	7,3737	7,1698	4,4852	5,7199	4,8992	4,5798	5,9437	6,0219
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	10,5634	14,6923	29,7562	27,4455	11,1244	10,7851	13,9799	10,2212	12,0369	16,0203	14,1052	12,5231
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	17,5759	19,9976	35,7797	30,3746	15,4098	14,3523	14,7890	12,1991	14,1540	18,0881	16,6573	15,0404

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Ірпінь (код М5.1.2.08)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	13,5221	15,4057	29,1955	25,5770	12,6002	12,1937	12,6002	10,6026	11,3015	12,6002	12,1937	12,6002
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,4750	1,5190	1,5750	1,5470	1,6410	1,6230	1,6080	1,6650	1,7570	1,7180	1,6920	1,6880
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,0250	-2,0250	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,0250	2,0250	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	15,5741	17,5017	29,3225	25,6760	14,8182	14,3937	14,7852	12,8446	13,6355	16,9202	16,4877	14,8652



## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2439	0,3104	0,4212	0,4434	0,3991	0,2882	0,1108	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,3688	0,3798	0,3938	0,3868	0,4103	0,4058	0,4020	0,4163	0,4393	0,4295	0,4230	0,4220
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,5270	1,5720	1,6240	2,0890	2,3160	2,7240	2,7790	2,8750	2,0030	1,9200	2,9170	3,0310
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7,0125	5,3053	6,0236	2,9291	4,2854	3,5671	0,8091	1,9779	2,1171	2,0678	2,5521	2,5173
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	8,9599	7,3087	8,0930	5,7004	7,3737	7,1698	4,4852	5,7199	4,8992	4,5798	5,9437	6,0219
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	6,6142	10,1930	21,2295	19,9756	7,4444	7,2239	10,3000	7,1247	8,7363	12,3404	10,5440	8,8432
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	13,6267	15,4983	27,2531	22,9047	11,7299	10,7911	11,1091	9,1026	10,8533	14,4082	13,0961	11,3605

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Ірпінь (код М5.1.2.08)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	12,0242	13,6991	25,9614	22,7437	11,2044	10,8429	11,2044	9,4281	10,0496	11,2044	10,8429	11,2044
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,4750	1,5190	1,5750	1,5470	1,6410	1,6230	1,6080	1,6650	1,7570	1,7180	1,6920	1,6880
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770	0,5770
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,0250	-2,0250	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,0250	2,0250	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	14,0762	15,7951	26,0884	22,8427	13,4224	13,0429	13,3894	11,6701	12,3836	15,5244	15,1369	13,4694

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2439	0,3104	0,4212	0,4434	0,3991	0,2882	0,1108	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,3688	0,3798	0,3938	0,3868	0,4103	0,4058	0,4020	0,4163	0,4393	0,4295	0,4230	0,4220
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,5270	1,5720	1,6240	2,0890	2,3160	2,7240	2,7790	2,8750	2,0030	1,9200	2,9170	3,0310
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7,0125	5,3053	6,0236	2,9291	4,2854	3,5671	0,8091	1,9779	2,1171	2,0678	2,5521	2,5173
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	8,9599	7,3087	8,0930	5,7004	7,3737	7,1698	4,4852	5,7199	4,8992	4,5798	5,9437	6,0219
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	5,1163	8,4865	17,9954	17,1423	6,0487	5,8731	8,9042	5,9502	7,4843	10,9446	9,1932	7,4474
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	12,1288	13,7917	24,0190	20,0714	10,3341	9,4403	9,7133	7,9281	9,6014	13,0124	11,7453	9,9647

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Грубіж (код М5.1.2.09)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	13,3658	14,3276	29,2285	36,2454	10,7220	10,3761	8,6657	6,3157	5,9698	8,8126	10,9447	13,0721
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2910	0,2980	0,3230	0,3830	0,4160	0,4510	0,4650	0,4780	0,3910	0,3540	0,3220	0,3220
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,5800	-0,5800	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5800	0,5800	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	13,7538	14,7226	29,0685	36,1454	11,2350	10,9241	9,2277	6,8907	6,4578	9,8436	11,9437	13,4911

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0499	0,0749	0,0849	0,0999	0,0949	0,0599	0,0350	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0437	0,0447	0,0485	0,0575	0,0624	0,0677	0,0698	0,0717	0,0587	0,0531	0,0483	0,0483
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,3040	0,3040	0,3280	0,3920	0,4260	0,4550	0,4920	0,4930	0,3940	0,3820	0,3340	0,3500
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5916	0,3886	0,9681	1,2751	0,9950	0,3123	0,3227	0,5916	0,3643	0,8874	0,7547	0,8067
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,9416	0,7396	1,3468	1,7769	1,5606	0,9221	0,9866	1,2535	0,8792	1,3598	1,1393	1,2073
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	12,8123	13,9830	27,7217	34,3686	9,6744	10,0020	8,2411	5,6372	5,5786	8,4838	10,8044	12,2837
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	13,4038	14,3716	28,6898	35,6437	10,6694	10,3143	8,5638	6,2288	5,9429	9,3712	11,5591	13,0905

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Грубіж (код М5.1.2.09)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	9,0835	9,7371	19,8638	24,6326	7,2867	7,0517	5,8893	4,2922	4,0571	5,9891	7,4381	8,8838
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2910	0,2980	0,3230	0,3830	0,4160	0,4510	0,4650	0,4780	0,3910	0,3540	0,3220	0,3220
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,5800	-0,5800	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5800	0,5800	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	9,4715	10,1321	19,7038	24,5326	7,7997	7,5997	6,4513	4,8672	4,5451	7,0201	8,4371	9,3028

## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0499	0,0749	0,0849	0,0999	0,0949	0,0599	0,0350	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0437	0,0447	0,0485	0,0575	0,0624	0,0677	0,0698	0,0717	0,0587	0,0531	0,0483	0,0483
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,3040	0,3040	0,3280	0,3920	0,4260	0,4550	0,4920	0,4930	0,3940	0,3820	0,3340	0,3500
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5916	0,3886	0,9681	1,2751	0,9950	0,3123	0,3227	0,5916	0,3643	0,8874	0,7547	0,8067
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,9416	0,7396	1,3468	1,7769	1,5606	0,9221	0,9866	1,2535	0,8792	1,3598	1,1393	1,2073
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	8,5299	9,3925	18,3570	22,7557	6,2391	6,6775	5,4646	3,6137	3,6659	5,6603	7,2978	8,0955
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	9,1215	9,7811	19,3251	24,0308	7,2341	6,9898	5,7873	4,2053	4,0302	6,5477	8,0525	8,9022

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Грубіж (код М5.1.2.09)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	6,5385	7,0090	14,2985	17,7312	5,2452	5,0760	4,2393	3,0896	2,9204	4,3111	5,3541	6,3948
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2910	0,2980	0,3230	0,3830	0,4160	0,4510	0,4650	0,4780	0,3910	0,3540	0,3220	0,3220
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970	0,0970
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,5800	-0,5800	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5800	0,5800	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	6,9265	7,4040	14,1385	17,6312	5,7582	5,6240	4,8013	3,6646	3,4084	5,3421	6,3531	6,8138



Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0499	0,0749	0,0849	0,0999	0,0949	0,0599	0,0350	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023	0,0023
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0437	0,0447	0,0485	0,0575	0,0624	0,0677	0,0698	0,0717	0,0587	0,0531	0,0483	0,0483
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,3040	0,3040	0,3280	0,3920	0,4260	0,4550	0,4920	0,4930	0,3940	0,3820	0,3340	0,3500
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5916	0,3886	0,9681	1,2751	0,9950	0,3123	0,3227	0,5916	0,3643	0,8874	0,7547	0,8067
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,9416	0,7396	1,3468	1,7769	1,5606	0,9221	0,9866	1,2535	0,8792	1,3598	1,1393	1,2073
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	5,9850	6,6644	12,7917	15,8543	4,1976	4,7019	3,8146	2,4111	2,5292	3,9823	5,2139	5,6065
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	6,5766	7,0530	13,7598	17,1295	5,1925	5,0141	4,1373	3,0027	2,8935	4,8697	5,9685	6,4132

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Рось від витoku до кордону Київської та Черкаської областей (код М5.1.2.10)**  
(назва водогосподарської ділянки)

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	38,0495	44,9066	117,1925	119,3036	33,4836	32,4035	38,0495	28,4103	31,9125	39,0642	35,3492	35,0055
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,4080	0,4120	0,4500	0,4320	0,4220	0,4380	0,4390	0,4390	0,4390	0,4060	0,4240	0,4230
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-9,5550	-9,5550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	9,5550	9,5550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	41,0445	47,9056	110,6745	112,7676	36,4926	35,4285	41,0755	31,4363	34,9385	51,6122	47,9152	38,0155

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	1,1912	1,5161	2,0575	2,1658	1,9493	1,4078	0,5414	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0408	0,0412	0,0450	0,0432	0,0422	0,0438	0,0439	0,0439	0,0439	0,0406	0,0424	0,0423
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	2,0880	1,8950	2,4820	2,7450	3,2670	3,6790	4,1340	4,1370	3,5810	7,1130	8,3410	8,8880
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7,7728	4,4266	13,7975	16,6150	7,7416	3,1720	4,3078	3,4650	4,6522	8,2410	10,4826	8,0850
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,1180	6,5793	16,5410	20,8109	12,7833	9,1688	10,8680	9,8116	9,9014	16,1526	19,0824	17,2317
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	30,9265	41,3263	94,1335	91,9567	23,7092	26,2597	30,2075	21,6247	25,0371	35,4596	28,8328	20,7839
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	38,6993	45,7530	107,9310	108,5717	31,4508	29,4317	34,5153	25,0897	29,6893	43,7006	39,3154	28,8688

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Рось від витoku до кордону Київської та Черкаської областей (код М5.1.2.10)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	27,1281	32,0170	83,5546	85,0598	23,8728	23,1027	27,1281	20,2557	22,7526	27,8515	25,2029	24,9579
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,4080	0,4120	0,4500	0,4320	0,4220	0,4380	0,4390	0,4390	0,4390	0,4060	0,4240	0,4230
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-9,5550	-9,5550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	9,5550	9,5550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	30,1231	35,0160	77,0366	78,5238	26,8818	26,1277	30,1541	23,2817	25,7786	40,3995	37,7689	27,9679

