



ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держводагентства

І. Овчаренко

20 19 р.

**ВОДОГОСПОДАРСЬКИЙ БАЛАНС  
ДЛЯ РАЙОНУ БАСЕЙНУ РІЧКИ  
ДУНАЙ**

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Тиса від витоку до державного кордону (код М5.3.1.01)**  
(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), $W_{бч}$ , млн куб. м	507,4957	535,9366	923,8614	1174,2954	666,8731	645,3610	574,0158	401,7483	357,1540	398,8506	531,7940	628,9738
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,4420	5,1280	0,4060	0,3730	0,3940	0,4000	0,4130	0,4340	0,4750	0,5150	0,4760	0,4260
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940
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	-0,7650	-0,7650	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,7650	0,7650	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	508,2317	541,3586	923,7964	1174,1974	667,5611	646,0550	574,7228	402,4763	357,9230	400,4246	533,3290	629,6938

## 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	0,0338	0,1183	0,1352	0,1521	0,1437	0,0929	0,0676	0,0169	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0442	0,5128	0,0406	0,0373	0,0394	0,0400	0,0413	0,0434	0,0475	0,0515	0,0476	0,0426
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	6,1130	0,4510	0,4190	0,4340	0,4450	0,4590	0,4880	0,5320	0,5630	0,5190	0,8980	0,4640
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	115,5764	72,4209	135,5540	200,4599	149,1606	44,5935	78,3829	44,9685	23,6643	127,8323	169,4487	81,3907
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	121,7857	73,4369	136,0658	201,0172	149,8155	45,2798	79,1165	45,7397	24,4199	128,5226	170,4634	81,9495
<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	386,4460	467,9217	787,7306	973,1802	517,7455	600,7752	495,6064	356,7366	333,5031	271,9020	362,8657	547,7443
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	502,0224	540,3426	923,2846	1173,6402	666,9062	645,3686	573,9893	401,7050	357,1674	399,7343	532,3144	629,1351

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Тиса від витоку до державного кордону (код М5.3.1.01)  
(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), $W_{біч}$ , млн куб. м	399,7240	422,0898	727,7399	925,2132	525,4015	508,4531	452,2668	316,5491	281,3828	314,2073	418,9222	495,3886
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,4420	5,1280	0,4060	0,3730	0,3940	0,4000	0,4130	0,4340	0,4750	0,5150	0,4760	0,4260
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940
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	-0,7650	-0,7650	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,7650	0,7650	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	400,4600	427,5118	727,6749	925,1152	526,0895	509,1471	452,9738	317,2771	282,1518	315,7813	420,4572	496,1086

## 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	0,0338	0,1183	0,1352	0,1521	0,1437	0,0929	0,0676	0,0169	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0442	0,5128	0,0406	0,0373	0,0394	0,0400	0,0413	0,0434	0,0475	0,0515	0,0476	0,0426
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	6,1130	0,4510	0,4190	0,4340	0,4450	0,4590	0,4880	0,5320	0,5630	0,5190	0,8980	0,4640
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	115,5764	72,4209	135,5540	200,4599	149,1606	44,5935	78,3829	44,9685	23,6643	127,8323	169,4487	81,3907
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	121,7857	73,4369	136,0658	201,0172	149,8155	45,2798	79,1165	45,7397	24,4199	128,5226	170,4634	81,9495
<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	278,6743	354,0749	591,6091	724,0980	376,2740	463,8672	373,8573	271,5374	257,7319	187,2587	249,9938	414,1591
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	394,2506	426,4958	727,1632	924,5579	525,4346	508,4607	452,2402	316,5059	281,3962	315,0910	419,4426	495,5498

