



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
I. Прибуткова частина												
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
II. Витратна частина												
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
III. Результати балансу												
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
I. Прибуткова частина												
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
II. Витратна частина												
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
III. Результати балансу												
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
I. Прибуткова частина												
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
II. Витратна частина												
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
III. Результати балансу												
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 витоків 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
I. Прибуткова частина												
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
II. Витратна частина												
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
III. Результати балансу												
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
I. Прибуткова частина												
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	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
II. Витратна частина												
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
III. Результати балансу												
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
I. Прибуткова частина												
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
II. Витратна частина												
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
III. Результати балансу												
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
I. Прибуткова частина												
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
II. Витратна частина												
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
III. Результати балансу												
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
I. Прибуткова частина												
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
II. Витратна частина												
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
III. Результати балансу												
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
I. Прибуткова частина												
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
II. Витратна частина												
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
III. Результати балансу												
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

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Прут від витoku до державного кордону (код М5.3.2.04)
(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
I. Прибуткова частина												
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	102,7626	114,0886	218,3706	348,0670	355,3874	343,9233	321,1332	209,8070	157,4589	119,8897	113,9505	100,6217
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	3,2650	14,8600	1,3610	1,2740	1,2670	1,2240	1,2530	1,1740	1,1900	1,2300	1,2330	1,2290
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	108,2676	131,1886	221,9716	351,5810	358,8944	347,3873	324,6262	213,2210	160,8889	123,3597	117,4235	104,0907

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
II. Витратна частина												
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	0,0690	0,2994	0,3686	0,4376	0,4146	0,2533	0,1843	0,0460	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,4898	2,2290	0,2042	0,1911	0,1901	0,1836	0,1880	0,1761	0,1785	0,1845	0,1850	0,1844
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	32,3600	2,4830	2,3350	2,6420	2,5780	2,5350	2,6900	2,4360	2,3390	2,9240	2,4730	3,6590
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,2713	14,9099	55,8962	182,2082	86,2958	46,1847	33,9953	28,9941	15,9748	25,0062	40,1744	14,7749
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	46,1210	19,6219	58,4353	185,1103	89,3632	49,2719	37,3109	32,0208	18,7457	28,2990	42,8783	18,6182
III. Результати балансу												
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	62,1466	111,5668	163,5363	166,4707	269,5312	298,1154	287,3153	181,2002	142,1432	95,0608	74,5452	85,4725
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	75,4179	126,4766	219,4324	348,6788	355,8270	344,3001	321,3106	210,1943	158,1180	120,0669	114,7195	100,2474

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Прут від витoku до державного кордону (код М5.3.2.04)**

(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
I. Прибуткова частина												
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	74,3948	82,5943	158,0890	251,9825	257,2822	248,9827	232,4839	151,8895	113,9921	86,7940	82,4943	72,8449
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	3,2650	14,8600	1,3610	1,2740	1,2670	1,2240	1,2530	1,1740	1,1900	1,2300	1,2330	1,2290
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	79,8998	99,6943	161,6900	255,4965	260,7892	252,4467	235,9769	155,3035	117,4221	90,2640	85,9673	76,3139

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
II. Витратна частина												
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	0,0690	0,2994	0,3686	0,4376	0,4146	0,2533	0,1843	0,0460	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,4898	2,2290	0,2042	0,1911	0,1901	0,1836	0,1880	0,1761	0,1785	0,1845	0,1850	0,1844
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	32,3600	2,4830	2,3350	2,6420	2,5780	2,5350	2,6900	2,4360	2,3390	2,9240	2,4730	3,6590
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,2713	14,9099	55,8962	182,2082	86,2958	46,1847	33,9953	28,9941	15,9748	25,0062	40,1744	14,7749
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	46,1210	19,6219	58,4353	185,1103	89,3632	49,2719	37,3109	32,0208	18,7457	28,2990	42,8783	18,6182
III. Результати балансу												
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	33,7788	80,0724	103,2547	70,3862	171,4259	203,1748	198,6660	123,2827	98,6764	61,9650	43,0889	57,6957
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	47,0501	94,9823	159,1509	252,5944	257,7217	249,3595	232,6613	152,2767	114,6513	86,9712	83,2633	72,4706

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Прут від витоків до державного кордону (код М5.3.2.04)**

