



ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держводагентства

Ігор ГОПЧАК

2025 р.

**ВОДОГОСПОДАРСЬКИЙ БАЛАНС
ДЛЯ РАЙОНУ БАСЕЙНУ
РІЧКИ ПІВДЕННИЙ БУТ**

Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від витoku до гирла р. Іква (включаючи р. Іква) (код М5.4.0.01)
(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	19,218	20,697	91,288	49,524	28,458	15,523	18,849	17,740	25,501	26,241	28,828	27,719
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,265	0,201	0,209	0,225	0,229	0,231	0,253	0,271	0,269	0,267	0,265	0,263
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,524	1,492	1,533	1,485	1,512	1,463	1,518	1,695	2,104	6,284	5,354	1,308
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	21,007	22,390	93,030	51,234	30,199	17,217	20,620	19,706	27,874	32,792	34,447	29,290

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	-	1,160	1,365	1,706	1,706	0,887	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,586	0,530	0,586	0,567	0,586	0,567	0,586	0,586	0,567	0,586	0,567	0,586
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,026	0,021	0,022	0,022	0,023	0,023	0,025	0,027	0,027	0,027	0,026	0,026
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,819	0,829	2,659	0,552	0,556	0,626	0,642	0,604	0,594	0,903	2,026	3,599
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	2,544	2,298	2,544	2,462	2,544	2,462	2,544	2,544	2,462	2,544	2,462	2,544
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,975	3,678	5,811	3,603	4,869	5,043	5,503	5,467	4,537	4,060	5,081	6,755
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	17,032	18,712	87,219	47,631	25,330	12,174	15,117	14,239	23,337	28,732	29,366	22,535
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	19,576	21,010	89,763	50,093	27,874	14,636	17,661	16,783	25,799	31,276	31,828	25,079

Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від витoku до гирла р. Іква (включаючи р. Іква) (код М5.4.0.01)
 (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	16,449	14,256	59,766	44,962	27,416	24,400	15,353	10,966	10,144	17,272	13,160	20,014
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,265	0,201	0,209	0,225	0,229	0,231	0,253	0,271	0,269	0,267	0,265	0,263
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,524	1,492	1,533	1,485	1,512	1,463	1,518	1,695	2,104	6,284	5,354	1,308
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	18,238	15,949	61,508	46,672	29,157	26,094	17,124	12,932	12,517	23,823	18,779	21,585

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	-	1,160	1,365	1,706	1,706	0,887	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,586	0,530	0,586	0,567	0,586	0,567	0,586	0,586	0,567	0,586	0,567	0,586
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,026	0,021	0,022	0,022	0,023	0,023	0,025	0,027	0,027	0,027	0,026	0,026
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,819	0,829	2,659	0,552	0,556	0,626	0,642	0,604	0,594	0,903	2,026	3,599
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	2,544	2,298	2,544	2,462	2,544	2,462	2,544	2,544	2,462	2,544	2,462	2,544
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,975	3,678	5,811	3,603	4,869	5,043	5,503	5,467	4,537	4,060	5,081	6,755
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	14,263	12,271	55,697	43,069	24,288	21,051	11,621	7,465	7,980	19,763	13,698	14,830
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	16,807	14,569	58,241	45,531	26,832	23,513	14,165	10,009	10,442	22,307	16,160	17,374

Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від витоку до гирла р. Іква (включаючи р. Іква) (код М5.4.0.01)
 (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	8,204	15,211	42,044	30,422	17,775	10,937	5,982	3,418	5,811	10,084	10,255	10,767
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,265	0,201	0,209	0,225	0,229	0,231	0,253	0,271	0,269	0,267	0,265	0,263
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,524	1,492	1,533	1,485	1,512	1,463	1,518	1,695	2,104	6,284	5,354	1,308
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	-	-	-	-	-	-	-	0,500	-0,500	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	9,993	16,904	43,786	32,132	19,516	12,631	7,753	5,884	7,684	16,635	15,874	12,338

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	-	1,160	1,365	1,706	1,706	0,887	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,586	0,530	0,586	0,567	0,586	0,567	0,586	0,586	0,567	0,586	0,567	0,586
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,026	0,021	0,022	0,022	0,023	0,023	0,025	0,027	0,027	0,027	0,026	0,026
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,819	0,829	2,659	0,552	0,556	0,626	0,642	0,604	0,594	0,903	2,026	3,599
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	2,544	2,298	2,544	2,462	2,544	2,462	2,544	2,544	2,462	2,544	2,462	2,544
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,975	3,678	5,811	3,603	4,869	5,043	5,503	5,467	4,537	4,060	5,081	6,755
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	6,018	13,226	37,975	28,529	14,647	7,588	2,250	0,417	3,147	12,575	10,793	5,583
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	8,562	15,524	40,519	30,991	17,191	10,050	4,794	2,961	5,609	15,119	13,255	8,127

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від гирла р. Іква до г/п Селище (код М5.4.0.02)**
(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	19,576	21,010	89,763	50,093	27,874	14,636	17,661	16,783	25,799	31,276	31,828	25,079
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	22,373	24,093	106,268	57,652	33,128	18,070	21,942	20,652	29,687	30,546	33,558	32,269
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,251	0,242	0,259	0,287	0,307	0,301	0,300	0,274	0,260	0,276	0,251	0,258
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	1,897	1,708	1,786	1,947	1,983	2,040	2,148	2,118	4,515	5,950	6,118	2,307
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	44,097	47,053	198,076	109,979	63,292	35,047	42,051	39,827	60,261	68,048	71,755	59,913