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	1,1912	1,5161	2,0575	2,1658	1,9493	1,4078	0,5414	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0408	0,0412	0,0450	0,0432	0,0422	0,0438	0,0439	0,0439	0,0439	0,0406	0,0424	0,0423
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	2,0880	1,8950	2,4820	2,7450	3,2670	3,6790	4,1340	4,1370	3,5810	7,1130	8,3410	8,8880
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7,7728	4,4266	13,7975	16,6150	7,7416	3,1720	4,3078	3,4650	4,6522	8,2410	10,4826	8,0850
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,1180	6,5793	16,5410	20,8109	12,7833	9,1688	10,8680	9,8116	9,9014	16,1526	19,0824	17,2317
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	20,0051	28,4368	60,4957	57,7129	14,0984	16,9589	19,2861	13,4701	15,8773	24,2470	18,6865	10,7362
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	27,7779	32,8634	74,2932	74,3279	21,8400	20,1309	23,5939	16,9351	20,5295	32,4880	29,1691	18,8212

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Рось від витoku до кордону Київської та Черкаської областей (код М5.1.2.10)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	21,7659	25,6884	67,0389	68,2466	19,1540	18,5361	21,7659	16,2519	18,2553	22,3463	20,2212	20,0246
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,4080	0,4120	0,4500	0,4320	0,4220	0,4380	0,4390	0,4390	0,4390	0,4060	0,4240	0,4230
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870	2,5870
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-9,5550	-9,5550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	9,5550	9,5550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	24,7609	28,6874	60,5209	61,7106	22,1630	21,5611	24,7919	19,2779	21,2813	34,8943	32,7872	23,0346

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	1,1912	1,5161	2,0575	2,1658	1,9493	1,4078	0,5414	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165	0,2165
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0408	0,0412	0,0450	0,0432	0,0422	0,0438	0,0439	0,0439	0,0439	0,0406	0,0424	0,0423
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	2,0880	1,8950	2,4820	2,7450	3,2670	3,6790	4,1340	4,1370	3,5810	7,1130	8,3410	8,8880
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7,7728	4,4266	13,7975	16,6150	7,7416	3,1720	4,3078	3,4650	4,6522	8,2410	10,4826	8,0850
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,1180	6,5793	16,5410	20,8109	12,7833	9,1688	10,8680	9,8116	9,9014	16,1526	19,0824	17,2317
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	14,6428	22,1081	43,9800	40,8997	9,3796	12,3923	13,9239	9,4663	11,3799	18,7417	13,7048	5,8029
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	22,4156	26,5348	57,7775	57,5147	17,1212	15,5643	18,2317	12,9312	16,0321	26,9828	24,1874	13,8879

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Рось від кордону Київської та Черкаської областей до гирла (код М5.1.2.11)**  
(назва водогосподарської ділянки)

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	38,0495	44,9066	117,1925	119,3036	33,4836	32,4035	38,0495	28,4103	31,9125	39,0642	35,3492	35,0055
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	9,4629	11,1683	29,1458	29,6708	8,3274	8,0587	9,4629	7,0656	7,9366	9,7153	8,7913	8,7059
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,6080	0,5630	1,1450	0,7410	0,8490	0,8840	0,9920	0,8210	0,6680	0,6790	0,6260	0,5960
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,5330	-0,5330	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5330	0,5330	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	48,4424	56,9599	147,2722	149,5044	42,9819	41,6682	48,8264	36,6189	40,8391	50,3134	45,6216	44,6294



## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0946	0,1290	0,1548	0,1805	0,1462	0,1118	0,0430	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0912	0,0845	0,1718	0,1112	0,1274	0,1326	0,1488	0,1232	0,1002	0,1019	0,0939	0,0894
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,6080	0,5630	1,1450	0,7410	0,8490	0,8840	0,9920	0,8210	0,6680	0,6790	0,6260	0,5960
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7,7728	4,4266	13,7975	16,6150	7,7416	3,1720	4,3078	3,4650	4,6522	8,2410	10,4826	8,0850
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	8,5065	5,1086	15,1487	17,5962	8,8814	4,3778	5,6637	4,5898	5,5667	9,0994	11,2369	8,8048
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	39,9359	51,8513	132,1235	131,9082	34,1005	37,2904	43,1627	32,0291	35,2724	41,2140	34,3846	35,8246
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	47,7087	56,2779	145,9210	148,5232	41,8421	40,4623	47,4706	35,4941	39,9246	49,4551	44,8672	43,9096

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Рось від кордону Київської та Черкаської областей до гирла (код М5.1.2.11)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	27,1281	32,0170	83,5546	85,0598	23,8728	23,1027	27,1281	20,2557	22,7526	27,8515	25,2029	24,9579
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	6,7468	7,9626	20,7800	21,1544	5,9372	5,7456	6,7468	5,0376	5,6586	6,9267	6,2680	6,2070
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,6080	0,5630	1,1450	0,7410	0,8490	0,8840	0,9920	0,8210	0,6680	0,6790	0,6260	0,5960
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,5330	-0,5330	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5330	0,5330	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	34,8049	40,8647	105,2687	106,7442	30,9809	30,0543	35,1889	26,4363	29,4012	36,3122	32,9519	32,0829

## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0946	0,1290	0,1548	0,1805	0,1462	0,1118	0,0430	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0912	0,0845	0,1718	0,1112	0,1274	0,1326	0,1488	0,1232	0,1002	0,1019	0,0939	0,0894
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,6080	0,5630	1,1450	0,7410	0,8490	0,8840	0,9920	0,8210	0,6680	0,6790	0,6260	0,5960
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7,7728	4,4266	13,7975	16,6150	7,7416	3,1720	4,3078	3,4650	4,6522	8,2410	10,4826	8,0850
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	8,5065	5,1086	15,1487	17,5962	8,8814	4,3778	5,6637	4,5898	5,5667	9,0994	11,2369	8,8048
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	26,2984	35,7561	90,1199	89,1479	22,0995	25,6765	29,5252	21,8465	23,8345	27,2128	21,7149	23,2781
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	34,0712	40,1827	103,9174	105,7630	29,8411	28,8484	33,8330	25,3114	28,4867	35,4539	32,1975	31,3630

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Рось від кордону Київської та Черкаської областей до гирла (код М5.1.2.11)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	21,7659	25,6884	67,0389	68,2466	19,1540	18,5361	21,7659	16,2519	18,2553	22,3463	20,2212	20,0246
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>бч</sub> , млн куб. м	5,4132	6,3887	16,6726	16,9729	4,7636	4,6099	5,4132	4,0418	4,5401	5,5575	5,0290	4,9801
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,6080	0,5630	1,1450	0,7410	0,8490	0,8840	0,9920	0,8210	0,6680	0,6790	0,6260	0,5960
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220	0,3220
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,5330	-0,5330	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5330	0,5330	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	28,1090	32,9621	84,6455	85,7495	25,0886	24,3520	28,4930	21,4367	23,7853	29,4378	26,7312	25,9227

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0946	0,1290	0,1548	0,1805	0,1462	0,1118	0,0430	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345	0,0345
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0912	0,0845	0,1718	0,1112	0,1274	0,1326	0,1488	0,1232	0,1002	0,1019	0,0939	0,0894
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,6080	0,5630	1,1450	0,7410	0,8490	0,8840	0,9920	0,8210	0,6680	0,6790	0,6260	0,5960
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7,7728	4,4266	13,7975	16,6150	7,7416	3,1720	4,3078	3,4650	4,6522	8,2410	10,4826	8,0850
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	8,5065	5,1086	15,1487	17,5962	8,8814	4,3778	5,6637	4,5898	5,5667	9,0994	11,2369	8,8048
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	19,6026	27,8536	69,4967	68,1532	16,2071	19,9742	22,8294	16,8469	18,2186	20,3384	15,4943	17,1179
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	27,3754	32,2802	83,2942	84,7682	23,9487	23,1462	27,1372	20,3119	22,8708	28,5795	25,9768	25,2029

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Супій (код М5.1.2.12)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	5,3653	5,9230	12,0422	11,8845	4,1730	4,0384	3,3980	2,8019	3,9807	5,1269	4,5576	5,3057
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2760	0,2670	0,2830	0,2820	0,3080	0,3210	0,3280	0,3200	0,3090	0,2900	0,2840	0,2940
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,3485	-1,3485	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,3485	1,3485	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	6,7643	7,3130	12,0997	11,9410	5,6040	5,4824	4,8490	4,2449	5,4127	7,8884	7,3131	6,7227

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1951	0,2927	0,3317	0,3902	0,3707	0,2341	0,1366	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0276	0,0267	0,0283	0,0282	0,0308	0,0321	0,0328	0,0320	0,0309	0,0290	0,0284	0,0294
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,2120	1,2040	1,2190	0,2830	1,3270	3,2800	4,1500	2,2800	0,3910	0,4300	0,4260	0,3360
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5201	0,4697	0,6645	0,6151	0,3178	0,2796	0,1445	0,0867	0,1398	0,2023	0,5033	0,5201
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,8490	1,7898	2,0011	1,2108	2,0576	4,0127	4,8068	2,8588	0,8852	0,8872	1,0470	0,9748
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	4,9153	5,5233	10,0985	10,7302	3,5464	1,4697	0,0422	1,3861	4,5275	7,0012	6,2661	5,7479
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	5,4354	5,9930	10,7631	11,3453	3,8642	1,7493	0,1867	1,4728	4,6673	7,2034	6,7694	6,2680

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Супій (код М5.1.2.12)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	3,5906	3,9638	8,0589	7,9533	2,7927	2,7026	2,2740	1,8751	2,6640	3,4310	3,0501	3,5507
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2760	0,2670	0,2830	0,2820	0,3080	0,3210	0,3280	0,3200	0,3090	0,2900	0,2840	0,2940
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,3485	-1,3485	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,3485	1,3485	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	4,9896	5,3538	8,1164	8,0098	4,2237	4,1466	3,7250	3,3181	4,0960	6,1925	5,8056	4,9677



Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1951	0,2927	0,3317	0,3902	0,3707	0,2341	0,1366	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0276	0,0267	0,0283	0,0282	0,0308	0,0321	0,0328	0,0320	0,0309	0,0290	0,0284	0,0294
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,2120	1,2040	1,2190	0,2830	1,3270	3,2800	4,1500	2,2800	0,3910	0,4300	0,4260	0,3360
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5201	0,4697	0,6645	0,6151	0,3178	0,2796	0,1445	0,0867	0,1398	0,2023	0,5033	0,5201
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,8490	1,7898	2,0011	1,2108	2,0576	4,0127	4,8068	2,8588	0,8852	0,8872	1,0470	0,9748
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,0818	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	3,1406	3,5640	6,1152	6,7990	2,1660	0,1339	0,0000	0,4593	3,2108	5,3053	4,7586	3,9929
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	3,6607	4,0338	6,7797	7,4142	2,4838	0,4135	0,1445	0,5460	3,3506	5,5076	5,2619	4,5130