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Тиса від витоку до державного кордону (код М5.3.1.01)**  
(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), $W_{біч}$ , млн куб. м	325,0533	343,3696	591,5409	751,3203	426,7246	412,9593	367,2396	256,9942	228,5502	255,3060	340,4475	402,9070
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,4420	5,1280	0,4060	0,3730	0,3940	0,4000	0,4130	0,4340	0,4750	0,5150	0,4760	0,4260
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940	0,2940
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	-0,7650	-0,7650	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,7650	0,7650	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	325,7893	348,7916	591,4759	751,2223	427,4126	413,6533	367,9466	257,7222	229,3192	256,8800	341,9825	403,6270

## 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	0,0338	0,1183	0,1352	0,1521	0,1437	0,0929	0,0676	0,0169	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522	0,0522
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0442	0,5128	0,0406	0,0373	0,0394	0,0400	0,0413	0,0434	0,0475	0,0515	0,0476	0,0426
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	6,1130	0,4510	0,4190	0,4340	0,4450	0,4590	0,4880	0,5320	0,5630	0,5190	0,8980	0,4640
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	115,5764	72,4209	135,5540	200,4599	149,1606	44,5935	78,3829	44,9685	23,6643	127,8323	169,4487	81,3907
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	121,7857	73,4369	136,0658	201,0172	149,8155	45,2798	79,1165	45,7397	24,4199	128,5226	170,4634	81,9495
<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	204,0036	275,3547	455,4102	550,2051	277,5970	368,3734	288,8301	211,9825	204,8993	128,3574	171,5191	321,6775
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	319,5799	347,7757	590,9642	750,6651	426,7577	412,9669	367,2130	256,9509	228,5636	256,1897	340,9678	403,0682

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Латориця від витоку до державного кордону (код М5.3.1.02)  
(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, $W_{вх}$ , 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	92,8514	103,5989	177,5100	152,4031	70,0937	67,8326	62,8112	46,4257	38,7615	56,4391	81,9277	100,1339
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,7700	8,7900	0,7940	0,8120	0,7210	0,7900	0,7650	0,7420	0,7720	0,7400	0,7330	0,7050
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110
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	-0,1650	-0,1650	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1650	0,1650	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	95,4324	113,1999	178,9500	153,8611	71,6257	69,4336	64,3872	47,9787	40,3445	58,1551	83,6367	101,6499



## 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	0,0168	0,0629	0,0671	0,0797	0,0755	0,0504	0,0336	0,0084	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1770	0,8790	0,0794	0,0812	0,0721	0,0790	0,0765	0,0742	0,0772	0,0740	0,0733	0,0705
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	24,3900	1,9040	2,0550	1,9620	2,0320	1,9900	1,8820	1,9600	1,8650	1,9390	3,1180	1,9100
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	19,3916	16,8618	17,9721	20,9434	13,3384	7,7501	4,2051	2,6784	2,8512	4,4997	13,0378	13,6331
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	43,9718	19,6580	20,1196	23,0165	15,5186	9,8994	6,2564	4,8013	4,8569	6,5594	16,2506	15,6267
<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	51,4606	93,5419	158,8304	130,8446	56,1071	59,5343	58,1308	43,1774	35,4876	51,5956	67,3861	86,0231
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	70,8522	110,4037	176,8025	151,7880	69,4455	67,2843	62,3359	45,8558	38,3388	56,0954	80,4238	99,6562

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Латориця від витоку до державного кордону (код М5.3.1.02)  
(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, $W_{вх}$ , 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	71,2825	79,5334	136,2754	117,0007	53,8113	52,0755	48,2205	35,6413	29,7574	43,3286	62,8963	76,8733
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,7700	8,7900	0,7940	0,8120	0,7210	0,7900	0,7650	0,7420	0,7720	0,7400	0,7330	0,7050
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110
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	-0,1650	-0,1650	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1650	0,1650	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	73,8635	89,1344	137,7154	118,4587	55,3433	53,6765	49,7965	37,1943	31,3404	45,0446	64,6053	78,3893