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	-	1,488	1,750	2,188	2,188	1,138	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,595	0,536	0,594	0,575	0,595	0,575	0,595	0,595	0,575	0,595	0,575	0,595
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,025	0,024	0,026	0,029	0,031	0,030	0,030	0,027	0,026	0,027	0,025	0,026
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	4,747	5,307	3,869	4,056	3,525	3,208	3,388	3,382	3,787	3,475	3,844	3,542
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	5,625	5,080	5,625	5,443	5,625	5,443	5,625	5,625	5,443	5,625	5,443	5,625
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,992	10,947	10,114	10,103	11,264	11,006	11,826	11,817	10,969	9,722	9,887	9,788
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	33,105	36,106	187,962	99,876	52,028	24,041	30,225	28,010	49,292	58,326	61,868	50,125
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	38,730	41,186	193,587	105,319	57,653	29,484	35,850	33,635	54,735	63,951	67,311	55,750

Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від гирла р. Іква до г/п Селище (код М5.4.0.02)
(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	16,807	14,569	58,241	45,531	26,832	23,513	14,165	10,009	10,442	22,307	16,160	17,374
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	19,391	16,805	70,453	53,001	32,318	28,763	18,098	12,927	11,957	20,360	15,512	23,592
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,251	0,242	0,259	0,287	0,307	0,301	0,300	0,274	0,260	0,276	0,251	0,258
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,897	1,708	1,786	1,947	1,983	2,040	2,148	2,118	4,515	5,950	6,118	2,307
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	38,346	33,324	130,739	100,766	61,440	54,617	34,711	25,328	27,174	48,893	38,041	43,531

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	-	1,488	1,750	2,188	2,188	1,138	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,595	0,536	0,594	0,575	0,595	0,575	0,595	0,595	0,575	0,595	0,575	0,595
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,025	0,024	0,026	0,029	0,031	0,030	0,030	0,027	0,026	0,027	0,025	0,026
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	4,747	5,307	3,869	4,056	3,525	3,208	3,388	3,382	3,787	3,475	3,844	3,542
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	5,625	5,080	5,625	5,443	5,625	5,443	5,625	5,625	5,443	5,625	5,443	5,625
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,992	10,947	10,114	10,103	11,264	11,006	11,826	11,817	10,969	9,722	9,887	9,788
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	27,354	22,377	120,625	90,663	50,176	43,611	22,885	13,511	16,205	39,171	28,154	33,743
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	32,979	27,457	126,250	96,106	55,801	49,054	28,510	19,136	21,648	44,796	33,597	39,368

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від гирла р. Іква до г/п Селище (код М5.4.0.02)**

(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	8,562	15,524	40,519	30,991	17,191	10,050	4,794	2,961	5,609	15,119	13,255	8,127
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	9,939	18,429	50,938	36,858	21,534	13,253	7,247	4,142	7,040	12,216	12,424	13,045
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,251	0,242	0,259	0,287	0,307	0,301	0,300	0,274	0,260	0,276	0,251	0,258
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,897	1,708	1,786	1,947	1,983	2,040	2,148	2,118	4,515	5,950	6,118	2,307
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	20,649	35,903	93,502	70,083	41,015	25,644	14,489	9,495	17,424	33,561	32,048	23,737

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	-	1,488	1,750	2,188	2,188	1,138	-	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,595	0,536	0,594	0,575	0,595	0,575	0,595	0,595	0,575	0,595	0,575	0,595
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,025	0,024	0,026	0,029	0,031	0,030	0,030	0,027	0,026	0,027	0,025	0,026
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	4,747	5,307	3,869	4,056	3,525	3,208	3,388	3,382	3,787	3,475	3,844	3,542
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	5,625	5,080	5,625	5,443	5,625	5,443	5,625	5,625	5,443	5,625	5,443	5,625
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,992	10,947	10,114	10,103	11,264	11,006	11,826	11,817	10,969	9,722	9,887	9,788
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-2,322	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	9,657	24,956	83,388	59,980	29,751	14,638	2,663	-	6,455	23,839	22,161	13,949
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	15,282	30,036	89,013	65,423	35,376	20,081	8,288	5,625	11,898	29,464	27,604	19,574

Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від г/п Селище до гирла р. Сільниця (включаючи р. Сільниця) (код М5.4.0.03)
 (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	38,730	41,186	193,587	105,319	57,653	29,484	35,850	33,635	54,735	63,951	67,311	55,750
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	23,979	73,914	42,113	53,357	20,942	19,541	5,560	12,481	5,860	33,654	20,142	19,150
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,332	0,303	0,343	0,334	0,373	0,374	0,364	0,363	0,362	0,337	0,332	0,401
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,716	0,737	1,129	1,081	0,720	0,461	0,494	0,488	0,688	1,425	1,082	0,631
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	63,757	116,140	237,172	160,091	79,688	49,860	42,268	46,967	61,645	99,367	88,867	75,932