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Супій (код М5.1.2.12)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	2,8729	3,1715	6,4480	6,3636	2,2345	2,1624	1,8195	1,5003	2,1315	2,7452	2,4404	2,8410
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2760	0,2670	0,2830	0,2820	0,3080	0,3210	0,3280	0,3200	0,3090	0,2900	0,2840	0,2940
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230	1,1230
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,3485	-1,3485	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,3485	1,3485	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	4,2719	4,5615	6,5055	6,4201	3,6655	3,6064	3,2705	2,9433	3,5635	5,5067	5,1959	4,2580

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1951	0,2927	0,3317	0,3902	0,3707	0,2341	0,1366	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893	0,0893
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0276	0,0267	0,0283	0,0282	0,0308	0,0321	0,0328	0,0320	0,0309	0,0290	0,0284	0,0294
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,2120	1,2040	1,2190	0,2830	1,3270	3,2800	4,1500	2,2800	0,3910	0,4300	0,4260	0,3360
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5201	0,4697	0,6645	0,6151	0,3178	0,2796	0,1445	0,0867	0,1398	0,2023	0,5033	0,5201
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,8490	1,7898	2,0011	1,2108	2,0576	4,0127	4,8068	2,8588	0,8852	0,8872	1,0470	0,9748
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,4064	1,5363	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	2,4229	2,7717	4,5044	5,2093	1,6078	0,0000	0,0000	0,0845	2,6783	4,6195	4,1489	3,2832
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2,9430	3,2415	5,1689	5,8244	1,9256	0,2796	0,1445	0,1712	2,8181	4,8218	4,6522	3,8033

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Сула від витоку до кордону Сумської та Полтавської областей (код М5.1.2.13)  
(назва водогосподарської ділянки)**

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	15,6421	19,0621	61,8236	86,2599	12,9109	12,4945	13,1592	9,1866	8,4097	11,1729	14,1764	15,6421
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,1900	0,1940	0,2000	0,2210	0,2370	0,2400	0,2280	0,2240	0,2140	0,2090	0,2050	0,2070
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,0015	-1,0015	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,0015	1,0015	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	16,3031	19,7271	61,4931	85,9504	13,6189	13,2055	13,8582	9,8816	9,0947	12,8544	15,8539	16,3201

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1203	0,2004	0,2405	0,2806	0,2405	0,1737	0,0801	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0190	0,0194	0,0200	0,0221	0,0237	0,0240	0,0228	0,0224	0,0214	0,0209	0,0205	0,0207
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2360	0,2470	0,4040	0,5410	0,5360	0,6380	0,6310	1,2580	1,5910	3,0970	1,0380	0,2100
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,7044	0,7469	3,1545	3,3491	1,2863	0,8002	1,5007	0,7963	0,5631	0,6738	0,8299	1,5313
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,0009	1,0548	3,6200	4,0740	2,0879	1,7442	2,4766	2,3587	2,3907	3,9133	1,9298	1,8035
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	15,3022	18,6723	57,8731	81,8764	11,5310	11,4612	11,3817	7,5230	6,7040	8,9411	13,9241	14,5166
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	16,0066	19,4192	61,0276	85,2255	12,8173	12,2615	12,8824	8,3192	7,2671	9,6149	14,7540	16,0480

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для**  
**р. Сула від витоку до кордону Сумської та Полтавської областей (код М5.1.2.13)**  
(назва водогосподарської ділянки)  
**при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	10,0515	12,2491	39,7274	55,4300	8,2965	8,0289	8,4560	5,9033	5,4040	7,1796	9,1097	10,0515
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,1900	0,1940	0,2000	0,2210	0,2370	0,2400	0,2280	0,2240	0,2140	0,2090	0,2050	0,2070
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,0015	-1,0015	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,0015	1,0015	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	10,7125	12,9141	39,3969	55,1205	9,0045	8,7399	9,1550	6,5983	6,0890	8,8611	10,7872	10,7295

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1203	0,2004	0,2405	0,2806	0,2405	0,1737	0,0801	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0190	0,0194	0,0200	0,0221	0,0237	0,0240	0,0228	0,0224	0,0214	0,0209	0,0205	0,0207
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2360	0,2470	0,4040	0,5410	0,5360	0,6380	0,6310	1,2580	1,5910	3,0970	1,0380	0,2100
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,7044	0,7469	3,1545	3,3491	1,2863	0,8002	1,5007	0,7963	0,5631	0,6738	0,8299	1,5313
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,0009	1,0548	3,6200	4,0740	2,0879	1,7442	2,4766	2,3587	2,3907	3,9133	1,9298	1,8035
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	9,7116	11,8594	35,7769	51,0465	6,9166	6,9956	6,6785	4,2396	3,6983	4,9478	8,8573	8,9260
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	10,4160	12,6063	38,9314	54,3956	8,2029	7,7959	8,1792	5,0359	4,2614	5,6216	9,6872	10,4574

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Сула від витоку до кордону Сумської та Полтавської областей (код М5.1.2.13)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	7,1419	8,7034	28,2275	39,3846	5,8949	5,7047	6,0083	4,1944	3,8397	5,1013	6,4727	7,1419
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,1900	0,1940	0,2000	0,2210	0,2370	0,2400	0,2280	0,2240	0,2140	0,2090	0,2050	0,2070
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710	0,4710
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,0015	-1,0015	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,0015	1,0015	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	7,8029	9,3684	27,8970	39,0751	6,6029	6,4157	6,7073	4,8894	4,5247	6,7828	8,1502	7,8199



Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1203	0,2004	0,2405	0,2806	0,2405	0,1737	0,0801	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415	0,0415
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0190	0,0194	0,0200	0,0221	0,0237	0,0240	0,0228	0,0224	0,0214	0,0209	0,0205	0,0207
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2360	0,2470	0,4040	0,5410	0,5360	0,6380	0,6310	1,2580	1,5910	3,0970	1,0380	0,2100
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,7044	0,7469	3,1545	3,3491	1,2863	0,8002	1,5007	0,7963	0,5631	0,6738	0,8299	1,5313
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,0009	1,0548	3,6200	4,0740	2,0879	1,7442	2,4766	2,3587	2,3907	3,9133	1,9298	1,8035
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	6,8020	8,3136	24,2770	35,0011	4,5150	4,6715	4,2307	2,5308	2,1340	2,8695	6,2203	6,0164
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	7,5064	9,0605	27,4315	38,3502	5,8013	5,4717	5,7314	3,3270	2,6971	3,5433	7,0502	7,5477

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Сула від кордону Сумської та Полтавської областей до г/п Лубни (виключаючи р. Удай) (код М5.1.2.14)  
(назва водогосподарської ділянки)**

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	15,6421	19,0621	61,8236	86,2599	12,9109	12,4945	13,1592	9,1866	8,4097	11,1729	14,1764	15,6421
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	24,2856	25,1450	59,2474	166,7677	25,7287	24,8988	10,6686	9,4892	8,4172	12,0109	17,6078	23,6416
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2940	0,2880	0,3080	0,2960	0,3060	0,3100	0,3100	0,3220	0,2780	0,2800	0,2840	0,2960
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,1550	-1,1550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,1550	1,1550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	40,3077	44,5811	120,3100	252,2545	39,0317	37,7892	24,2238	19,0838	17,1910	24,7048	33,3092	39,6657

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0969	0,1452	0,1646	0,2130	0,1743	0,1162	0,0581	0,0000	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0441	0,0432	0,0462	0,0444	0,0459	0,0465	0,0465	0,0483	0,0417	0,0420	0,0426	0,0444
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2940	0,2880	0,3120	0,3000	0,3130	0,3120	0,3110	0,3230	0,2780	0,2800	0,2840	0,2960
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,8571	0,7741	2,1427	9,8496	7,0174	3,0067	1,0714	0,5357	0,4406	0,8571	1,3997	1,6874
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,2058	1,1160	2,5116	10,3016	7,5322	3,5405	1,6525	1,0919	0,8872	1,2478	1,7369	2,0384
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	39,1018	43,4651	117,7984	241,9530	31,4994	34,2487	22,5713	17,9919	16,3038	23,4570	31,5723	37,6273
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	39,9589	44,2393	119,9411	251,8026	38,5169	37,2555	23,6426	18,5276	16,7444	24,3141	32,9720	39,3146

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Сула від кордону Сумської та Полтавської областей до г/п Лубни (виключаючи р. Удай) (код М5.1.2.14)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	10,0515	12,2491	39,7274	55,4300	8,2965	8,0289	8,4560	5,9033	5,4040	7,1796	9,1097	10,0515
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>бч</sub> , млн куб. м	12,1367	12,3172	27,5530	85,1800	13,1760	12,7510	4,7853	4,4751	3,9469	5,7038	8,5532	11,7788
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,2940	0,2880	0,3080	0,2960	0,3060	0,3100	0,3100	0,3220	0,2780	0,2800	0,2840	0,2960
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,1550	-1,1550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,1550	1,1550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	22,5682	24,9403	66,5194	139,8370	21,8645	21,1758	13,6374	10,7864	9,7149	14,4045	19,1878	22,2123

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0969	0,1452	0,1646	0,2130	0,1743	0,1162	0,0581	0,0000	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0441	0,0432	0,0462	0,0444	0,0459	0,0465	0,0465	0,0483	0,0417	0,0420	0,0426	0,0444
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2940	0,2880	0,3120	0,3000	0,3130	0,3120	0,3110	0,3230	0,2780	0,2800	0,2840	0,2960
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,8571	0,7741	2,1427	9,8496	7,0174	3,0067	1,0714	0,5357	0,4406	0,8571	1,3997	1,6874
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,2058	1,1160	2,5116	10,3016	7,5322	3,5405	1,6525	1,0919	0,8872	1,2478	1,7369	2,0384
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	21,3624	23,8244	64,0078	129,5355	14,3322	17,6353	11,9848	9,6944	8,8277	13,1566	17,4509	20,1739
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	22,2195	24,5985	66,1505	139,3851	21,3496	20,6420	13,0562	10,2301	9,2684	14,0137	18,8506	21,8613

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Сула від кордону Сумської та Полтавської областей до г/п Лубни (виключаючи р. Удай) (код М5.1.2.14)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	7,1419	8,7034	28,2275	39,3846	5,8949	5,7047	6,0083	4,1944	3,8397	5,1013	6,4727	7,1419
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	3,5450	3,1289	4,1778	28,3395	4,4472	4,3038	0,3694	0,8042	0,6641	1,1039	2,0345	3,3726
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2940	0,2880	0,3080	0,2960	0,3060	0,3100	0,3100	0,3220	0,2780	0,2800	0,2840	0,2960
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860	0,0860
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,1550	-1,1550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,1550	1,1550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	11,0668	12,2063	31,6443	66,9511	10,7341	10,4045	6,7736	5,4067	4,8678	7,7263	10,0322	10,8965