## 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	0,0168	0,0629	0,0671	0,0797	0,0755	0,0504	0,0336	0,0084	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1770	0,8790	0,0794	0,0812	0,0721	0,0790	0,0765	0,0742	0,0772	0,0740	0,0733	0,0705
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	24,3900	1,9040	2,0550	1,9620	2,0320	1,9900	1,8820	1,9600	1,8650	1,9390	3,1180	1,9100
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	19,3916	16,8618	17,9721	20,9434	13,3384	7,7501	4,2051	2,6784	2,8512	4,4997	13,0378	13,6331
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	43,9718	19,6580	20,1196	23,0165	15,5186	9,8994	6,2564	4,8013	4,8569	6,5594	16,2506	15,6267
<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	29,8917	69,4764	117,5958	95,4422	39,8247	43,7771	43,5401	32,3930	26,4835	38,4851	48,3547	62,7626
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	49,2833	86,3383	135,5678	116,3855	53,1631	51,5272	47,7452	35,0714	29,3347	42,9849	61,3925	76,3956

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Латориця від витоку до державного кордону (код М5.3.1.02)  
(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, $W_{вх}$ , 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	57,9614	64,6704	110,8086	95,1359	43,7552	42,3437	39,2092	28,9807	24,1964	35,2315	51,1424	62,5074
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,7700	8,7900	0,7940	0,8120	0,7210	0,7900	0,7650	0,7420	0,7720	0,7400	0,7330	0,7050
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110	0,8110
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	-0,1650	-0,1650	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1650	0,1650	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	60,5424	74,2714	112,2486	96,5939	45,2872	43,9447	40,7852	30,5337	25,7794	36,9475	52,8514	64,0234

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	0,0168	0,0629	0,0671	0,0797	0,0755	0,0504	0,0336	0,0084	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1770	0,8790	0,0794	0,0812	0,0721	0,0790	0,0765	0,0742	0,0772	0,0740	0,0733	0,0705
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	24,3900	1,9040	2,0550	1,9620	2,0320	1,9900	1,8820	1,9600	1,8650	1,9390	3,1180	1,9100
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	19,3916	16,8618	17,9721	20,9434	13,3384	7,7501	4,2051	2,6784	2,8512	4,4997	13,0378	13,6331
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	43,9718	19,6580	20,1196	23,0165	15,5186	9,8994	6,2564	4,8013	4,8569	6,5594	16,2506	15,6267
<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	16,5707	54,6135	92,1290	73,5774	29,7686	34,0454	34,5288	25,7324	20,9225	30,3880	36,6008	48,3967
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	35,9623	71,4753	110,1011	94,5208	43,1070	41,7955	38,7338	28,4108	23,7737	34,8877	49,6386	62,0298

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Уж від витоків до державного кордону (код М5.3.1.03)**  
(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, $W_{вх}$ , 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	77,4908	86,0898	156,5314	137,2337	59,6679	57,7431	52,6937	30,9963	29,9964	46,4945	68,2419	97,6384
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	2,1090	5,8210	0,4770	0,4690	0,4850	0,4620	0,4890	0,4620	0,4680	0,4700	0,4950	0,5140
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080
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	-0,1700	-0,1700	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1700	0,1700	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	81,1078	93,4188	158,3464	139,0407	61,6609	59,7131	54,6907	32,9663	31,9724	48,6425	70,4149	99,6604

## 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	0,0058	0,0216	0,0230	0,0274	0,0259	0,0173	0,0115	0,0029	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	0,2109	0,5821	0,0477	0,0469	0,0485	0,0462	0,0489	0,0462	0,0468	0,0470	0,0495	0,0514
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	21,6500	1,9010	1,6200	1,7120	1,6260	1,6950	1,6030	1,6970	1,7140	1,8610	2,1280	1,9830
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	3,3420	1,6330	9,0673	8,4036	2,8763	1,1664	0,9588	0,5205	1,0339	4,9582	4,9573	3,1503
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	25,2052	4,1184	10,7373	10,1706	4,5748	2,9330	2,6404	2,2919	2,8143	6,8801	7,1401	5,1870
<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	55,9025	89,3003	147,6091	128,8700	57,0861	56,7801	52,0504	30,6744	29,1581	41,7624	63,2748	94,4734
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	59,2445	90,9333	156,6763	137,2737	59,9625	57,9466	53,0091	31,1949	30,1920	46,7206	68,2322	97,6237