(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
I. Прибуткова частина												
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	64,8333	71,9789	137,7707	219,5965	224,2150	216,9823	202,6040	132,3679	99,3413	75,6388	71,8917	63,4826
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	3,2650	14,8600	1,3610	1,2740	1,2670	1,2240	1,2530	1,1740	1,1900	1,2300	1,2330	1,2290
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400	2,2400
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	70,3383	89,0789	141,3717	223,1105	227,7220	220,4463	206,0970	135,7819	102,7713	79,1088	75,3647	66,9516

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
II. Витратна частина												
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	0,0690	0,2994	0,3686	0,4376	0,4146	0,2533	0,1843	0,0460	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,4898	2,2290	0,2042	0,1911	0,1901	0,1836	0,1880	0,1761	0,1785	0,1845	0,1850	0,1844
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	32,3600	2,4830	2,3350	2,6420	2,5780	2,5350	2,6900	2,4360	2,3390	2,9240	2,4730	3,6590
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,2713	14,9099	55,8962	182,2082	86,2958	46,1847	33,9953	28,9941	15,9748	25,0062	40,1744	14,7749
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	46,1210	19,6219	58,4353	185,1103	89,3632	49,2719	37,3109	32,0208	18,7457	28,2990	42,8783	18,6182
III. Результати балансу												
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	24,2173	69,4570	82,9364	38,0002	138,3588	171,1744	168,7860	103,7611	84,0256	50,8098	32,4864	48,3333
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	37,4885	84,3669	138,8325	220,2084	224,6546	217,3591	202,7814	132,7552	100,0005	75,8160	72,6608	63,1082

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Сірет від витоку до державного кордону (код М5.3.3.05)
(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
I. Прибуткова частина												
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	18,3997	23,6822	54,7391	81,9083	77,7387	75,2310	67,1589	48,2992	36,5026	24,3796	21,3674	21,1597
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,2630	2,9500	0,2450	0,2500	0,2520	0,2430	0,2420	0,2430	0,2450	0,2460	0,2460	0,2450
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230
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	-0,2150	-0,2150	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2150	0,2150	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	18,6857	26,6552	54,7921	81,9663	78,0137	75,4970	67,4239	48,5652	36,7706	24,8636	21,8514	21,4277

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
II. Витратна частина												
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	0,0087	0,0283	0,0370	0,0435	0,0392	0,0261	0,0174	0,0044	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0395	0,4425	0,0368	0,0375	0,0378	0,0365	0,0363	0,0365	0,0368	0,0369	0,0369	0,0368
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	3,0750	0,2510	0,2600	0,2620	0,2510	0,2510	0,2520	0,2560	0,2560	0,2570	0,2570	0,2590
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,5509	1,3308	10,2358	13,5827	9,2278	9,9057	2,5590	2,2488	1,4258	1,3183	1,6509	1,4733
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,6653	2,0243	10,5326	13,8910	9,5448	10,2301	2,8908	2,5804	1,7447	1,6296	1,9492	1,7691
III. Результати балансу												
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	14,0204	24,6309	44,2595	68,0754	68,4689	65,2669	64,5331	45,9848	35,0260	23,2340	19,9022	19,6586
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	15,5712	25,9617	54,4953	81,6581	77,6966	75,1726	67,0921	48,2336	36,4518	24,5523	21,5531	21,1319

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Сірет від витоку до державного кордону (код М5.3.3.05)**

(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
I. Прибуткова частина												
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	12,4753	16,0569	37,1141	55,5353	52,7082	51,0079	45,5349	32,7477	24,7494	16,5298	14,4875	14,3466
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,2630	2,9500	0,2450	0,2500	0,2520	0,2430	0,2420	0,2430	0,2450	0,2460	0,2460	0,2450
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230
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	-0,2150	-0,2150	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2150	0,2150	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	12,7613	19,0299	37,1671	55,5933	52,9832	51,2739	45,7999	33,0137	25,0174	17,0138	14,9715	14,6146

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
II. Витратна частина												
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	0,0087	0,0283	0,0370	0,0435	0,0392	0,0261	0,0174	0,0044	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0395	0,4425	0,0368	0,0375	0,0378	0,0365	0,0363	0,0365	0,0368	0,0369	0,0369	0,0368
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	3,0750	0,2510	0,2600	0,2620	0,2510	0,2510	0,2520	0,2560	0,2560	0,2570	0,2570	0,2590
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,5509	1,3308	10,2358	13,5827	9,2278	9,9057	2,5590	2,2488	1,4258	1,3183	1,6509	1,4733
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,6653	2,0243	10,5326	13,8910	9,5448	10,2301	2,8908	2,5804	1,7447	1,6296	1,9492	1,7691
III. Результати балансу												
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	8,0960	17,0057	26,6345	41,7023	43,4384	41,0439	42,9091	30,4333	23,2727	15,3842	13,0223	12,8455
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	9,6469	18,3364	36,8703	55,2851	52,6661	50,9495	45,4681	32,6821	24,6986	16,7025	14,6732	14,3189

