



ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держводагентства

Ігор ГОПЧАК

2025 р.

**ВОДОГОСПОДАРСЬКИЙ БАЛАНС
ДЛЯ РАЙОНУ БАСЕЙНУ
РІЧКИ ВІСЛА**

Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Західний Буг від витoku до державного кордону (код А6.6.1.01)
(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	46,4299	85,8515	180,4633	91,9837	72,7109	69,2068	64,8266	48,1819	53,4382	54,3142	54,3142	54,3142
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	3,1160	3,2470	3,3800	3,1060	3,2420	3,1610	3,2940	3,3670	3,2300	3,2600	3,1080	3,1020
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	9,9120	8,9490	9,9120	9,5910	9,9120	9,6080	9,9210	10,1460	9,8770	10,1620	9,7170	10,0750
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	5,3044	4,7910	5,3044	5,1327	5,3044	5,1327	5,3045	5,3045	5,1326	5,3034	5,1326	5,3044
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0,0040	-0,0040
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	64,7623	102,8385	199,0597	109,8134	91,1693	87,1085	83,3461	66,9994	71,6778	73,0396	72,2678	72,7916

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 рахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	-	-	-	-	1,3650	1,5356	2,3888	2,3888	0,8531	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,6232	0,6494	0,6760	0,6212	0,6484	0,6322	0,6588	0,6734	0,6460	0,6520	0,6216	0,6204
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2790	0,4150	0,9160	0,3260	0,2610	0,2530	0,3720	0,2560	0,2480	0,3160	0,2960	0,2940
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	23,6531	29,1721	70,5649	48,0945	39,0275	30,3548	23,2588	22,8646	28,7779	26,8068	25,2299	26,4125
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	24,8013	30,4825	72,4029	49,2877	41,5479	33,0216	26,9244	26,4288	30,7710	28,0208	26,3935	27,5729
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	39,9610	72,3560	126,6568	60,5257	49,6214	54,0869	56,4217	40,5706	40,9068	45,0188	45,8743	45,2187
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	63,6141	101,5281	197,2217	108,6202	88,6489	84,4417	79,6805	63,4352	69,6847	71,8256	71,1042	71,6312

Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Західний Буг від витoku до державного кордону (код А6.6.1.01)
(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	38,9545	51,7154	120,8931	82,6103	63,8047	53,0587	42,3126	38,9545	47,0139	43,6559	43,6559	44,9990
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	3,1160	3,2470	3,3800	3,1060	3,2420	3,1610	3,2940	3,3670	3,2300	3,2600	3,1080	3,1020
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	9,9120	8,9490	9,9120	9,5910	9,9120	9,6080	9,9210	10,1460	9,8770	10,1620	9,7170	10,0750
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	5,3044	4,7910	5,3044	5,1327	5,3044	5,1327	5,3045	5,3045	5,1326	5,3034	5,1326	5,3044
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0,0040	-0,0040
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	57,2869	68,7024	139,4895	100,4400	82,2631	70,9604	60,8321	57,7720	65,2535	62,3813	61,6095	63,4764

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 рахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	-	-	-	-	1,3650	1,5356	2,3888	2,3888	0,8531	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,6232	0,6494	0,6760	0,6212	0,6484	0,6322	0,6588	0,6734	0,6460	0,6520	0,6216	0,6204
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2790	0,4150	0,9160	0,3260	0,2610	0,2530	0,3720	0,2560	0,2480	0,3160	0,2960	0,2940
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	23,6531	29,1721	70,5649	48,0945	39,0275	30,3548	23,2588	22,8646	28,7779	26,8068	25,2299	26,4125
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	24,8013	30,4825	72,4029	49,2877	41,5479	33,0216	26,9244	26,4288	30,7710	28,0208	26,3935	27,5729
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	32,4856	38,2199	67,0866	51,1523	40,7152	37,9388	33,9077	31,3432	34,4825	34,3605	35,2160	35,9036
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	56,1387	67,3920	137,6515	99,2468	79,7427	68,2936	57,1665	54,2078	63,2604	61,1673	60,4459	62,3161

Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Західний Буг від витoku до державного кордону (код А6.6.1.01)
(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	31,5374	38,8961	94,0865	64,1260	52,0367	40,4730	31,0118	30,4861	38,3705	35,7424	33,6399	35,2167
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	3,1160	3,2470	3,3800	3,1060	3,2420	3,1610	3,2940	3,3670	3,2300	3,2600	3,1080	3,1020
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	9,9120	8,9490	9,9120	9,5910	9,9120	9,6080	9,9210	10,1460	9,8770	10,1620	9,7170	10,0750
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	5,3044	4,7910	5,3044	5,1327	5,3044	5,1327	5,3045	5,3045	5,1326	5,3034	5,1326	5,3044
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0,0040	-0,0040
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	49,8698	55,8831	112,6829	81,9557	70,4951	58,3747	49,5313	49,3036	56,6101	54,4678	51,5935	53,6941