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,714	2,428	2,570	2,999	3,142	1,999	0,428	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	1,724	1,557	1,724	1,668	1,724	1,668	1,724	1,724	1,668	1,724	1,668	1,724
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,033	0,030	0,035	0,034	0,037	0,037	0,036	0,036	0,036	0,034	0,033	0,040
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	1,794	1,849	2,117	1,85	1,431	1,261	1,354	1,331	1,469	2,436	1,868	1,521
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	14,463	13,064	14,463	13,997	14,463	13,997	14,463	14,463	13,997	14,463	13,997	14,463
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	18,014	16,500	18,339	18,263	20,083	19,533	20,576	20,696	19,169	19,085	17,566	17,748
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	45,743	99,640	218,833	141,828	59,605	30,327	21,692	26,271	42,476	80,282	71,301	58,184
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	60,206	112,704	233,296	155,825	74,068	44,324	36,155	40,734	56,473	94,745	85,298	72,647

Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від г/п Селище до гирла р. Сільниця (включаючи р. Сільниця) (код М5.4.0.03)
 (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	32,979	27,457	126,250	96,106	55,801	49,054	28,510	19,136	21,648	44,796	33,597	39,368
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	20,491	84,297	18,216	15,107	8,273	7,297	5,964	11,186	5,168	26,023	21,644	17,613
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,332	0,303	0,343	0,334	0,373	0,374	0,364	0,363	0,362	0,337	0,332	0,401
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,716	0,737	1,129	1,081	0,720	0,461	0,494	0,488	0,688	1,425	1,082	0,631
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	54,518	112,794	145,938	112,628	65,167	57,186	35,332	31,173	27,866	72,581	56,655	58,013

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,714	2,428	2,570	2,999	3,142	1,999	0,428	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	1,724	1,557	1,724	1,668	1,724	1,668	1,724	1,724	1,668	1,724	1,668	1,724
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,033	0,030	0,035	0,034	0,037	0,037	0,036	0,036	0,036	0,034	0,033	0,040
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	1,794	1,849	2,117	1,85	1,431	1,261	1,354	1,331	1,469	2,436	1,868	1,521
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	14,463	13,064	14,463	13,997	14,463	13,997	14,463	14,463	13,997	14,463	13,997	14,463
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	18,014	16,500	18,339	18,263	20,083	19,533	20,576	20,696	19,169	19,085	17,566	17,748
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	36,504	96,294	127,599	94,365	45,084	37,653	14,756	10,477	8,697	53,496	39,089	40,265
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	50,967	109,358	142,062	108,362	59,547	51,650	29,219	24,940	22,694	67,959	53,086	54,728

Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від г/п Селище до гирла р. Сільниця (включаючи р. Сільниця) (код М5.4.0.03)
 (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	15,282	30,036	89,013	65,423	35,376	20,081	8,288	5,625	11,898	29,464	27,604	19,574
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	18,975	32,754	7,393	13,229	1,991	3,518	5,591	10,738	4,923	5,930	22,803	16,968
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,332	0,303	0,343	0,334	0,373	0,374	0,364	0,363	0,362	0,337	0,332	0,401
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,716	0,737	1,129	1,081	0,72	0,461	0,494	0,488	0,688	1,425	1,082	0,631
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	3,000	2,000	1,000	-2,000	-3,000	-1,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	35,305	63,830	97,878	80,067	38,460	24,434	17,737	19,214	18,871	35,156	48,821	36,574

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), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	0,714	2,428	2,570	2,999	3,142	1,999	0,428	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	1,724	1,557	1,724	1,668	1,724	1,668	1,724	1,724	1,668	1,724	1,668	1,724
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,033	0,030	0,035	0,034	0,037	0,037	0,036	0,036	0,036	0,034	0,033	0,040
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	1,794	1,849	2,117	1,850	1,431	1,261	1,354	1,331	1,469	2,436	1,868	1,521
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	14,463	13,064	14,463	13,997	14,463	13,997	14,463	14,463	13,997	14,463	13,997	14,463
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	18,014	16,500	18,339	18,263	20,083	19,533	20,576	20,696	19,169	19,085	17,566	17,748
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-2,839	-1,482	-0,298	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	17,291	47,330	79,539	61,804	18,377	4,901	-	-	-	16,071	31,255	18,826
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	31,754	60,394	94,002	75,801	32,840	18,898	14,463	14,463	13,997	30,534	45,252	33,289

Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від гирла р. Сільниця до гирла р. Синюха (код М5.4.0.04)
(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	60,206	112,704	233,296	155,825	74,069	44,324	36,155	40,735	56,473	94,745	85,298	72,647
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	32,097	58,108	117,322	78,584	40,398	26,010	22,690	24,903	29,884	44,273	40,398	38,738
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,483	0,411	0,441	0,499	0,569	0,582	0,584	0,575	0,546	0,574	0,481	0,466
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,220	0,195	0,187	0,210	0,244	0,300	0,451	0,534	0,228	2,866	1,503	0,273
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	93,006	171,418	351,246	235,118	115,279	71,216	59,880	66,746	87,131	142,458	127,680	112,124