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Сірет від витоку до державного кордону (код М5.3.3.05)**

(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
I. Прибуткова частина												
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	9,4108	12,1126	27,9970	41,8931	39,7605	38,4779	34,3493	24,7033	18,6698	12,4693	10,9286	10,8224
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,2630	2,9500	0,2450	0,2500	0,2520	0,2430	0,2420	0,2430	0,2450	0,2460	0,2460	0,2450
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230
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	-0,2150	-0,2150	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2150	0,2150	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	9,6968	15,0856	28,0500	41,9511	40,0355	38,7439	34,6143	24,9693	18,9378	12,9533	11,4126	11,0904

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
II. Витратна частина												
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	0,0087	0,0283	0,0370	0,0435	0,0392	0,0261	0,0174	0,0044	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0395	0,4425	0,0368	0,0375	0,0378	0,0365	0,0363	0,0365	0,0368	0,0369	0,0369	0,0368
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	3,0750	0,2510	0,2600	0,2620	0,2510	0,2510	0,2520	0,2560	0,2560	0,2570	0,2570	0,2590
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,5509	1,3308	10,2358	13,5827	9,2278	9,9057	2,5590	2,2488	1,4258	1,3183	1,6509	1,4733
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,6653	2,0243	10,5326	13,8910	9,5448	10,2301	2,8908	2,5804	1,7447	1,6296	1,9492	1,7691
III. Результати балансу												
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	5,0314	13,0613	17,5174	28,0601	30,4907	28,5138	31,7235	22,3889	17,1931	11,3237	9,4634	9,3213
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	6,5823	14,3921	27,7533	41,6429	39,7184	38,4195	34,2825	24,6377	18,6189	12,6420	11,1144	10,7946

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Дунай від державного кордону до гирла (виключаючи рр. Кагул, Ялпуг) (код М5.3.4.06)**
(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
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	16207,3724	15255,2925	19790,0548	22618,7778	21496,0940	20802,6716	17742,8077	13818,9176	11557,0398	11601,0666	12547,6432	15354,3528
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	71,7324	67,5186	87,5890	100,1087	95,1398	92,0708	78,5281	61,1613	51,1504	51,3453	55,5348	67,9570
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	13,5200	6,0830	0,4420	0,4430	0,4050	0,4460	0,5970	0,6340	0,6020	0,6890	0,5810	0,4400
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	16296,9208	15333,1901	19882,3818	22723,6256	21595,9348	20899,4844	17826,2288	13885,0089	11613,0882	11657,3969	12608,0549	15427,0459

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
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,3473	1,9086	3,2977	3,9922	5,0339	4,5143	3,4725	2,0835	0,6945	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	2,7040	1,2166	0,0884	0,0886	0,0810	0,0892	0,1194	0,1268	0,1204	0,1378	0,1162	0,0880
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	528,8000	1,6180	6,3650	58,9700	9,6500	67,0500	122,2000	78,2300	36,4600	23,8000	74,3700	36,5800
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7258,5446	6096,4517	10847,6404	7672,4051	8088,8578	5287,7387	3830,1545	3455,1743	2980,8331	3455,1743	5495,1010	9053,0925
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7790,0486	6099,2863	10854,4410	7733,3724	8101,8864	5358,8700	3957,5078	3538,0455	3020,8860	3481,1957	5570,2817	9089,7605
III. Результати балансу												
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	8506,8723	9233,9038	9027,9408	14990,2532	13494,0484	15540,6143	13868,7210	10346,9634	8592,2022	8176,2012	7037,7733	6337,2854
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	15765,4168	15330,3555	19875,5812	22662,6583	21582,9061	20828,3530	17698,8755	13802,1378	11573,0353	11631,3756	12532,8742	15390,3779