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0969	0,1452	0,1646	0,2130	0,1743	0,1162	0,0581	0,0000	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107	0,0107
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0441	0,0432	0,0462	0,0444	0,0459	0,0465	0,0465	0,0483	0,0417	0,0420	0,0426	0,0444
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2940	0,2880	0,3120	0,3000	0,3130	0,3120	0,3110	0,3230	0,2780	0,2800	0,2840	0,2960
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,8571	0,7741	2,1427	9,8496	7,0174	3,0067	1,0714	0,5357	0,4406	0,8571	1,3997	1,6874
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,2058	1,1160	2,5116	10,3016	7,5322	3,5405	1,6525	1,0919	0,8872	1,2478	1,7369	2,0384
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	9,8610	11,0903	29,1327	56,6496	3,2019	6,8640	5,1211	4,3148	3,9806	6,4784	8,2953	8,8581
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	10,7181	11,8644	31,2754	66,4992	10,2193	9,8707	6,1925	4,8504	4,4213	7,3355	9,6950	10,5455

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Сула від г/п Лубни до гирла (код М5.1.2.15)  
(назва водогосподарської ділянки)**

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	39,9277	44,2071	121,0710	253,0275	38,6397	37,3932	23,8278	18,6758	16,8270	23,1838	31,7842	39,2837
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	8,1871	9,0645	24,8253	51,8826	7,9230	7,6674	4,8858	3,8294	3,4503	4,7538	6,5173	8,0550
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2020	0,1940	0,2000	0,2000	0,2190	0,2080	0,2230	0,2220	0,2120	0,2110	0,2060	0,2020
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,6225	-1,6225	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,6225	1,6225	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	48,3417	53,4906	144,4987	303,5126	46,8066	45,2936	28,9616	22,7523	20,5143	29,7961	40,1550	47,5657



## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1381	0,2071	0,2347	0,3037	0,2485	0,1657	0,0828	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0404	0,0388	0,0400	0,0400	0,0438	0,0416	0,0446	0,0444	0,0424	0,0422	0,0412	0,0404
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2030	0,1950	0,2010	0,2020	0,2230	0,2140	0,2310	0,2300	0,2270	0,4130	0,2770	0,2030
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,0328	0,9329	2,5821	11,8692	8,4563	3,6232	1,2910	0,6455	0,5310	1,0328	1,6867	2,0334
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,3052	1,1956	2,8520	12,2782	8,9591	4,1425	1,8993	1,1974	0,9950	1,5998	2,0338	2,3057
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	47,0366	52,2950	141,6467	291,2344	37,8475	41,1511	27,0623	21,5549	19,5193	28,1963	38,1212	45,2600
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	48,0694	53,2279	144,2288	303,1036	46,3038	44,7744	28,3534	22,2004	20,0503	29,2291	39,8079	47,2933

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Сула від г/п Лубни до гирла (код М5.1.2.15)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	22,1882	24,5663	67,2804	140,6100	21,4725	20,7798	13,2414	10,3784	9,3509	12,8835	17,6628	21,8303
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	4,5496	5,0373	13,7957	28,8317	4,4029	4,2608	2,7151	2,1281	1,9174	2,6417	3,6217	4,4762
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2020	0,1940	0,2000	0,2000	0,2190	0,2080	0,2230	0,2220	0,2120	0,2110	0,2060	0,2020
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,6225	-1,6225	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,6225	1,6225	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	26,9648	29,8226	79,6785	168,0442	26,1193	25,2736	16,2045	12,7534	11,5053	17,3837	23,1380	26,5336

## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1381	0,2071	0,2347	0,3037	0,2485	0,1657	0,0828	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0404	0,0388	0,0400	0,0400	0,0438	0,0416	0,0446	0,0444	0,0424	0,0422	0,0412	0,0404
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2030	0,1950	0,2010	0,2020	0,2230	0,2140	0,2310	0,2300	0,2270	0,4130	0,2770	0,2030
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,0328	0,9329	2,5821	11,8692	8,4563	3,6232	1,2910	0,6455	0,5310	1,0328	1,6867	2,0334
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,3052	1,1956	2,8520	12,2782	8,9591	4,1425	1,8993	1,1974	0,9950	1,5998	2,0338	2,3057
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	25,6597	28,6270	76,8265	155,7660	17,1602	21,1312	14,3052	11,5560	10,5103	15,7839	21,1042	24,2279
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	26,6925	29,5599	79,4086	167,6352	25,6165	24,7544	15,5962	12,2016	11,0413	16,8168	22,7909	26,2613

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Сула від г/п Лубни до гирла (код М5.1.2.15)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	10,6868	11,8323	32,4053	67,7241	10,3421	10,0085	6,3776	4,9987	4,5038	6,2053	8,5072	10,5145
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	2,1913	2,4262	6,6446	13,8866	2,1206	2,0522	1,3077	1,0250	0,9235	1,2724	1,7444	2,1560
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2020	0,1940	0,2000	0,2000	0,2190	0,2080	0,2230	0,2220	0,2120	0,2110	0,2060	0,2020
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,6225	-1,6225	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,6225	1,6225	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	13,1051	14,4774	37,6524	80,2132	12,7067	12,2937	7,9333	6,2707	5,6643	9,3361	12,1051	12,8974

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1381	0,2071	0,2347	0,3037	0,2485	0,1657	0,0828	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289	0,0289
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0404	0,0388	0,0400	0,0400	0,0438	0,0416	0,0446	0,0444	0,0424	0,0422	0,0412	0,0404
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2030	0,1950	0,2010	0,2020	0,2230	0,2140	0,2310	0,2300	0,2270	0,4130	0,2770	0,2030
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,0328	0,9329	2,5821	11,8692	8,4563	3,6232	1,2910	0,6455	0,5310	1,0328	1,6867	2,0334
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,3052	1,1956	2,8520	12,2782	8,9591	4,1425	1,8993	1,1974	0,9950	1,5998	2,0338	2,3057
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	11,8000	13,2818	34,8004	67,9350	3,7476	8,1512	6,0340	5,0733	4,6693	7,7364	10,0713	10,5917
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	12,8328	14,2147	37,3824	79,8043	12,2039	11,7745	7,3251	5,7188	5,2003	8,7692	11,7580	12,6251

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Удай (код М5.1.2.16)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	16,7836	19,0439	60,7121	96,2929	17,2769	16,7195	11,2127	7,8985	7,9537	12,0603	15,5361	18,5337
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,9060	0,9550	1,0230	1,2110	1,2730	1,2820	1,2430	1,1940	1,0560	1,0520	0,9880	1,0070
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-3,0385	-3,0385	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,0385	3,0385	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	18,1116	20,4209	59,1186	94,8874	18,9719	18,4235	12,8777	9,5145	9,4317	16,5728	19,9846	19,9627

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2456	0,3684	0,4175	0,5403	0,4421	0,2947	0,1473	-0,0001	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1359	0,1433	0,1535	0,1817	0,1910	0,1923	0,1865	0,1791	0,1584	0,1578	0,1482	0,1511
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,1750	1,2150	2,0630	2,4180	1,5320	1,5460	1,5110	1,4470	1,8580	1,9600	1,5570	1,2640
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0726	0,0449	0,2521	2,2949	0,4761	0,1798	0,0874	0,0942	0,0742	0,1037	0,1754	0,3862
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,4497	1,4694	2,5349	5,2065	2,6338	2,4019	2,3915	2,2287	2,4517	2,4352	1,9469	1,8676
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	16,6618	18,9515	56,5838	89,6810	16,3381	16,0216	10,4862	7,2857	6,9800	14,1376	18,0378	18,0952
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	16,7344	18,9964	56,8359	91,9759	16,8142	16,2014	10,5736	7,3800	7,0542	14,2413	18,2132	18,4814

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Удай (код М5.1.2.16)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	9,1448	10,3806	33,1695	52,6498	9,4154	9,1116	6,1088	4,3019	4,3165	6,5629	8,4695	10,1040
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,9060	0,9550	1,0230	1,2110	1,2730	1,2820	1,2430	1,1940	1,0560	1,0520	0,9880	1,0070
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-3,0385	-3,0385	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,0385	3,0385	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	10,4728	11,7576	31,5760	51,2443	11,1104	10,8156	7,7738	5,9179	5,7945	11,0754	12,9180	11,5330



Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2456	0,3684	0,4175	0,5403	0,4421	0,2947	0,1473	-0,0001	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1359	0,1433	0,1535	0,1817	0,1910	0,1923	0,1865	0,1791	0,1584	0,1578	0,1482	0,1511
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,1750	1,2150	2,0630	2,4180	1,5320	1,5460	1,5110	1,4470	1,8580	1,9600	1,5570	1,2640
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0726	0,0449	0,2521	2,2949	0,4761	0,1798	0,0874	0,0942	0,0742	0,1037	0,1754	0,3862
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,4497	1,4694	2,5349	5,2065	2,6338	2,4019	2,3915	2,2287	2,4517	2,4352	1,9469	1,8676
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	9,0231	10,2882	29,0411	46,0378	8,4766	8,4137	5,3823	3,6891	3,3428	8,6403	10,9712	9,6654
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	9,0956	10,3331	29,2932	48,3327	8,9527	8,5935	5,4697	3,7833	3,4170	8,7440	11,1466	10,0517

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Удай (код М5.1.2.16)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	5,4436	6,1747	19,6498	31,1467	5,6027	5,4220	3,6370	2,5626	2,5877	3,9155	5,0369	6,0086
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,9060	0,9550	1,0230	1,2110	1,2730	1,2820	1,2430	1,1940	1,0560	1,0520	0,9880	1,0070
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220	0,4220
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-3,0385	-3,0385	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,0385	3,0385	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	6,7716	7,5517	18,0563	29,7412	7,2977	7,1260	5,3020	4,1786	4,0657	8,4280	9,4854	7,4376

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2456	0,3684	0,4175	0,5403	0,4421	0,2947	0,1473	-0,0001	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663	0,0663
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1359	0,1433	0,1535	0,1817	0,1910	0,1923	0,1865	0,1791	0,1584	0,1578	0,1482	0,1511
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,1750	1,2150	2,0630	2,4180	1,5320	1,5460	1,5110	1,4470	1,8580	1,9600	1,5570	1,2640
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0726	0,0449	0,2521	2,2949	0,4761	0,1798	0,0874	0,0942	0,0742	0,1037	0,1754	0,3862
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,4497	1,4694	2,5349	5,2065	2,6338	2,4019	2,3915	2,2287	2,4517	2,4352	1,9469	1,8676
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	5,3218	6,0823	15,5215	24,5347	4,6640	4,7241	2,9105	1,9499	1,6140	5,9928	7,5385	5,5701
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	5,3944	6,1272	15,7736	26,8296	5,1401	4,9039	2,9979	2,0441	1,6882	6,0965	7,7140	5,9563