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	1,538	5,228	5,535	6,458	6,765	4,305	0,923	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	1,096	0,99	1,096	1,06	1,096	1,06	1,096	1,096	1,06	1,096	1,06	1,096
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,048	0,041	0,044	0,050	0,057	0,058	0,058	0,058	0,055	0,057	0,048	0,047
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	1,004	0,985	1,184	0,604	0,771	1,023	1,299	1,530	1,004	0,757	1,809	1,379
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	17,677	15,967	17,677	17,107	17,677	17,107	17,677	17,677	17,107	17,677	17,107	17,677
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	19,825	17,983	20,001	20,359	24,829	24,783	26,588	27,126	23,531	20,510	20,024	20,199
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	73,181	153,435	331,245	214,759	90,450	46,433	33,292	39,620	63,600	121,948	107,656	91,925
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	90,858	169,402	348,922	231,866	108,127	63,540	50,969	57,297	80,707	139,625	124,763	109,602

Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від гирла р. Сільниця до гирла р. Синюха (код М5.4.0.04)
(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	50,967	109,358	142,062	108,362	59,547	51,650	29,219	24,940	22,694	67,959	53,086	54,728
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	36,316	77,552	76,203	50,650	27,179	23,303	20,235	10,610	10,805	40,415	25,832	31,429
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,483	0,411	0,441	0,499	0,569	0,582	0,584	0,575	0,546	0,574	0,481	0,466
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,220	0,195	0,187	0,210	0,244	0,300	0,451	0,534	0,228	2,866	1,503	0,273
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	87,986	187,516	218,893	159,721	87,539	75,835	50,489	36,659	34,273	111,814	80,902	86,896

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), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	1,538	5,228	5,535	6,458	6,765	4,305	0,923	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	1,096	0,99	1,096	1,06	1,096	1,06	1,096	1,096	1,06	1,096	1,06	1,096
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,048	0,041	0,044	0,050	0,057	0,058	0,058	0,058	0,055	0,057	0,048	0,047
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	1,004	0,985	1,184	0,604	0,771	1,023	1,299	1,530	1,004	0,757	1,809	1,379
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	17,677	15,967	17,677	17,107	17,677	17,107	17,677	17,677	17,107	17,677	17,107	17,677
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	19,825	17,983	20,001	20,359	24,829	24,783	26,588	27,126	23,531	20,510	20,024	20,199
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	68,161	169,533	198,892	139,362	62,710	51,052	23,901	9,533	10,742	91,304	60,878	66,697
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	85,838	185,500	216,569	156,469	80,387	68,159	41,578	27,210	27,849	108,981	77,985	84,374

Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від гирла р. Сільниця до гирла р. Синюха (код М5.4.0.04)
(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	31,754	60,394	94,002	75,801	32,840	18,898	14,463	14,463	13,997	30,534	45,252	33,289
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	20,773	37,158	56,176	45,058	23,114	15,507	10,533	6,163	5,056	16,616	33,609	22,820
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,483	0,411	0,441	0,499	0,569	0,582	0,584	0,575	0,546	0,574	0,481	0,466
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,220	0,195	0,187	0,210	0,244	0,300	0,451	0,534	0,228	2,866	1,503	0,273
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	53,230	98,158	150,806	121,568	56,767	35,287	26,031	21,735	19,827	50,590	80,845	56,848

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), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	1,538	5,228	5,535	6,458	6,765	4,305	0,923	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	1,096	0,99	1,096	1,06	1,096	1,06	1,096	1,096	1,06	1,096	1,06	1,096
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,048	0,041	0,044	0,050	0,057	0,058	0,058	0,058	0,055	0,057	0,048	0,047
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	1,004	0,985	1,184	0,604	0,771	1,023	1,299	1,53	1,004	0,757	1,809	1,379
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	17,677	15,967	17,677	17,107	17,677	17,107	17,677	17,677	17,107	17,677	17,107	17,677
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	19,825	17,983	20,001	20,359	24,829	24,783	26,588	27,126	23,531	20,510	20,024	20,199
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-0,557	-5,391	-3,704	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	33,405	80,175	130,805	101,209	31,938	10,504	-	-	-	30,080	60,821	36,649
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	51,082	96,142	148,482	118,316	49,615	27,611	17,677	17,677	17,107	47,757	77,928	54,326

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Тікич (включаючи рр. Гнилий Тікич, Гірський Тікич) (код М5.4.0.05)**
(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	17,402	31,504	65,709	45,006	21,903	14,102	12,302	9,001	16,202	24,003	21,903	21,003
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,407	0,389	0,404	0,457	0,492	0,560	0,580	0,509	0,468	0,440	0,405	0,419
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,079	0,074	0,106	0,308	0,386	0,470	0,540	0,384	0,196	1,242	1,219	0,069
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	17,888	31,967	66,219	45,771	22,781	15,132	13,422	9,894	16,866	25,685	23,527	21,491

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), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	1,010	3,434	3,636	4,242	4,444	2,828	0,606	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,917	0,829	0,917	0,888	0,917	0,888	0,917	0,917	0,888	0,917	0,888	0,917
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,041	0,039	0,040	0,046	0,049	0,056	0,058	0,051	0,047	0,044	0,040	0,042
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,673	0,668	1,523	1,834	1,765	1,427	1,627	1,392	1,025	0,806	0,701	0,661
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	2,143	1,935	2,143	2,074	2,143	2,074	2,143	2,143	2,074	2,143	2,074	2,143
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,774	3,471	4,623	5,852	8,308	8,081	8,987	8,947	6,862	4,516	3,703	3,763
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	14,114	28,496	61,596	39,919	14,473	7,051	4,435	0,947	10,004	21,169	19,824	17,728
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	16,257	30,431	63,739	41,993	16,616	9,125	6,578	3,090	12,078	23,312	21,898	19,871