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Дунай від державного кордону до гирла (виключаючи рр. Кагул, Ялпуг) (код М5.3.4.06)
(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
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	13861,9402	13047,6394	16926,1585	19345,5260	18385,3101	17792,2356	15175,1766	11819,1279	9884,5753	9922,2309	10731,8246	13132,3644
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	61,3517	57,7477	74,9137	85,6216	81,3718	78,7469	67,1640	52,3104	43,7483	43,9149	47,4981	58,1227
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	13,5200	6,0830	0,4420	0,4430	0,4050	0,4460	0,5970	0,6340	0,6020	0,6890	0,5810	0,4400
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960
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, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	13941,1079	13115,7661	17005,8102	19435,8866	18471,3829	17875,7245	15247,2336	11876,3684	9933,2216	9971,1308	10784,1998	13195,2231

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
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,3473	1,9086	3,2977	3,9922	5,0339	4,5143	3,4725	2,0835	0,6945	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	2,7040	1,2166	0,0884	0,0886	0,0810	0,0892	0,1194	0,1268	0,1204	0,1378	0,1162	0,0880
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	528,8000	1,6180	6,3650	58,9700	9,6500	67,0500	122,2000	78,2300	36,4600	23,8000	74,3700	36,5800
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7258,5446	6096,4517	10847,6404	7672,4051	8088,8578	5287,7387	3830,1545	3455,1743	2980,8331	3455,1743	5495,1010	9053,0925
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7790,0486	6099,2863	10854,4410	7733,3724	8101,8864	5358,8700	3957,5078	3538,0455	3020,8860	3481,1957	5570,2817	9089,7605
III. Результати балансу												
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	6151,0593	7016,4799	6151,3692	11702,5142	10369,4965	12516,8544	11289,7258	8338,3229	6912,3356	6489,9351	5213,9181	4105,4626
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	13409,6039	13112,9315	16999,0096	19374,9194	18458,3542	17804,5931	15119,8803	11793,4972	9893,1686	9945,1095	10709,0190	13158,5551

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Дунай від державного кордону до гирла (виключаючи рр. Кагул, Ялпуг) (код М5.3.4.06)
(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
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	12478,1857	11745,1717	15236,5215	17414,3780	16550,0147	16016,1433	13660,3296	10639,2952	8897,8574	8931,7540	9660,5309	11821,4391
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	55,2274	51,9831	67,4355	77,0745	73,2489	70,8860	60,4594	47,0886	39,3811	39,5312	42,7567	52,3207
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	13,5200	6,0830	0,4420	0,4430	0,4050	0,4460	0,5970	0,6340	0,6020	0,6890	0,5810	0,4400
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960	4,2960
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, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	12551,2291	11807,5338	15308,6950	17496,1915	16627,9646	16091,7713	13725,6820	10691,3138	8942,1365	8976,2701	9708,1645	11878,4957

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
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,3473	1,9086	3,2977	3,9922	5,0339	4,5143	3,4725	2,0835	0,6945	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	2,7040	1,2166	0,0884	0,0886	0,0810	0,0892	0,1194	0,1268	0,1204	0,1378	0,1162	0,0880
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	528,8000	1,6180	6,3650	58,9700	9,6500	67,0500	122,2000	78,2300	36,4600	23,8000	74,3700	36,5800
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	7258,5446	6096,4517	10847,6404	7672,4051	8088,8578	5287,7387	3830,1545	3455,1743	2980,8331	3455,1743	5495,1010	9053,0925
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7790,0486	6099,2863	10854,4410	7733,3724	8101,8864	5358,8700	3957,5078	3538,0455	3020,8860	3481,1957	5570,2817	9089,7605
III. Результати балансу												
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	4761,1805	5708,2476	4454,2540	9762,8191	8526,0782	10732,9013	9768,1742	7153,2683	5921,2505	5495,0745	4137,8828	2788,7353
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	12019,7251	11804,6992	15301,8943	17435,2243	16614,9360	16020,6400	13598,3287	10608,4426	8902,0836	8950,2488	9632,9838	11841,8277

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Кагул (включаючи озеро Кагул) (код М5.3.4.07)**
(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
I. Прибуткова частина												
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	0,6700	1,7200	1,5900	0,7600	0,4400	0,6400	0,5000	0,8000	0,4600	0,7700	0,7500	0,3600
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0110	0,0100	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,8530	0,1430	0,1860	0,7150	0,3970	0,0990	0,0280	0,0230	0,0260	0,0390	0,0330	0,0310
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2,5340	1,8730	1,7760	1,4750	0,8370	0,7390	0,5280	0,8230	0,4860	0,8090	0,7830	0,3910