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Тясмин (код М5.1.2.17)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	11,2046	16,9187	42,4248	22,7376	8,2834	8,0162	7,9002	5,2351	7,0053	9,4964	9,3482	9,8428
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,7330	0,7010	0,7050	0,7190	0,7340	0,7510	0,7430	0,7710	0,7130	0,6920	0,6920	0,6890
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,3960	-1,3960	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,3960	1,3960	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	12,2726	17,9547	42,0688	22,3956	9,3524	9,1022	8,9782	6,3411	8,0533	11,9194	11,7712	10,8668

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1592	0,2786	0,3582	0,4378	0,3781	0,2587	0,1194	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1100	0,1052	0,1058	0,1079	0,1101	0,1127	0,1115	0,1157	0,1070	0,1038	0,1038	0,1034
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,0240	0,9950	2,0470	1,1700	1,1750	1,1310	0,9990	1,0220	0,9020	0,8610	0,8390	0,9480
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,9005	0,9065	2,1283	0,7029	0,6852	1,1816	0,2732	0,1240	0,1007	0,2001	0,3599	0,4629
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,0560	2,0281	4,3025	2,1614	2,2704	2,8049	1,8429	1,6612	1,3898	1,3058	1,3242	1,5357
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	9,2167	15,9265	37,7664	20,2342	7,0820	6,2973	7,1353	4,6799	6,6634	10,6136	10,4471	9,3311
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	11,1172	16,8331	39,8946	20,9370	7,7672	7,4789	7,4085	4,8038	6,7641	10,8137	10,8070	9,7940

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Тясмин (код М5.1.2.17)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	6,7180	10,1460	25,4614	13,6412	4,9723	4,8119	4,7410	3,1408	4,2035	5,6997	5,6088	5,9023
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,7330	0,7010	0,7050	0,7190	0,7340	0,7510	0,7430	0,7710	0,7130	0,6920	0,6920	0,6890
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,3960	-1,3960	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,3960	1,3960	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	7,7860	11,1820	25,1054	13,2992	6,0413	5,8979	5,8190	4,2468	5,2515	8,1227	8,0318	6,9263

## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1592	0,2786	0,3582	0,4378	0,3781	0,2587	0,1194	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1100	0,1052	0,1058	0,1079	0,1101	0,1127	0,1115	0,1157	0,1070	0,1038	0,1038	0,1034
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,0240	0,9950	2,0470	1,1700	1,1750	1,1310	0,9990	1,0220	0,9020	0,8610	0,8390	0,9480
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,9005	0,9065	2,1283	0,7029	0,6852	1,1816	0,2732	0,1240	0,1007	0,2001	0,3599	0,4629
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,0560	2,0281	4,3025	2,1614	2,2704	2,8049	1,8429	1,6612	1,3898	1,3058	1,3242	1,5357
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	4,7301	9,1538	20,8029	11,1378	3,7708	3,0930	3,9761	2,5856	3,8616	6,8169	6,7076	5,3906
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	6,6306	10,0604	22,9312	11,8406	4,4561	4,2745	4,2493	2,7096	3,9623	7,0170	7,0675	5,8535

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Тясмин (код М5.1.2.17)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	3,9300	5,9370	14,9146	7,9867	2,9134	2,8194	2,7770	1,8389	2,4617	3,3390	3,2842	3,4535
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,7330	0,7010	0,7050	0,7190	0,7340	0,7510	0,7430	0,7710	0,7130	0,6920	0,6920	0,6890
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350	0,3350
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,3960	-1,3960	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,3960	1,3960	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	4,9980	6,9730	14,5586	7,6447	3,9824	3,9054	3,8550	2,9449	3,5097	5,7620	5,7072	4,4775



Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1592	0,2786	0,3582	0,4378	0,3781	0,2587	0,1194	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215	0,0215
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1100	0,1052	0,1058	0,1079	0,1101	0,1127	0,1115	0,1157	0,1070	0,1038	0,1038	0,1034
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,0240	0,9950	2,0470	1,1700	1,1750	1,1310	0,9990	1,0220	0,9020	0,8610	0,8390	0,9480
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,9005	0,9065	2,1283	0,7029	0,6852	1,1816	0,2732	0,1240	0,1007	0,2001	0,3599	0,4629
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,0560	2,0281	4,3025	2,1614	2,2704	2,8049	1,8429	1,6612	1,3898	1,3058	1,3242	1,5357
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1,9421	4,9449	10,2561	5,4833	1,7120	1,1005	2,0120	1,2837	2,1198	4,4563	4,3831	2,9418
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	3,8426	5,8514	12,3844	6,1862	2,3972	2,2821	2,2852	1,4077	2,2205	4,6563	4,7430	3,4047

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Псел від державного кордону до кордону Сумської та Полтавської областей (код М5.1.2.18)**  
(назва водогосподарської ділянки)

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	33,2131	35,9987	79,7115	171,0929	31,6802	30,6583	30,6583	30,6583	31,1528	35,2570	37,5811	38,3228
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	21,6010	20,5836	62,8053	86,5588	12,9542	12,5363	11,6269	6,9286	9,7684	17,2080	18,4960	18,0574
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,7500	1,6060	1,7900	1,7280	1,7310	1,6780	1,6920	1,7780	1,6600	1,7660	1,6670	1,6910
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,1345	-1,1345	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,1345	1,1345	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	58,5991	60,2233	145,2072	260,2802	48,4004	46,9075	46,0122	41,3998	44,6161	57,4005	60,9136	60,1063

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1326	0,2209	0,2651	0,3093	0,2651	0,1915	0,0884	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб.м	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1750	0,1606	0,1790	0,1728	0,1731	0,1678	0,1692	0,1778	0,1660	0,1766	0,1667	0,1691
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	3,0870	2,8730	3,3230	3,3780	3,6260	3,6100	3,5810	3,8580	7,1570	6,2620	3,8250	2,7390
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	9,2732	4,1329	12,2669	34,8362	16,1124	8,4087	13,8732	6,6446	4,9699	9,9303	14,9567	12,4372
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	12,5738	7,2052	15,8075	38,5582	20,1711	12,4903	17,9714	10,9841	12,5230	16,4959	18,9870	15,3840
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	46,0253	53,0182	129,3997	221,7220	28,2292	34,4172	28,0408	30,4157	32,0931	40,9045	41,9266	44,7223
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	55,2985	57,1511	141,6666	256,5581	44,3417	42,8260	41,9140	37,0603	37,0630	50,8348	56,8833	57,1595

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Псел від державного кордону до кордону Сумської та Полтавської областей (код М5.1.2.18)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	25,8243	27,9902	61,9782	133,0301	24,6324	23,8378	23,8378	23,8378	24,2223	27,4134	29,2205	29,7972
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	13,0515	12,1396	39,0987	49,7037	7,0236	6,7970	6,1521	2,8199	4,8002	9,7962	10,5510	10,1893
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	1,7500	1,6060	1,7900	1,7280	1,7310	1,6780	1,6920	1,7780	1,6600	1,7660	1,6670	1,6910
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,1345	-1,1345	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,1345	1,1345	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	42,6607	43,7708	103,7674	185,3623	35,4220	34,3478	33,7168	30,4706	32,7174	42,1451	44,6080	43,7125

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1326	0,2209	0,2651	0,3093	0,2651	0,1915	0,0884	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1750	0,1606	0,1790	0,1728	0,1731	0,1678	0,1692	0,1778	0,1660	0,1766	0,1667	0,1691
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	3,0870	2,8730	3,3230	3,3780	3,6260	3,6100	3,5810	3,8580	7,1570	6,2620	3,8250	2,7390
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	9,2732	4,1329	12,2669	34,8362	16,1124	8,4087	13,8732	6,6446	4,9699	9,9303	14,9567	12,4372
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	12,5738	7,2052	15,8075	38,5582	20,1711	12,4903	17,9714	10,9841	12,5230	16,4959	18,9870	15,3840
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	30,0869	36,5656	87,9599	146,8041	15,2508	21,8575	15,7455	19,4865	20,1944	25,6492	25,6209	28,3285
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	39,3601	40,6985	100,2268	181,6403	31,3633	30,2662	29,6187	26,1311	25,1643	35,5795	40,5777	40,7657

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Псел від державного кордону до кордону Сумської та Полтавської областей (код М5.1.2.18)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	21,0930	22,8621	50,6233	108,6580	20,1195	19,4705	19,4705	19,4705	19,7845	22,3911	23,8671	24,3381
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>бч</sub> , млн куб. м	5,6453	4,7387	18,8964	17,0246	1,6531	1,5998	1,1562	-1,1356	0,1768	3,2013	3,4874	3,1642
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	1,7500	1,6060	1,7900	1,7280	1,7310	1,6780	1,6920	1,7780	1,6600	1,7660	1,6670	1,6910
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350	2,0350
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,1345	-1,1345	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,1345	1,1345	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	30,5234	31,2419	72,2102	128,3111	25,5387	24,7833	24,3537	22,1479	23,6564	30,5279	32,1909	31,2283

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1326	0,2209	0,2651	0,3093	0,2651	0,1915	0,0884	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387	0,0387
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1750	0,1606	0,1790	0,1728	0,1731	0,1678	0,1692	0,1778	0,1660	0,1766	0,1667	0,1691
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	3,0870	2,8730	3,3230	3,3780	3,6260	3,6100	3,5810	3,8580	7,1570	6,2620	3,8250	2,7390
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	9,2732	4,1329	12,2669	34,8362	16,1124	8,4087	13,8732	6,6446	4,9699	9,9303	14,9567	12,4372
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	12,5738	7,2052	15,8075	38,5582	20,1711	12,4903	17,9714	10,9841	12,5230	16,4959	18,9870	15,3840
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	17,9496	24,0367	56,4027	89,7528	5,3675	12,2930	6,3823	11,1637	11,1333	14,0320	13,2039	15,8444
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	27,2227	28,1696	68,6696	124,5890	21,4800	20,7017	20,2556	17,8083	16,1032	23,9623	28,1606	28,2816

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Псел від кордону Сумської та Полтавської областей до гирла р. Хорол (код М5.1.2.19)  
(назва водогосподарської ділянки)**