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 рахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	-	-	-	-	1,3650	1,5356	2,3888	2,3888	0,8531	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460	0,2460
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,6232	0,6494	0,6760	0,6212	0,6484	0,6322	0,6588	0,6734	0,6460	0,6520	0,6216	0,6204
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2790	0,4150	0,9160	0,3260	0,2610	0,2530	0,3720	0,2560	0,2480	0,3160	0,2960	0,2940
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	23,6531	29,1721	70,5649	48,0945	39,0275	30,3548	23,2588	22,8646	28,7779	26,8068	25,2299	26,4125
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	24,8013	30,4825	72,4029	49,2877	41,5479	33,0216	26,9244	26,4288	30,7710	28,0208	26,3935	27,5729
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	25,0685	25,4006	40,2800	32,6680	28,9472	25,3531	22,6069	22,8748	25,8391	26,4470	25,2000	26,1212
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	48,7216	54,5727	110,8449	80,7625	67,9747	55,7079	45,8657	45,7394	54,6170	53,2538	50,4299	52,5337

Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Західний Буг від державного кордону з Республікою Польща
до державного кордону з Республікою Білорусь(код А6.6.1.02)

(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	63,6141	101,5281	197,2217	108,6202	88,6489	84,4417	79,6805	63,4352	69,6847	71,8256	71,1042	71,6312
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	35,6882	62,6006	188,3870	76,0569	36,2733	25,7423	17,5516	22,2320	24,5722	30,4227	36,8583	28,6676
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,9500	0,9180	1,0390	0,9960	1,0380	1,0690	1,0940	1,0760	1,0760	1,0020	0,9490	0,9650
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,6490	0,5860	0,6490	0,6280	0,6500	0,6280	0,6490	0,9630	1,5130	0,9530	0,6280	0,6480
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	-	-0,0140	-0,0140	-0,0020	-0,0020	-0,0020	-0,0030	-0,0020	-0,0020	0,0170	-0,0010	-0,0010
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	100,9013	165,6187	387,2827	186,2991	126,6082	111,8790	98,9721	87,7042	96,8439	104,2203	109,5385	101,9108

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 рахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	-	1,0882	1,9043	2,5391	2,2671	1,2696	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,1900	0,1836	0,2078	0,1992	0,2076	0,2138	0,2188	0,2152	0,2152	0,2004	0,1898	0,1930
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,0090	0,0080	0,0090	0,0080	0,0090	0,0080	0,0090	0,0090	0,0080	0,0080	0,0080	0,0090
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,2600	0,5760	0,7260	0,0330	0,0450	0,0490	0,0480	0,0390	0,0310	0,0010	0,0010	0,0010
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	12,1106	15,0067	90,3034	45,8098	25,2744	9,4779	6,5819	6,5819	11,5841	12,6372	14,4802	13,4270
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	12,8266	16,0313	91,5032	46,3070	26,8812	11,9100	9,6538	9,3692	13,3649	13,1036	14,9360	13,8870
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	88,0747	149,5874	295,7795	139,9921	99,7270	99,9690	89,3183	78,3350	83,4790	91,1167	94,6025	88,0238
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	100,1853	164,5941	386,0829	185,8019	125,0014	109,4469	95,9002	84,9169	95,0631	103,7539	109,0827	101,4508

Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Західний Буг від державного кордону з Республікою Польща
до державного кордону з Республікою Білорусь (код А6.6.1.02)

(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	56,1387	67,3920	137,6515	99,2468	79,7427	68,2936	57,1665	54,2078	63,2604	61,1673	60,4459	62,3161
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	25,5669	31,3978	143,5327	64,5897	35,4346	17,4930	13,4562	13,9047	20,6328	23,3241	29,6036	29,6036
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,9500	0,9180	1,0390	0,9960	1,0380	1,0690	1,0940	1,0760	1,0760	1,0020	0,9490	0,9650
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,6490	0,5860	0,6490	0,6280	0,6500	0,6280	0,6490	0,9630	1,5130	0,9530	0,6280	0,6480
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	-	-0,0140	-0,0140	-0,0020	-0,0020	-0,0020	-0,0030	-0,0020	-0,0020	0,0170	-0,0010	-0,0010
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	83,3046	100,2798	282,8582	165,4585	116,8633	87,4816	72,3627	70,1495	86,4802	86,4634	91,6255	93,5317