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Тікич (включаючи рр. Гнилий Тікич, Гірський Тікич) (код М5.4.0.05)**
(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	15,472	29,327	41,040	28,825	15,896	13,989	9,962	7,630	4,875	17,380	12,717	14,836
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,407	0,389	0,404	0,457	0,492	0,560	0,580	0,509	0,468	0,440	0,405	0,419
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,079	0,074	0,106	0,308	0,386	0,470	0,540	0,384	0,196	1,242	1,219	0,069
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	15,958	29,790	41,550	29,590	16,774	15,019	11,082	8,523	5,539	19,062	14,341	15,324

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	1,010	3,434	3,636	4,242	4,444	2,828	0,606	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,917	0,829	0,917	0,888	0,917	0,888	0,917	0,917	0,888	0,917	0,888	0,917
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,041	0,039	0,040	0,046	0,049	0,056	0,058	0,051	0,047	0,044	0,040	0,042
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,673	0,668	1,523	1,834	1,765	1,427	1,627	1,392	1,025	0,806	0,701	0,661
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	2,143	1,935	2,143	2,074	2,143	2,074	2,143	2,143	2,074	2,143	2,074	2,143
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,774	3,471	4,623	5,852	8,308	8,081	8,987	8,947	6,862	4,516	3,703	3,763
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-0,424	-1,323	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	12,184	26,319	36,927	23,738	8,466	6,938	2,095	-	-	14,546	10,638	11,561
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	14,327	28,254	39,070	25,812	10,609	9,012	4,238	2,143	2,074	16,689	12,712	13,704

Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Тікич (включаючи рр. Гнилий Тікич, Гірський Тікич) (код М5.4.0.05)
(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	9,388	16,923	24,582	20,011	8,276	6,423	4,447	3,088	2,718	7,288	11,858	8,524
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,407	0,389	0,404	0,457	0,492	0,560	0,580	0,509	0,468	0,440	0,405	0,419
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,079	0,074	0,106	0,308	0,386	0,470	0,540	0,384	0,196	1,242	1,219	0,069
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	9,874	17,386	25,092	20,776	9,154	7,453	5,567	3,981	3,382	8,97	13,482	9,012

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	1,010	3,434	3,636	4,242	4,444	2,828	0,606	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,917	0,829	0,917	0,888	0,917	0,888	0,917	0,917	0,888	0,917	0,888	0,917
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,041	0,039	0,040	0,046	0,049	0,056	0,058	0,051	0,047	0,044	0,040	0,042
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,673	0,668	1,523	1,834	1,765	1,427	1,627	1,392	1,025	0,806	0,701	0,661
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	2,143	1,935	2,143	2,074	2,143	2,074	2,143	2,143	2,074	2,143	2,074	2,143
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,774	3,471	4,623	5,852	8,308	8,081	8,987	8,947	6,862	4,516	3,703	3,763
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-0,628	-3,420	-4,966	-3,480	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	6,100	13,915	20,469	14,924	0,846	-	-	-	-	4,454	9,779	5,249
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	8,243	15,850	22,612	16,998	2,989	2,074	2,143	2,143	2,074	6,597	11,853	7,392

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Синюха (включаючи р. Велика Вись) (код М5.4.0.06)**
(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	16,257	30,431	63,739	41,993	16,616	9,125	6,578	3,090	12,078	23,312	21,898	19,871
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	23,203	42,006	87,611	60,008	29,204	18,802	16,402	12,002	21,603	32,004	29,204	28,004
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,581	0,579	0,602	0,605	0,654	0,646	0,668	0,646	0,636	0,622	0,584	0,596
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,576	0,535	0,520	0,559	0,651	0,846	0,930	0,995	1,622	2,329	1,486	1,145
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	40,617	73,551	152,472	103,165	47,125	29,419	24,578	16,733	35,939	58,267	53,172	49,616

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,950	3,230	3,420	3,990	4,180	2,660	0,570	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	1,062	0,958	1,062	1,027	1,062	1,027	1,062	1,062	1,027	1,062	1,027	1,062
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,058	0,058	0,060	0,060	0,065	0,065	0,067	0,065	0,064	0,062	0,058	0,060
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	1,014	0,982	0,970	1,038	1,208	1,505	1,638	1,670	1,909	2,440	1,783	3,205
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	5,357	4,838	5,357	5,184	5,357	5,184	5,357	5,357	5,184	5,357	5,184	5,357
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7,491	6,836	7,449	8,259	10,922	11,201	12,114	12,334	10,844	9,491	8,052	9,684
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	33,126	66,715	145,023	94,906	36,203	18,218	12,464	4,399	25,095	48,776	45,120	39,932
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	38,483	71,553	150,380	100,090	41,560	23,402	17,821	9,756	30,279	54,133	50,304	45,289

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Синюха (включаючи р. Велика Вись) (код М5.4.0.06)**
(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	14,327	28,254	39,070	25,812	10,609	9,012	4,238	2,143	2,074	16,689	12,712	13,704
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	20,630	45,844	47,979	38,433	21,195	18,651	13,282	10,174	6,499	23,173	16,956	19,782
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,581	0,579	0,602	0,605	0,654	0,646	0,668	0,646	0,636	0,622	0,584	0,596
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,576	0,535	0,520	0,559	0,651	0,846	0,930	0,995	1,622	2,329	1,486	1,145
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	36,114	75,212	88,171	65,409	33,109	29,155	19,118	13,958	10,831	42,813	31,738	35,227