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	54,8141	56,5823	142,5167	257,6517	44,6344	43,1945	42,2852	37,5868	40,9211	52,4650	56,0771	56,3803
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	22,2072	22,9236	57,7387	104,3841	18,0830	17,4997	17,1313	15,2278	16,5787	21,2555	22,7189	22,8417
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,4370	0,4230	0,4420	0,4560	0,4660	0,4810	0,4880	0,4810	0,4650	0,4700	0,4560	0,4550
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,2535	-2,2535	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,2535	2,2535	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	77,5223	79,9929	198,5080	360,3023	63,2474	61,2392	59,9685	53,3596	58,0288	76,5079	81,5695	79,7409



## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2402	0,3602	0,4082	0,5283	0,4323	0,2882	0,1441	-0,0001	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0656	0,0635	0,0663	0,0684	0,0699	0,0722	0,0732	0,0722	0,0698	0,0705	0,0684	0,0683
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4650	0,4470	0,4680	0,5000	0,5320	0,5660	0,5680	0,5580	0,6030	0,6220	0,6040	0,5630
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,0301	5,8073	17,2366	48,9496	22,6402	11,8154	19,4938	9,3365	6,9833	13,9535	21,0162	17,4760
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	13,6225	6,3797	17,8328	49,8201	23,6642	12,9237	20,7252	10,4609	8,0062	14,8520	21,7505	18,1691
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	63,8998	73,6132	180,6752	310,4822	39,5832	48,3155	39,2432	42,8988	50,0226	61,6560	59,8190	61,5718
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	76,9299	79,4205	197,9118	359,4318	62,2233	60,1309	58,7370	52,2353	57,0059	75,6094	80,8352	79,0478

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Псел від кордону Сумської та Полтавської областей до гирла р. Хорол (код М5.1.2.19)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при **75%** забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	38,8757	40,1298	101,0769	182,7338	31,6560	30,6348	29,9898	26,6576	29,0224	37,2096	39,7715	39,9865
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>бч</sub> , млн куб. м	15,7500	16,2580	40,9499	74,0321	12,8250	12,4113	12,1500	10,8000	11,7580	15,0750	16,1129	16,2000
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,4370	0,4230	0,4420	0,4560	0,4660	0,4810	0,4880	0,4810	0,4650	0,4700	0,4560	0,4550
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,2535	-2,2535	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,2535	2,2535	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	55,1267	56,8748	140,2793	255,0325	45,0109	43,5911	42,6918	38,0026	41,3095	55,0721	58,6579	56,7054

## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2402	0,3602	0,4082	0,5283	0,4323	0,2882	0,1441	-0,0001	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0656	0,0635	0,0663	0,0684	0,0699	0,0722	0,0732	0,0722	0,0698	0,0705	0,0684	0,0683
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4650	0,4470	0,4680	0,5000	0,5320	0,5660	0,5680	0,5580	0,6030	0,6220	0,6040	0,5630
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,0301	5,8073	17,2366	48,9496	22,6402	11,8154	19,4938	9,3365	6,9833	13,9535	21,0162	17,4760
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	13,6225	6,3797	17,8328	49,8201	23,6642	12,9237	20,7252	10,4609	8,0062	14,8520	21,7505	18,1691
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	41,5042	50,4952	122,4465	205,2124	21,3467	30,6673	21,9666	27,5418	33,3033	40,2201	36,9074	38,5363
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	54,5343	56,3025	139,6831	254,1620	43,9869	42,4827	41,4604	36,8783	40,2866	54,1736	57,9236	56,0123

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Псел від кордону Сумської та Полтавської областей до гирла р. Хорол (код М5.1.2.19)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	26,7384	27,6009	69,5197	125,6826	21,7727	21,0703	20,6267	18,3349	19,9614	25,5924	27,3544	27,5023
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>бч</sub> , млн куб. м	10,8327	11,1821	28,1650	50,9186	8,8209	8,5364	8,3566	7,4281	8,0871	10,3684	11,0823	11,1422
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,4370	0,4230	0,4420	0,4560	0,4660	0,4810	0,4880	0,4810	0,4650	0,4700	0,4560	0,4550
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640	0,0640
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,2535	-2,2535	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,2535	2,2535	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	38,0720	39,2700	95,9372	174,8677	31,1236	30,1517	29,5354	26,3080	28,5774	38,7483	41,2102	39,1635

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2402	0,3602	0,4082	0,5283	0,4323	0,2882	0,1441	-0,0001	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619	0,0619
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0656	0,0635	0,0663	0,0684	0,0699	0,0722	0,0732	0,0722	0,0698	0,0705	0,0684	0,0683
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4650	0,4470	0,4680	0,5000	0,5320	0,5660	0,5680	0,5580	0,6030	0,6220	0,6040	0,5630
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,0301	5,8073	17,2366	48,9496	22,6402	11,8154	19,4938	9,3365	6,9833	13,9535	21,0162	17,4760
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	13,6225	6,3797	17,8328	49,8201	23,6642	12,9237	20,7252	10,4609	8,0062	14,8520	21,7505	18,1691
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	24,4495	32,8903	78,1044	125,0476	7,4593	17,2279	8,8101	15,8471	20,5712	23,8964	19,4597	20,9943
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	37,4796	38,6977	95,3410	173,9972	30,0995	29,0433	28,3039	25,1836	27,5546	37,8498	40,4759	38,4704

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Псел від гирла р. Хорол до гирла (виключаючи р. Хорол) (код М5.1.2.20)**  
(назва водогосподарської ділянки)

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	84,5085	90,9608	239,3719	417,9304	73,5661	71,1930	67,3620	58,7738	62,6752	79,2212	85,0065	86,8619
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	41,2857	41,8631	63,5971	154,7444	41,5976	40,2557	22,9972	19,1832	11,0524	19,9967	31,5859	35,3888
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2490	0,2390	0,2650	0,2640	0,2800	0,2870	0,2940	0,2990	0,2670	0,2690	0,2570	0,2370
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,2875	-2,2875	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,2875	2,2875	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	126,0581	133,0780	300,9615	570,6663	115,4586	111,7507	90,6682	78,2709	74,0096	101,7894	119,1520	122,5026

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2471	0,3707	0,4201	0,5436	0,4448	0,2965	0,1483	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0498	0,0478	0,0530	0,0528	0,0560	0,0574	0,0588	0,0598	0,0534	0,0538	0,0514	0,0474
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2500	0,2410	0,2660	0,2650	0,2810	0,2890	0,3750	0,6280	0,4630	0,4200	0,3820	0,2380
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	18,0305	23,6327	83,1427	91,2347	39,6221	16,1066	13,0074	11,6205	10,8103	13,2698	16,1066	18,5928
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	18,3564	23,9477	83,4878	91,8258	40,3559	16,8993	14,0110	12,7793	11,6494	13,9181	16,5662	18,9043
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	107,7017	109,1303	217,4737	478,8405	75,1027	94,8514	76,6571	65,4917	62,3602	87,8713	102,5858	103,5983
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	125,7322	132,7630	300,6163	570,0752	114,7248	110,9580	89,6646	77,1122	73,1705	101,1412	118,6924	122,1911

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Псел від гирла р. Хорол до гирла (виключаючи р. Хорол) (код М5.1.2.20)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	59,1962	63,3804	165,9052	290,8865	51,1034	49,4549	46,9901	41,0953	43,9398	55,6425	59,6755	60,8502
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>бч</sub> , млн куб. м	31,8925	32,7986	53,4773	123,7924	32,2876	31,2460	18,4397	15,3540	9,4470	16,2021	24,7501	27,6726
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,2490	0,2390	0,2650	0,2640	0,2800	0,2870	0,2940	0,2990	0,2670	0,2690	0,2570	0,2370
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,2875	-2,2875	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,2875	2,2875	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	91,3526	96,4330	217,3750	412,6703	83,6860	81,0030	65,7389	56,7633	53,6688	74,4161	86,9851	88,7748



## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2471	0,3707	0,4201	0,5436	0,4448	0,2965	0,1483	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0498	0,0478	0,0530	0,0528	0,0560	0,0574	0,0588	0,0598	0,0534	0,0538	0,0514	0,0474
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2500	0,2410	0,2660	0,2650	0,2810	0,2890	0,3750	0,6280	0,4630	0,4200	0,3820	0,2380
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	18,0305	23,6327	83,1427	91,2347	39,6221	16,1066	13,0074	11,6205	10,8103	13,2698	16,1066	18,5928
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	18,3564	23,9477	83,4878	91,8258	40,3559	16,8993	14,0110	12,7793	11,6494	13,9181	16,5662	18,9043
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	72,9962	72,4853	133,8872	320,8445	43,3301	64,1037	51,7278	43,9840	42,0194	60,4980	70,4190	69,8705
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	91,0267	96,1181	217,0298	412,0792	82,9522	80,2103	64,7353	55,6045	52,8297	73,7678	86,5256	88,4632

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Псел від гирла р. Хорол до гирла (виключаючи р. Хорол) (код М5.1.2.20)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	59,1962	63,3804	165,9052	290,8865	51,1034	49,4549	46,9901	41,0953	43,9398	55,6425	59,6755	60,8502
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	10,3559	10,0585	1,6075	25,7476	12,5710	12,1655	2,9698	2,0073	-3,1755	-0,7845	4,7889	6,7427
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2490	0,2390	0,2650	0,2640	0,2800	0,2870	0,2940	0,2990	0,2670	0,2690	0,2570	0,2370
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,2875	-2,2875	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,2875	2,2875	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	69,8161	73,6929	165,5052	314,6256	63,9694	61,9224	50,2689	43,4167	41,0463	57,4295	67,0239	67,8448

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,2471	0,3707	0,4201	0,5436	0,4448	0,2965	0,1483	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262	0,0262
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0498	0,0478	0,0530	0,0528	0,0560	0,0574	0,0588	0,0598	0,0534	0,0538	0,0514	0,0474
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2500	0,2410	0,2660	0,2650	0,2810	0,2890	0,3750	0,6280	0,4630	0,4200	0,3820	0,2380
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	18,0305	23,6327	83,1427	91,2347	39,6221	16,1066	13,0074	11,6205	10,8103	13,2698	16,1066	18,5928
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	18,3564	23,9477	83,4878	91,8258	40,3559	16,8993	14,0110	12,7793	11,6494	13,9181	16,5662	18,9043
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	51,4596	49,7452	82,0174	222,7998	23,6135	45,0231	36,2579	30,6374	29,3969	43,5114	50,4578	48,9405
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	69,4901	73,3779	165,1601	314,0345	63,2356	61,1298	49,2653	42,2579	40,2072	56,7812	66,5644	67,5333

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Хорол (код М5.1.2.21)  
(назва водогосподарської ділянки)**