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Уж від витoku до державного кордону (код М5.3.1.03)  
(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, $W_{вх}$ , 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	60,5479	67,2668	122,3067	107,2284	46,6219	45,1179	41,1726	24,2192	23,4379	36,3287	53,3212	76,2903
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	2,1090	5,8210	0,4770	0,4690	0,4850	0,4620	0,4890	0,4620	0,4680	0,4700	0,4950	0,5140
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080
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	-0,1700	-0,1700	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1700	0,1700	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	64,1649	74,5958	124,1217	109,0354	48,6149	47,0879	43,1696	26,1892	25,4139	38,4767	55,4942	78,3123



## 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	0,0058	0,0216	0,0230	0,0274	0,0259	0,0173	0,0115	0,0029	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	0,2109	0,5821	0,0477	0,0469	0,0485	0,0462	0,0489	0,0462	0,0468	0,0470	0,0495	0,0514
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	21,6500	1,9010	1,6200	1,7120	1,6260	1,6950	1,6030	1,6970	1,7140	1,8610	2,1280	1,9830
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	3,3420	1,6330	9,0673	8,4036	2,8763	1,1664	0,9588	0,5205	1,0339	4,9582	4,9573	3,1503
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	25,2052	4,1184	10,7373	10,1706	4,5748	2,9330	2,6404	2,2919	2,8143	6,8801	7,1401	5,1870
<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	38,9596	70,4773	113,3845	98,8647	44,0401	44,1549	40,5292	23,8972	22,5996	31,5967	48,3541	73,1254
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	42,3017	72,1103	122,4517	107,2684	46,9164	45,3214	41,4880	24,4177	23,6335	36,5549	53,3115	76,2756

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Уж від витоку до державного кордону (код М5.3.1.03)**

(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, $W_{вх}$ , 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	48,9659	54,3995	98,9111	86,7171	37,7038	36,4875	33,2968	19,5864	18,9545	29,3795	43,1216	61,6970
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	2,1090	5,8210	0,4770	0,4690	0,4850	0,4620	0,4890	0,4620	0,4680	0,4700	0,4950	0,5140
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080	1,5080
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	-0,1700	-0,1700	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1700	0,1700	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	52,5829	61,7285	100,7261	88,5241	39,6968	38,4575	35,2938	21,5564	20,9305	31,5275	45,2946	63,7190

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	0,0058	0,0216	0,0230	0,0274	0,0259	0,0173	0,0115	0,0029	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	0,2109	0,5821	0,0477	0,0469	0,0485	0,0462	0,0489	0,0462	0,0468	0,0470	0,0495	0,0514
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	21,6500	1,9010	1,6200	1,7120	1,6260	1,6950	1,6030	1,6970	1,7140	1,8610	2,1280	1,9830
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	3,3420	1,6330	9,0673	8,4036	2,8763	1,1664	0,9588	0,5205	1,0339	4,9582	4,9573	3,1503
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	25,2052	4,1184	10,7373	10,1706	4,5748	2,9330	2,6404	2,2919	2,8143	6,8801	7,1401	5,1870
<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	27,3777	57,6101	89,9889	78,3534	35,1220	35,5245	32,6535	19,2644	18,1162	24,6475	38,1545	58,5321
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	30,7197	59,2431	99,0561	86,7571	37,9983	36,6909	33,6122	19,7849	19,1501	29,6057	43,1119	61,6823