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), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	0,950	3,230	3,420	3,990	4,180	2,660	0,570	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	1,062	0,958	1,062	1,027	1,062	1,027	1,062	1,062	1,027	1,062	1,027	1,062
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,058	0,058	0,060	0,060	0,065	0,065	0,067	0,065	0,064	0,062	0,058	0,060
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	1,014	0,982	0,970	1,038	1,208	1,505	1,638	1,670	1,909	2,440	1,783	3,205
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	5,357	4,838	5,357	5,184	5,357	5,184	5,357	5,357	5,184	5,357	5,184	5,357
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7,491	6,836	7,449	8,259	10,922	11,201	12,114	12,334	10,844	9,491	8,052	9,684
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-0,013	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	28,623	68,376	80,722	57,150	22,187	17,954	7,004	1,624	-	33,322	23,686	25,543
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	33,980	73,214	86,079	62,334	27,544	23,138	12,361	6,981	5,184	38,679	28,870	30,900

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Синюха (включаючи р. Велика Вись) (код М5.4.0.06)**
(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	8,243	15,850	22,612	16,998	2,989	2,074	2,143	2,143	2,074	6,597	11,853	7,392
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	12,517	22,564	32,775	26,682	11,035	8,565	5,929	4,118	3,623	9,718	15,812	11,364
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,581	0,579	0,602	0,605	0,654	0,646	0,668	0,646	0,636	0,622	0,584	0,596
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,576	0,535	0,520	0,559	0,651	0,846	0,930	0,995	1,622	2,329	1,486	1,145
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	21,917	39,528	56,509	44,844	15,329	12,131	9,670	7,902	7,955	19,266	29,735	20,497

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,950	3,230	3,420	3,990	4,180	2,660	0,570	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	1,062	0,958	1,062	1,027	1,062	1,027	1,062	1,062	1,027	1,062	1,027	1,062
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,058	0,058	0,060	0,060	0,065	0,065	0,067	0,065	0,064	0,062	0,058	0,060
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	1,014	0,982	0,970	1,038	1,208	1,505	1,638	1,670	1,909	2,440	1,783	3,205
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	5,357	4,838	5,357	5,184	5,357	5,184	5,357	5,357	5,184	5,357	5,184	5,357
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7,491	6,836	7,449	8,259	10,922	11,201	12,114	12,334	10,844	9,491	8,052	9,684
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-2,444	-4,432	-2,889	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	14,426	32,692	49,060	36,585	4,407	0,930	-	-	-	9,775	21,683	10,813
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	19,783	37,530	54,417	41,769	9,764	6,114	5,357	5,357	5,184	15,132	26,867	16,170

Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від гирла р. Синюха до г/п Олександрівка (код М5.4.0.07)
 (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	129,341	240,955	499,302	331,956	149,687	86,942	68,790	67,053	110,986	193,758	175,067	154,891
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	5,211	9,431	19,090	14,576	6,557	4,222	3,682	2,174	4,850	7,186	6,557	6,290
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,024	0,011	0,013	0,025	0,031	0,030	0,030	0,026	0,026	0,030	0,024	0,023
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,671	2,671	2,670	2,670	2,670	2,670
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	137,246	253,067	521,075	349,227	158,945	93,864	75,173	71,924	118,532	203,644	184,318	163,874

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,280	1,120	1,330	1,400	1,470	1,120	0,280	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	1,379	1,246	1,379	1,335	1,379	1,335	1,379	1,379	1,335	1,379	1,335	1,379
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,002	0,001	0,001	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	4,754	4,718	5,609	5,278	5,081	3,423	3,086	4,679	6,276	5,622	5,743	5,314
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	23,034	20,805	23,034	22,291	23,034	22,291	23,034	23,034	22,291	23,034	22,291	23,034
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	29,169	26,770	30,023	29,187	30,617	28,382	28,902	30,565	31,025	30,318	29,371	29,729
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	108,077	226,297	491,052	320,040	128,328	65,482	46,271	41,359	87,507	173,326	154,947	134,145
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	131,111	247,102	514,086	342,331	151,362	87,773	69,305	64,393	109,798	196,360	177,238	157,179

Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від гирла р. Синюха до г/п Олександрівка (код М5.4.0.07)
 (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	119,818	258,714	302,648	218,803	107,931	91,297	53,939	34,191	33,033	147,660	106,855	115,274
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	4,143	7,498	15,176	11,588	5,213	3,356	2,927	1,728	3,856	5,713	5,203	5,000
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,024	0,011	0,013	0,025	0,031	0,030	0,030	0,026	0,026	0,030	0,024	0,023
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,671	2,671	2,670	2,670	2,670	2,670
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	126,655	268,893	320,507	233,086	115,845	97,353	59,567	38,616	39,585	156,073	114,752	122,967