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	7,4871	11,4550	39,1164	55,8946	10,8487	10,4987	7,9455	5,9591	5,1754	5,5007	6,2105	7,6399
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,3480	0,3620	0,3480	0,3550	0,3800	0,3870	0,4020	0,4100	0,3730	0,3620	0,3570	0,3360
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,2225	-1,2225	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2225	1,2225	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	7,9911	11,9730	38,3979	55,1831	11,3847	11,0417	8,5035	6,5251	5,7044	7,2412	7,9460	8,1319

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1744	0,2616	0,2965	0,3837	0,3139	0,2093	0,1046	-0,0001	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0522	0,0543	0,0522	0,0533	0,0570	0,0581	0,0603	0,0615	0,0560	0,0543	0,0536	0,0504
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,3800	0,3920	0,3800	0,3700	0,3960	0,4150	0,4490	0,4530	0,3920	0,4520	0,3710	0,3360
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,2506	0,1928	0,4363	0,3997	0,3342	0,2156	0,1856	0,1578	0,1527	0,1578	0,1527	0,1532
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,7228	0,6791	0,9084	1,0374	1,0888	1,0251	1,1186	1,0262	0,8499	0,8087	0,6172	0,5795
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	7,2684	11,2939	37,4895	54,1457	10,2959	10,0166	7,3849	5,4989	4,8545	6,4325	7,3288	7,5524
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	7,5190	11,4867	37,9257	54,5455	10,6301	10,2322	7,5705	5,6567	5,0072	6,5903	7,4815	7,7056

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Хорол (код М5.1.2.21)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	4,5705	6,9926	23,8783	34,1205	6,6225	6,4089	4,8503	3,6377	3,1593	3,3579	3,7912	4,6637
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,3480	0,3620	0,3480	0,3550	0,3800	0,3870	0,4020	0,4100	0,3730	0,3620	0,3570	0,3360
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,2225	-1,2225	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2225	1,2225	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	5,0745	7,5106	23,1598	33,4090	7,1585	6,9519	5,4083	4,2037	3,6883	5,0984	5,5267	5,1557

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1744	0,2616	0,2965	0,3837	0,3139	0,2093	0,1046	-0,0001	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0522	0,0543	0,0522	0,0533	0,0570	0,0581	0,0603	0,0615	0,0560	0,0543	0,0536	0,0504
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,3800	0,3920	0,3800	0,3700	0,3960	0,4150	0,4490	0,4530	0,3920	0,4520	0,3710	0,3360
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,2506	0,1928	0,4363	0,3997	0,3342	0,2156	0,1856	0,1578	0,1527	0,1578	0,1527	0,1532
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,7228	0,6791	0,9084	1,0374	1,0888	1,0251	1,1186	1,0262	0,8499	0,8087	0,6172	0,5795
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	4,3517	6,8315	22,2514	32,3716	6,0697	5,9268	4,2897	3,1775	2,8384	4,2897	4,9095	4,5762
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	4,6023	7,0243	22,6877	32,7713	6,4039	6,1424	4,4753	3,3353	2,9911	4,4475	5,0622	4,7294

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Хорол (код М5.1.2.21)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	2,8512	4,3622	14,8959	21,2852	4,1313	3,9980	3,0257	2,2693	1,9709	2,0947	2,3650	2,9094
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,3480	0,3620	0,3480	0,3550	0,3800	0,3870	0,4020	0,4100	0,3730	0,3620	0,3570	0,3360
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,2225	-1,2225	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2225	1,2225	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	3,3552	4,8802	14,1774	20,5737	4,6673	4,5410	3,5837	2,8353	2,4999	3,8352	4,1005	3,4014



Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1744	0,2616	0,2965	0,3837	0,3139	0,2093	0,1046	-0,0001	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0522	0,0543	0,0522	0,0533	0,0570	0,0581	0,0603	0,0615	0,0560	0,0543	0,0536	0,0504
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,3800	0,3920	0,3800	0,3700	0,3960	0,4150	0,4490	0,4530	0,3920	0,4520	0,3710	0,3360
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,2506	0,1928	0,4363	0,3997	0,3342	0,2156	0,1856	0,1578	0,1527	0,1578	0,1527	0,1532
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,7228	0,6791	0,9084	1,0374	1,0888	1,0251	1,1186	1,0262	0,8499	0,8087	0,6172	0,5795
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	2,6324	4,2011	13,2690	19,5363	3,5785	3,5159	2,4651	1,8091	1,6499	3,0265	3,4833	2,8219
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2,8830	4,3939	13,7052	19,9360	3,9127	3,7315	2,6508	1,9669	1,8026	3,1843	3,6360	2,9750

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Ворскла від державного кордону до кордону Сумської та Полтавської областей (код М5.1.2.22)**  
(назва водогосподарської ділянки)

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	13,9866	17,0195	45,4563	63,7291	8,1588	7,8956	8,7416	6,9933	7,1437	13,2095	13,9114	13,7923
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	13,2989	16,1827	43,2215	60,5958	7,7577	7,5074	8,3118	6,6495	6,7925	12,5601	13,2274	13,1142
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,4290	0,4050	0,4100	0,4250	0,4270	0,4260	0,3920	0,3960	0,3810	0,3830	0,3760	0,3920
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,7215	-1,7215	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,7215	1,7215	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	27,9865	33,8792	87,6383	123,3004	16,6155	16,1011	17,7174	14,3107	14,5891	28,1461	29,5083	27,5705

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0789	0,1480	0,1874	0,1874	0,1775	0,1381	0,0690	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0429	0,0405	0,0410	0,0425	0,0427	0,0426	0,0392	0,0396	0,0381	0,0383	0,0376	0,0392
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,5030	0,4960	0,6550	0,6720	0,5390	0,5590	0,5960	0,6840	0,8980	1,5480	0,9740	0,6050
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,8074	1,4839	6,2847	5,2598	1,3278	0,2151	0,2166	0,2025	0,2341	0,4895	0,7160	0,9537
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,3656	2,0327	6,9930	6,0655	2,0698	1,0164	1,0515	1,1160	1,3207	2,1572	1,7399	1,6102
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	26,6209	31,8465	80,6453	117,2349	14,5457	15,0847	16,6659	13,1947	13,2685	25,9889	27,7684	25,9603
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	27,4283	33,3304	86,9300	122,4947	15,8735	15,2998	16,8825	13,3973	13,5026	26,4784	28,4844	26,9140

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Ворскла від державного кордону до кордону Сумської та Полтавської областей (код М5.1.2.22)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	9,3169	11,3373	30,2800	42,4521	5,4349	5,2596	5,8231	4,6585	4,7586	8,7993	9,2668	9,1875
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>бч</sub> , млн куб. м	8,8589	10,7799	28,7913	40,3650	5,1677	5,0010	5,5368	4,4294	4,5247	8,3667	8,8112	8,7358
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,4290	0,4050	0,4100	0,4250	0,4270	0,4260	0,3920	0,3960	0,3810	0,3830	0,3760	0,3920
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,7215	-1,7215	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,7215	1,7215	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	18,8768	22,7941	58,0318	81,7926	11,3015	10,9585	12,0239	9,7559	9,9363	19,5425	20,4476	18,5874

## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0789	0,1480	0,1874	0,1874	0,1775	0,1381	0,0690	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0429	0,0405	0,0410	0,0425	0,0427	0,0426	0,0392	0,0396	0,0381	0,0383	0,0376	0,0392
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,5030	0,4960	0,6550	0,6720	0,5390	0,5590	0,5960	0,6840	0,8980	1,5480	0,9740	0,6050
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,8074	1,4839	6,2847	5,2598	1,3278	0,2151	0,2166	0,2025	0,2341	0,4895	0,7160	0,9537
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,3656	2,0327	6,9930	6,0655	2,0698	1,0164	1,0515	1,1160	1,3207	2,1572	1,7399	1,6102
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	17,5112	20,7614	51,0389	75,7271	9,2317	9,9421	10,9723	8,6399	8,6157	17,3854	18,7077	16,9772
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	18,3186	22,2453	57,3235	80,9869	10,5596	10,1572	11,1890	8,8424	8,8498	17,8749	19,4237	17,9309

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Ворскла від державного кордону до кордону Сумської та Полтавської областей (код М5.1.2.22)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	7,3567	8,9519	23,9092	33,5203	4,2914	4,1530	4,5979	3,6783	3,7574	6,9480	7,3171	7,2545
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>бч</sub> , млн куб. м	6,9950	8,5118	22,7337	31,8723	4,0804	3,9488	4,3719	3,4975	3,5727	6,6064	6,9574	6,8978
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	0,4290	0,4050	0,4100	0,4250	0,4270	0,4260	0,3920	0,3960	0,3810	0,3830	0,3760	0,3920
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,7215	-1,7215	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,7215	1,7215	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	15,0527	18,1408	45,6034	64,3681	9,0708	8,7997	9,6338	7,8438	7,9831	15,9308	16,6440	14,8163

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0789	0,1480	0,1874	0,1874	0,1775	0,1381	0,0690	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123	0,0123
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0429	0,0405	0,0410	0,0425	0,0427	0,0426	0,0392	0,0396	0,0381	0,0383	0,0376	0,0392
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,5030	0,4960	0,6550	0,6720	0,5390	0,5590	0,5960	0,6840	0,8980	1,5480	0,9740	0,6050
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,8074	1,4839	6,2847	5,2598	1,3278	0,2151	0,2166	0,2025	0,2341	0,4895	0,7160	0,9537
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,3656	2,0327	6,9930	6,0655	2,0698	1,0164	1,0515	1,1160	1,3207	2,1572	1,7399	1,6102
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	13,6871	16,1080	38,6104	58,3026	7,0010	7,7833	8,5823	6,7278	6,6625	13,7737	14,9041	13,2062
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	14,4945	17,5920	44,8951	63,5624	8,3288	7,9984	8,7989	6,9304	6,8966	14,2632	15,6201	14,1598

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Ворскла від кордону Сумської та Полтавської областей до гирла (код М5.1.2.23)  
(назва водогосподарської ділянки)**

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	27,2855	33,2022	88,6778	124,3249	15,9165	15,4031	17,0534	13,6427	13,9361	25,7696	27,1388	26,9065
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	45,1990	48,6351	79,5897	106,9906	36,7210	35,5364	29,5437	24,3253	24,4773	35,4970	39,6672	41,2634
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	2,2400	2,1460	2,3590	2,2620	2,3470	2,4340	2,4520	2,4710	2,3250	2,3810	2,3070	2,3950
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,7085	-2,7085	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,7085	2,7085	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	76,6384	85,8973	169,8319	232,7830	56,8985	55,2875	50,9631	42,3530	42,6524	68,2701	73,7354	72,4789



## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,4155	0,6232	0,7063	0,9140	0,7479	0,4986	0,2493	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,3360	0,3219	0,3539	0,3393	0,3521	0,3651	0,3678	0,3707	0,3488	0,3572	0,3461	0,3593
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	2,2920	2,2520	2,5460	2,4110	2,4640	2,5370	2,5560	2,5540	2,5660	3,1710	2,8390	2,4810
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	12,8049	5,8440	13,3193	25,0457	12,5613	5,4493	3,4652	1,9221	2,5674	9,0690	14,6711	12,2635
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	15,5315	8,5165	16,3178	28,3101	16,0992	9,1563	7,4017	5,6933	6,0794	12,9451	17,9548	15,2023
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	61,1069	77,3807	153,5142	204,4729	40,7993	46,1312	43,5614	36,6598	36,5730	55,3250	55,7806	57,2765
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	73,9118	83,2247	166,8334	229,5186	53,3606	51,5805	47,0266	38,5819	39,1404	64,3940	70,4517	69,5400

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Ворскла від кордону Сумської та Полтавської областей до гирла (код М5.1.2.23)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	18,1758	22,1171	59,0713	82,8171	10,6025	10,2605	11,3599	9,0879	9,2833	17,1660	18,0781	17,9234
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	34,5303	37,3898	63,2822	85,3810	27,6721	26,7795	22,5226	18,5201	18,6485	27,3832	30,4990	31,6455
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	2,2400	2,1460	2,3590	2,2620	2,3470	2,4340	2,4520	2,4710	2,3250	2,3810	2,3070	2,3950
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,7085	-2,7085	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,7085	2,7085	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	56,8601	63,5669	123,9180	169,6656	42,5357	41,3880	38,2485	31,9930	32,1708	51,5527	55,5066	53,8779

## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,4155	0,6232	0,7063	0,9140	0,7479	0,4986	0,2493	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,3360	0,3219	0,3539	0,3393	0,3521	0,3651	0,3678	0,3707	0,3488	0,3572	0,3461	0,3593
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	2,2920	2,2520	2,5460	2,4110	2,4640	2,5370	2,5560	2,5540	2,5660	3,1710	2,8390	2,4810
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	12,8049	5,8440	13,3193	25,0457	12,5613	5,4493	3,4652	1,9221	2,5674	9,0690	14,6711	12,2635
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	15,5315	8,5165	16,3178	28,3101	16,0992	9,1563	7,4017	5,6933	6,0794	12,9451	17,9548	15,2023
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	41,3286	55,0504	107,6002	141,3555	26,4365	32,2317	30,8468	26,2997	26,0914	38,6076	37,5518	38,6755
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	54,1335	60,8944	120,9195	166,4012	38,9978	37,6810	34,3120	28,2218	28,6588	47,6766	52,2229	50,9390

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Ворскла від кордону Сумської та Полтавської областей до гирла (код М5.1.2.23)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	14,3517	17,4638	46,6429	65,3926	8,3718	8,1017	8,9698	7,1758	7,3301	13,5543	14,2745	14,1523
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$ , млн куб. м	25,3971	27,4139	45,6310	61,4554	20,4934	19,8323	16,5830	13,6449	13,7349	20,0428	22,3603	23,2304
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	2,2400	2,1460	2,3590	2,2620	2,3470	2,4340	2,4520	2,4710	2,3250	2,3810	2,3070	2,3950
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140	1,9140
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	-2,7085	-2,7085	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,7085	2,7085	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	43,9028	48,9376	93,8384	128,3155	33,1262	32,2820	29,9188	25,2058	25,3040	40,6007	43,5643	41,6918

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,4155	0,6232	0,7063	0,9140	0,7479	0,4986	0,2493	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987	0,0987
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,3360	0,3219	0,3539	0,3393	0,3521	0,3651	0,3678	0,3707	0,3488	0,3572	0,3461	0,3593
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	2,2920	2,2520	2,5460	2,4110	2,4640	2,5370	2,5560	2,5540	2,5660	3,1710	2,8390	2,4810
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	12,8049	5,8440	13,3193	25,0457	12,5613	5,4493	3,4652	1,9221	2,5674	9,0690	14,6711	12,2635
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	15,5315	8,5165	16,3178	28,3101	16,0992	9,1563	7,4017	5,6933	6,0794	12,9451	17,9548	15,2023
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	28,3712	40,4211	77,5206	100,0054	17,0270	23,1257	22,5171	19,5125	19,2246	27,6556	25,6095	26,4894
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	41,1761	46,2651	90,8399	125,0510	29,5882	28,5750	25,9823	21,4346	21,7920	36,7246	40,2806	38,7529

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Дніпро від греблі Кременчуцького водосховища до греблі Дніпродзержинського водосховища (код М5.1.2.24)  
(назва водогосподарської ділянки)**

**при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	3780,8207	3619,0393	4389,6418	5823,8830	4310,1155	4171,0795	3271,6807	2877,4679	2604,0302	3257,8907	3686,4890	3735,6445
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	-158,9101	-101,4015	-144,6069	-396,6705	-142,9710	-138,3591	-117,1134	-112,3533	-154,2467	-64,3782	-30,6583	-74,7886
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	2,3230	2,0960	2,4900	2,4710	2,5350	2,3750	2,3930	2,1910	2,3000	2,1900	2,3640	2,6640
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,5290	-1,5290	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,5290	1,5290	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	3628,3916	3523,8918	4250,1540	5432,3125	4173,8374	4039,2534	3161,1183	2771,4635	2456,2414	3201,3896	3663,8817	3667,6779

## Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	-0,0001	-0,0001	-0,0001	3,1275	5,4733	7,0371	8,6009	7,4281	5,0824	2,3457	0,0000	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2323	0,2096	0,2490	0,2471	0,2535	0,2375	0,2393	0,2191	0,2300	0,2190	0,2364	0,2664
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	17,3000	15,6900	16,7800	16,6700	18,4000	24,4300	24,8200	24,7400	18,9100	19,5100	17,7000	18,2900
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2255,2128	1531,3536	2008,8000	2071,0080	1218,6720	1140,4800	1534,7232	1526,6880	1430,7840	1371,3408	1625,1840	1909,6992
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2276,8667	1551,3748	2029,9506	2095,1743	1246,9205	1176,3063	1572,5051	1563,1969	1459,1281	1397,5372	1647,2421	1932,3772
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1351,5249	1972,5169	2220,2034	3337,1382	2926,9169	2862,9471	1588,6131	1208,2666	997,1134	1803,8524	2016,6396	1735,3006
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	3606,7377	3503,8705	4229,0034	5408,1462	4145,5889	4003,4271	3123,3363	2734,9546	2427,8974	3175,1932	3641,8236	3644,9998

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Дніпро від греблі Кременчуцького водосховища до греблі Дніпродзержинського водосховища (код М5.1.2.24)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	3087,9885	2953,4614	3561,9479	4708,3097	3525,8897	3412,1513	2675,4819	2353,5399	2129,1953	2661,8946	3011,9018	3051,6166
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	-131,1514	-81,7500	-96,4076	-277,6693	-123,9373	-119,9393	-100,1721	-96,1697	-129,2534	-54,7909	-27,3732	-62,9856
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	2,3230	2,0960	2,4900	2,4710	2,5350	2,3750	2,3930	2,1910	2,3000	2,1900	2,3640	2,6640
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,5290	-1,5290	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,5290	1,5290	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2963,3181	2877,9654	3470,6592	4435,7404	3408,6454	3298,7450	2581,8607	2263,7193	2006,3998	2614,9807	2992,5796	2995,4530



## Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	-0,0001	-0,0001	-0,0001	3,1275	5,4733	7,0371	8,6009	7,4281	5,0824	2,3457	0,0000	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2323	0,2096	0,2490	0,2471	0,2535	0,2375	0,2393	0,2191	0,2300	0,2190	0,2364	0,2664
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	17,3000	15,6900	16,7800	16,6700	18,4000	24,4300	24,8200	24,7400	18,9100	19,5100	17,7000	18,2900
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2255,2128	1531,3536	2008,8000	2071,0080	1218,6720	1140,4800	1534,7232	1526,6880	1430,7840	1371,3408	1625,1840	1909,6992
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2276,8667	1551,3748	2029,9506	2095,1743	1246,9205	1176,3063	1572,5051	1563,1969	1459,1281	1397,5372	1647,2421	1932,3772
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	686,4514	1326,5905	1440,7086	2340,5661	2161,7248	2122,4386	1009,3556	700,5224	547,2718	1217,4435	1345,3375	1063,0758
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2941,6642	2857,9441	3449,5086	4411,5741	3380,3968	3262,9186	2544,0788	2227,2104	1978,0558	2588,7843	2970,5215	2972,7750

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Дніпро від греблі Кременчуцького водосховища до греблі Дніпродзержинського водосховища (код М5.1.2.24)  
(назва водогосподарської ділянки)  
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	2600,4378	2485,5663	2984,4677	3934,0873	2972,9167	2877,0162	2255,2576	1984,1749	1794,5758	2242,2506	2536,9892	2570,1632
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	-80,1579	-37,8439	-30,5913	-157,6014	-73,2399	-70,8773	-60,1751	-60,0903	-89,9120	-20,0684	6,8937	-22,7836
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	2,3230	2,0960	2,4900	2,4710	2,5350	2,3750	2,3930	2,1910	2,3000	2,1900	2,3640	2,6640
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W <sub>зв</sub> , млн куб. м	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580	4,1580
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W <sub>дот</sub> , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,5290	-1,5290	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,5290	1,5290	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2526,7609	2453,9764	2958,9954	3781,5859	2906,3698	2812,6719	2201,6335	1930,4336	1711,1218	2230,0592	2551,9339	2554,2016

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	-0,0001	-0,0001	-0,0001	3,1275	5,4733	7,0371	8,6009	7,4281	5,0824	2,3457	0,0000	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217	4,1217
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2323	0,2096	0,2490	0,2471	0,2535	0,2375	0,2393	0,2191	0,2300	0,2190	0,2364	0,2664
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	17,3000	15,6900	16,7800	16,6700	18,4000	24,4300	24,8200	24,7400	18,9100	19,5100	17,7000	18,2900
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2255,2128	1531,3536	2008,8000	2071,0080	1218,6720	1140,4800	1534,7232	1526,6880	1430,7840	1371,3408	1625,1840	1909,6992
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2276,8667	1551,3748	2029,9506	2095,1743	1246,9205	1176,3063	1572,5051	1563,1969	1459,1281	1397,5372	1647,2421	1932,3772
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	249,8941	902,6015	929,0447	1686,4116	1659,4493	1636,3656	629,1283	367,2367	251,9937	832,5221	904,6918	621,8244
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2505,1069	2433,9551	2937,8447	3757,4196	2878,1213	2776,8456	2163,8515	1893,9247	1682,7777	2203,8629	2529,8758	2531,5236