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
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0914	0,4564	0,8673	1,0501	1,2783	1,1876	0,9134	0,5478	0,1828	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0006	0,0005	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	0,1350	0,1860	0,0080	0,0100	0,0080	0,0130	0,0180	0,0280	0,0230	0,0260	0,0180	0,0130
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,1356	0,1865	0,0994	0,4664	0,8753	1,0631	1,2963	1,2156	0,9364	0,5738	0,2008	0,0130
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0383	0,3241	0,7683	0,3926	0,4504	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	2,3985	1,6865	1,6766	1,0086	-0,0383	-0,3241	-0,7683	-0,3926	-0,4504	0,2352	0,5822	0,3780
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2,3985	1,6865	1,6766	1,0086	-0,0383	-0,3241	-0,7683	-0,3926	-0,4504	0,2352	0,5822	0,3780

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Кагул (включаючи озеро Кагул) (код М5.3.4.07)**

(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
I. Прибуткова частина												
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	0,1400	0,3900	0,4200	0,2100	0,1300	0,0900	0,0800	0,0800	0,1100	0,2800	0,2800	0,1400
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0110	0,0100	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,8530	0,1430	0,1860	0,7150	0,3970	0,0990	0,0280	0,0230	0,0260	0,0390	0,0330	0,0310
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2,0040	0,5430	0,6060	0,9250	0,5270	0,1890	0,1080	0,1030	0,1360	0,3190	0,3130	0,1710

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
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0914	0,4564	0,8673	1,0501	1,2783	1,1876	0,9134	0,5478	0,1828	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0006	0,0005	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	0,1350	0,1860	0,0080	0,0100	0,0080	0,0130	0,0180	0,0280	0,0230	0,0260	0,0180	0,0130
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,1356	0,1865	0,0994	0,4664	0,8753	1,0631	1,2963	1,2156	0,9364	0,5738	0,2008	0,0130
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3483	0,8741	1,1883	1,1126	0,8004	0,2548	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1,8685	0,3565	0,5066	0,4586	-0,3483	-0,8741	-1,1883	-1,1126	-0,8004	-0,2548	0,1122	0,1580
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	1,8685	0,3565	0,5066	0,4586	-0,3483	-0,8741	-1,1883	-1,1126	-0,8004	-0,2548	0,1122	0,1580

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Кагул (включаючи озеро Кагул) (код М5.3.4.07)**

(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
I. Прибуткова частина												
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	0,0300	0,0600	0,0300	0,0300	0,0200	0,0300	0,0100	0,0050	0,0050	0,0100	0,0100	0,0500
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0110	0,0100	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,8530	0,1430	0,1860	0,7150	0,3970	0,0990	0,0280	0,0230	0,0260	0,0390	0,0330	0,0310
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	1,8940	0,2130	0,2160	0,7450	0,4170	0,1290	0,0380	0,0280	0,0310	0,0490	0,0430	0,0810

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
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0914	0,4564	0,8673	1,0501	1,2783	1,1876	0,9134	0,5478	0,1828	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0006	0,0005	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	0,1350	0,1860	0,0080	0,0100	0,0080	0,0130	0,0180	0,0280	0,0230	0,0260	0,0180	0,0130
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,1356	0,1865	0,0994	0,4664	0,8753	1,0631	1,2963	1,2156	0,9364	0,5738	0,2008	0,0130
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,4583	0,9341	1,2583	1,1876	0,9054	0,5248	0,1578	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1,7585	0,0265	0,1166	0,2786	-0,4583	-0,9341	-1,2583	-1,1876	-0,9054	-0,5248	-0,1578	0,0680
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	1,7585	0,0265	0,1166	0,2786	-0,4583	-0,9341	-1,2583	-1,1876	-0,9054	-0,5248	-0,1578	0,0680

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Ялпуг (включаючи озера Ялпуг, Кугурлуй) (код М5.3.4.08)**
(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
I. Прибуткова частина												
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	2,2100	5,6800	5,2400	2,5000	1,4700	2,1200	1,6500	2,6500	1,5300	2,5600	2,4000	1,1900
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0660	0,2200	0,0130	0,0140	0,0190	0,0160	0,0180	0,0180	0,0220	0,0260	0,0200	0,0190
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2,2910	5,9150	5,2680	2,5290	1,5040	2,1510	1,6830	2,6830	1,5670	2,6010	2,4350	1,2240