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 рахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	-	1,0882	1,9043	2,5391	2,2671	1,2696	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,1900	0,1836	0,2078	0,1992	0,2076	0,2138	0,2188	0,2152	0,2152	0,2004	0,1898	0,1930
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,0090	0,0080	0,0090	0,0080	0,0090	0,0080	0,0090	0,0090	0,0080	0,0080	0,0080	0,0090
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,2600	0,5760	0,7260	0,0330	0,0450	0,0490	0,0480	0,0390	0,0310	0,0010	0,0010	0,0010
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	12,1106	15,0067	90,3034	45,8098	25,2744	9,4779	6,5819	6,5819	11,5841	12,6372	14,4802	13,4270
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	12,8266	16,0313	91,5032	46,3070	26,8812	11,9100	9,6538	9,3692	13,3649	13,1036	14,9360	13,8870
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	70,4780	84,2485	191,3550	119,1515	89,9821	75,5716	62,7089	60,7803	73,1153	73,3598	76,6895	79,6447
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	82,5886	99,2552	281,6584	164,9613	115,2565	85,0495	69,2908	67,3622	84,6994	85,9970	91,1697	93,0717

Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Західний Буг від державного кордону з Республікою Польща
до державного кордону з Республікою Білорусь (код А6.6.1.02)

(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	48,7216	54,5727	110,8449	80,7625	67,9747	55,7079	45,8657	45,7394	54,6170	53,2538	50,4299	52,5337
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	16,1475	20,0089	120,4046	61,0798	33,6992	12,6372	8,7758	8,7758	15,4455	16,8496	19,3069	17,9027
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,9500	0,9180	1,0390	0,9960	1,0380	1,0690	1,0940	1,0760	1,0760	1,0020	0,9490	0,9650
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,6490	0,5860	0,6490	0,6280	0,6500	0,6280	0,6490	0,9630	1,5130	0,9530	0,6280	0,6480
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	-	-0,0140	-0,0140	-0,0020	-0,0020	-0,0020	-0,0030	-0,0020	-0,0020	0,0170	-0,0010	-0,0010
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	66,4681	76,0716	232,9235	143,4643	103,3599	70,0401	56,3815	56,5522	72,6495	72,0754	71,3128	72,0484

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 рахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	-	-	-	-	1,0882	1,9043	2,5391	2,2671	1,2696	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570	0,2570
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1900	0,1836	0,2078	0,1992	0,2076	0,2138	0,2188	0,2152	0,2152	0,2004	0,1898	0,1930
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0090	0,0080	0,0090	0,0080	0,0090	0,0080	0,0090	0,0090	0,0080	0,0080	0,0080	0,0090
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,2600	0,5760	0,7260	0,0330	0,0450	0,0490	0,0480	0,0390	0,0310	0,0010	0,0010	0,0010
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	12,1106	15,0067	90,3034	45,8098	25,2744	9,4779	6,5819	6,5819	11,5841	12,6372	14,4802	13,4270
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	12,8266	16,0313	91,5032	46,3070	26,8812	11,9100	9,6538	9,3692	13,3649	13,1036	14,9360	13,8870
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	53,6415	60,0403	141,4203	97,1573	76,4787	58,1301	46,7277	47,1830	59,2846	58,9718	56,3768	58,1614
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	65,7521	75,0470	231,7237	142,9671	101,7531	67,6080	53,3096	53,7649	70,8687	71,6090	70,8570	71,5884

Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Сян та її притоки (в межах України) (код А6.6.2.03)
(назва водогосподарської ділянки)

при **50 %** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	21,3940	39,5588	83,1541	42,3844	33,5038	31,8892	29,8709	22,2013	24,6233	25,0270	25,0270	25,0270
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,2200	0,2030	0,2170	0,2100	0,2290	0,2160	0,2400	0,2090	0,2070	0,2070	0,2190	0,2110
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,1870	0,1690	0,1870	0,1810	0,1870	0,1810	0,1870	0,1870	0,2870	0,2610	0,1810	0,1870
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0240	0,0210	0,0240	0,0220	0,0240	0,0230	0,0240	0,0240	0,0220	0,0240	0,0220	0,0230
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	-	-0,0030	-0,0070	-0,0360	-0,0360	1,0000	-	-	-	0,0740	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	21,8250	39,9488	83,5751	42,7614	33,9078	33,3092	30,3219	22,6213	25,1393	25,5930	25,4490	25,4480