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
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,1253	0,6255	1,1889	1,4395	1,7523	1,6279	1,2520	0,7508	0,2506	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0020	0,0066	0,0004	0,0004	0,0006	0,0005	0,0005	0,0005	0,0007	0,0008	0,0006	0,0006
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	1,5250	0,0740	0,0700	1,4610	0,8020	1,9550	3,4060	3,6270	2,8350	0,7880	0,0980	0,0710
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,5270	0,0806	0,1957	2,0870	1,9915	3,3950	5,1588	5,2554	4,0877	1,5396	0,3492	0,0716
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,4875	1,2440	3,4758	2,5724	2,5207	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	0,7640	5,8344	5,0723	0,4420	-0,4875	-1,2440	-3,4758	-2,5724	-2,5207	1,0614	2,0858	1,1524
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	0,7640	5,8344	5,0723	0,4420	-0,4875	-1,2440	-3,4758	-2,5724	-2,5207	1,0614	2,0858	1,1524

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Ялпуг (включаючи озера Ялпуг, Кугурлуй) (код М5.3.4.08)**

(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
I. Прибуткова частина												
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	0,5400	1,4700	1,5600	0,8000	0,4800	0,3500	0,3200	0,3300	0,4600	1,0200	1,0200	0,4800
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0660	0,2200	0,0130	0,0140	0,0190	0,0160	0,0180	0,0180	0,0220	0,0260	0,0200	0,0190
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	0,6210	1,7050	1,5880	0,8290	0,5140	0,3810	0,3530	0,3630	0,4970	1,0610	1,0550	0,5140

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
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,1253	0,6255	1,1889	1,4395	1,7523	1,6279	1,2520	0,7508	0,2506	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0020	0,0066	0,0004	0,0004	0,0006	0,0005	0,0005	0,0005	0,0007	0,0008	0,0006	0,0006
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	1,5250	0,0740	0,0700	1,4610	0,8020	1,9550	3,4060	3,6270	2,8350	0,7880	0,0980	0,0710
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,5270	0,0806	0,1957	2,0870	1,9915	3,3950	5,1588	5,2554	4,0877	1,5396	0,3492	0,0716
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,9060	0,0000	0,0000	1,2580	1,4775	3,0140	4,8058	4,8924	3,5907	0,4786	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	-0,9060	1,6244	1,3923	-1,2580	-1,4775	-3,0140	-4,8058	-4,8924	-3,5907	-0,4786	0,7058	0,4424
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	-0,9060	1,6244	1,3923	-1,2580	-1,4775	-3,0140	-4,8058	-4,8924	-3,5907	-0,4786	0,7058	0,4424

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Ялпуг (включаючи озера Ялпуг, Кугурлуй) (код М5.3.4.08)**

(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
I. Прибуткова частина												
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	0,2000	0,4200	0,2500	0,2000	0,1300	0,2100	0,0700	0,0400	0,0300	0,1200	0,0500	0,3400
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0660	0,2200	0,0130	0,0140	0,0190	0,0160	0,0180	0,0180	0,0220	0,0260	0,0200	0,0190
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	0,2810	0,6550	0,2780	0,2290	0,1640	0,2410	0,1030	0,0730	0,0670	0,1610	0,0850	0,3740

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
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,1253	0,6255	1,1889	1,4395	1,7523	1,6279	1,2520	0,7508	0,2506	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0020	0,0066	0,0004	0,0004	0,0006	0,0005	0,0005	0,0005	0,0007	0,0008	0,0006	0,0006
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	1,5250	0,0740	0,0700	1,4610	0,8020	1,9550	3,4060	3,6270	2,8350	0,7880	0,0980	0,0710
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,5270	0,0806	0,1957	2,0870	1,9915	3,3950	5,1588	5,2554	4,0877	1,5396	0,3492	0,0716
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	1,2460	0,0000	0,0000	1,8580	1,8275	3,1540	5,0558	5,1824	4,0207	1,3786	0,2642	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	-1,2460	0,5744	0,0823	-1,8580	-1,8275	-3,1540	-5,0558	-5,1824	-4,0207	-1,3786	-0,2642	0,3024
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	-1,2460	0,5744	0,0823	-1,8580	-1,8275	-3,1540	-5,0558	-5,1824	-4,0207	-1,3786	-0,2642	0,3024