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 рахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	-	-	-	-	0,4481	0,3485	1,1452	1,4439	1,3443	0,2490	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0440	0,0406	0,0434	0,0420	0,0458	0,0432	0,0480	0,0418	0,0414	0,0414	0,0438	0,0422
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,0260	0,0250	0,3340	0,0750	0,0750	0,0800	0,0530	0,0550	0,0500	0,0300	0,0250	0,0270
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	10,0237	12,3626	29,9039	20,3815	16,5390	12,8637	9,8566	9,6896	12,1955	11,3602	10,6919	11,1930
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,2371	12,5716	30,4247	20,6419	17,2513	13,4788	14,1470	11,3737	13,7746	11,8240	10,9041	11,4056
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	11,5879	27,3772	53,1504	22,1195	16,6565	19,8304	16,1749	11,2476	11,3647	13,7690	14,5449	14,0424
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	21,6116	39,7398	83,0543	42,5010	33,1955	32,6941	26,0315	20,9372	23,5602	25,1292	25,2368	25,2354

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Сян та її притоки (в межах України) (код А6.6.2.03)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 75 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	17,7643	23,5836	55,1305	37,6725	29,0967	24,1962	19,2957	17,7643	21,4396	19,9083	19,9083	20,5208
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,2200	0,2030	0,2170	0,2100	0,2290	0,2160	0,2400	0,2090	0,2070	0,2070	0,2190	0,2110
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,1870	0,1690	0,1870	0,1810	0,1870	0,1810	0,1870	0,1870	0,2870	0,2610	0,1810	0,1870
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0240	0,0210	0,0240	0,0220	0,0240	0,0230	0,0240	0,0240	0,0220	0,0240	0,0220	0,0230
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	-	-0,0030	-0,0070	-0,0360	-0,0360	-0,0360	-	-	-	0,0740	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	18,1953	23,9736	55,5515	38,0495	29,5007	24,5802	19,7467	18,1843	21,9556	20,4743	20,3303	20,9418

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 рахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	-	0,4481	0,3485	1,1452	1,4439	1,3443	0,2490	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,0440	0,0406	0,0434	0,0420	0,0458	0,0432	0,0480	0,0418	0,0414	0,0414	0,0438	0,0422
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,0260	0,0250	0,3340	0,0750	0,0750	0,0800	0,0530	0,0550	0,0500	0,0300	0,0250	0,0270
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	10,0237	12,3626	29,9039	20,3815	16,5390	12,8637	9,8566	9,6896	12,1955	11,3602	10,6919	11,1930
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,2371	12,5716	30,4247	20,6419	17,2513	13,4788	14,1470	11,3737	13,7746	11,8240	10,9041	11,4056
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	7,9582	11,4020	25,1268	17,4076	12,2494	11,1014	5,5997	6,8106	8,1810	8,6503	9,4262	9,5362
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	17,9819	23,7646	55,0307	37,7891	28,7884	23,9651	15,4563	16,5002	20,3765	20,0105	20,1181	20,7292

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Сян та її притоки (в межах України) (код А6.6.2.03)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 95 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	13,3649	16,4834	39,8719	27,1753	22,0521	17,1516	13,1421	12,9194	16,2606	15,1469	14,2559	14,9241
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,2200	0,2030	0,2170	0,2100	0,2290	0,2160	0,2400	0,2090	0,2070	0,2070	0,2190	0,2110
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,1870	0,1690	0,1870	0,1810	0,1870	0,1810	0,1870	0,1870	0,2870	0,2610	0,1810	0,1870
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0240	0,0210	0,0240	0,0220	0,0240	0,0230	0,0240	0,0240	0,0220	0,0240	0,0220	0,0230
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	-	-0,0030	-0,0070	-0,0360	-0,0360	-0,0360	-	-	-	0,0740	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	13,7959	16,8734	40,2929	27,5523	22,4561	17,5356	13,5931	13,3394	16,7766	15,7129	14,6779	15,3451

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 рахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	-	0,4481	0,3485	1,1452	1,4439	1,3443	0,2490	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434	0,1434
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,0440	0,0406	0,0434	0,0420	0,0458	0,0432	0,0480	0,0418	0,0414	0,0414	0,0438	0,0422
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,0260	0,0250	0,3340	0,0750	0,0750	0,0800	0,0530	0,0550	0,0500	0,0300	0,0250	0,0270
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	10,0237	12,3626	29,9039	20,3815	16,5390	12,8637	9,8566	9,6896	12,1955	11,3602	10,6919	11,1930
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,2371	12,5716	30,4247	20,6419	17,2513	13,4788	11,2462	11,3737	13,7746	11,8240	10,9041	11,4056
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	3,5588	4,3018	9,8682	6,9104	5,2048	4,0568	2,3469	1,9657	3,0020	3,8889	3,7738	3,9395
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	13,5825	16,6644	39,7721	27,2919	21,7438	16,9205	12,2035	11,6553	15,1975	15,2491	14,4657	15,1325