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), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	0,280	1,120	1,330	1,400	1,470	1,120	0,280	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	1,379	1,246	1,379	1,335	1,379	1,335	1,379	1,379	1,335	1,379	1,335	1,379
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,002	0,001	0,001	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	4,754	4,718	5,609	5,278	5,081	3,423	3,086	4,679	6,276	5,622	5,743	5,314
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	23,034	20,805	23,034	22,291	23,034	22,291	23,034	23,034	22,291	23,034	22,291	23,034
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	29,169	26,770	30,023	29,187	30,617	28,382	28,902	30,565	31,025	30,318	29,371	29,729
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	97,486	242,123	290,484	203,899	85,228	68,971	30,665	8,051	8,560	125,755	85,381	93,238
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	120,520	262,928	313,518	226,190	108,262	91,262	53,699	31,085	30,851	148,789	107,672	116,272

Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від гирла р. Синюха до г/п Олександрівка (код М5.4.0.07)
(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	70,865	133,672	202,899	160,085	59,379	33,725	23,034	23,034	22,291	62,889	104,795	70,496
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	2,343	4,241	8,584	6,554	2,948	1,898	1,655	0,977	2,181	3,231	2,945	2,830
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,024	0,011	0,013	0,025	0,031	0,030	0,030	0,026	0,026	0,030	0,024	0,023
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,671	2,671	2,670	2,670	2,670	2,670
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	75,902	140,594	214,166	169,334	65,028	38,323	27,390	26,708	27,168	68,820	110,434	76,019

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), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	0,280	1,120	1,330	1,400	1,470	1,120	0,280	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	1,379	1,246	1,379	1,335	1,379	1,335	1,379	1,379	1,335	1,379	1,335	1,379
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,002	0,001	0,001	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	4,754	4,718	5,609	5,278	5,081	3,423	3,086	4,679	6,276	5,622	5,743	5,314
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	23,034	20,805	23,034	22,291	23,034	22,291	23,034	23,034	22,291	23,034	22,291	23,034
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	29,169	26,770	30,023	29,187	30,617	28,382	28,902	30,565	31,025	30,318	29,371	29,729
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-1,512	-3,857	-3,857	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	46,733	113,824	184,143	140,147	34,411	9,941	-	-	-	38,502	81,063	46,290
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	69,767	134,629	207,177	162,438	57,445	32,232	23,034	23,034	22,291	61,536	103,354	69,324

Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від г/п Олександрівка до гирла (виключаючи р. Інгул) (код М5.4.0.08)
(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	131,111	247,102	514,086	342,331	151,362	87,773	69,305	64,393	109,798	196,360	177,238	157,179
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	10,026	18,152	36,995	25,067	12,620	8,125	7,088	6,915	9,335	13,830	12,621	12,098
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,253	0,377	0,364	0,300	0,452	0,371	0,457	0,442	0,336	0,308	0,255	0,242
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	141,486	265,727	551,541	367,794	164,530	96,365	76,946	71,846	119,565	210,594	190,210	169,615

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,532	2,128	2,527	2,660	2,793	2,128	0,532	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,480	0,433	0,480	0,464	0,480	0,464	0,480	0,480	0,464	0,480	0,464	0,480
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,024	0,036	0,035	0,029	0,043	0,035	0,044	0,041	0,032	0,03	0,024	0,023
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,160	0,155	0,224	0,495	1,171	1,538	2,277	0,888	0,367	0,309	0,261	0,171
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	24,641	22,257	24,641	23,846	24,641	23,846	24,641	24,641	23,846	24,641	23,846	24,641
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	25,305	22,881	25,380	25,366	28,463	28,410	30,102	28,843	26,837	25,992	24,595	25,315
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	116,181	242,846	526,161	342,428	136,067	67,955	46,844	43,003	92,728	184,602	165,615	144,300
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	140,822	265,103	550,802	366,274	160,708	91,801	71,485	67,644	116,574	209,243	189,461	168,941

Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від г/п Олександрівка до гирла (виключаючи р. Інгул) (код М5.4.0.08)
 (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	120,520	262,928	313,518	226,190	108,262	91,262	53,699	31,085	30,851	148,789	107,672	116,272
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	7,437	13,465	27,443	18,591	9,362	6,027	5,259	5,130	6,925	10,259	9,362	8,974
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,253	0,377	0,364	0,300	0,452	0,371	0,457	0,442	0,336	0,308	0,255	0,242
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	128,306	276,866	341,421	245,177	118,172	97,756	59,511	36,753	38,208	159,452	117,385	125,584

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,532	2,128	2,527	2,660	2,793	2,128	0,532	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,480	0,433	0,480	0,464	0,480	0,464	0,480	0,480	0,464	0,480	0,464	0,480
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,024	0,036	0,035	0,029	0,043	0,035	0,044	0,041	0,032	0,03	0,024	0,023
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,160	0,155	0,224	0,495	1,171	1,538	2,277	0,888	0,367	0,309	0,261	0,171
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	24,641	22,257	24,641	23,846	24,641	23,846	24,641	24,641	23,846	24,641	23,846	24,641
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	25,305	22,881	25,380	25,366	28,463	28,410	30,102	28,843	26,837	25,992	24,595	25,315
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	103,001	253,985	316,041	219,811	89,709	69,346	29,409	7,910	11,371	133,460	92,790	100,269
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	127,642	276,242	340,682	243,657	114,350	93,192	54,050	32,551	35,217	158,101	116,636	124,910

Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від г/п Олександрівка до гирла (виключаючи р. Інгул) (код М5.4.0.08)
 (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	69,767	134,629	207,177	162,438	57,445	32,232	23,034	23,034	22,291	61,536	103,354	69,324
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	5,676	10,153	15,349	12,311	6,315	4,237	2,877	2,398	2,078	4,557	7,755	6,236
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,253	0,377	0,364	0,300	0,452	0,371	0,457	0,442	0,336	0,308	0,255	0,242
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096	0,096
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	75,792	145,255	222,986	175,145	64,308	36,936	26,464	25,970	24,801	66,497	111,460	75,898

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,532	2,128	2,527	2,660	2,793	2,128	0,532	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,480	0,433	0,480	0,464	0,480	0,464	0,480	0,480	0,464	0,480	0,464	0,480
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,024	0,036	0,035	0,029	0,043	0,035	0,044	0,041	0,032	0,03	0,024	0,023
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,160	0,155	0,224	0,495	1,171	1,538	2,277	0,888	0,367	0,309	0,261	0,171
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	24,641	22,257	24,641	23,846	24,641	23,846	24,641	24,641	23,846	24,641	23,846	24,641
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	25,305	22,881	25,380	25,366	28,463	28,410	30,102	28,843	26,837	25,992	24,595	25,315
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-3,638	-2,873	-2,036	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	50,487	122,374	197,606	149,779	35,845	8,526	-	-	-	40,505	86,865	50,583
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	75,128	144,631	222,247	173,625	60,486	32,372	24,641	24,641	23,846	65,146	110,711	75,224

Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Інгул від витоків до гирла р. Березівка (включаючи р. Березівка) (код М5.4.0.09)
(назва водогосподарської ділянки)
при 50% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
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	12,626	20,201	50,503	29,220	7,936	14,790	10,461	5,952	5,231	6,854	7,215	9,379
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,535	0,482	0,506	0,507	0,605	0,615	0,608	0,609	0,590	0,576	0,535	0,538
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,258	1,184	1,275	1,201	1,320	1,364	1,418	1,338	1,800	2,588	1,792	1,357
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	14,419	21,867	52,284	30,928	9,861	16,769	12,487	7,899	7,621	10,018	9,542	11,274

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), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	0,648	2,592	3,078	3,240	3,402	2,592	0,648	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,595	0,535	0,595	0,575	0,595	0,575	0,595	0,595	0,575	0,595	0,575	0,595
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,053	0,048	0,051	0,051	0,060	0,061	0,061	0,061	0,059	0,058	0,053	0,054
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,660	0,670	0,681	0,638	0,725	0,796	0,822	0,744	0,638	1,908	1,908	0,766
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	0,857	0,774	0,857	0,829	0,857	0,829	0,857	0,857	0,829	0,857	0,829	0,857
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,165	2,027	2,184	2,741	4,829	5,339	5,575	5,659	4,693	4,066	3,365	2,272
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	12,254	19,840	50,100	28,187	5,032	11,430	6,912	2,240	2,928	5,952	6,177	9,002
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	13,111	20,614	50,957	29,016	5,889	12,259	7,769	3,097	3,757	6,809	7,006	9,859

Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Інгул від витоків до гирла р. Березівка (включаючи р. Березівка) (код М5.4.0.09)
 (назва водогосподарської ділянки)

при **75%** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
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	9,457	13,240	26,258	18,692	10,570	7,566	5,563	3,115	2,782	4,006	5,897	4,117
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,535	0,482	0,506	0,507	0,605	0,615	0,608	0,609	0,590	0,576	0,535	0,538
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,258	1,184	1,275	1,201	1,320	1,364	1,418	1,338	1,800	2,588	1,792	1,357
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	11,250	14,906	28,039	20,400	12,495	9,545	7,589	5,062	5,172	7,170	8,224	6,012

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,648	2,592	3,078	3,240	3,402	2,592	0,648	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,595	0,535	0,595	0,575	0,595	0,575	0,595	0,595	0,575	0,595	0,575	0,595
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,053	0,048	0,051	0,051	0,060	0,061	0,061	0,061	0,059	0,058	0,053	0,054
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,660	0,670	0,681	0,638	0,725	0,796	0,822	0,744	0,638	1,908	1,908	0,766
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	0,857	0,774	0,857	0,829	0,857	0,829	0,857	0,857	0,829	0,857	0,829	0,857
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,165	2,027	2,184	2,741	4,829	5,339	5,575	5,659	4,693	4,066	3,365	2,272
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-0,597	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	9,085	12,879	25,855	17,659	7,666	4,206	2,014	-	0,479	3,104	4,859	3,740
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	9,942	13,653	26,712	18,488	8,523	5,035	2,871	0,857	1,308	3,961	5,688	4,597

Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Інгул від витоків до гирла р. Березівка (включаючи р. Березівка) (код М5.4.0.09)
 (назва водогосподарської ділянки)

при **95%** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
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	4,221	5,593	10,933	7,780	4,678	2,237	1,729	1,475	1,119	1,373	5,797	3,916
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,535	0,482	0,506	0,507	0,605	0,615	0,608	0,609	0,590	0,576	0,535	0,538
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,258	1,184	1,275	1,201	1,320	1,364	1,418	1,338	1,800	2,588	1,792	1,357
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	6,014	7,259	12,714	9,488	6,603	4,216	3,755	3,422	3,509	4,537	8,124	5,811

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), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	0,648	2,592	3,078	3,240	3,402	2,592	0,648	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,595	0,535	0,595	0,575	0,595	0,575	0,595	0,595	0,575	0,595	0,575	0,595
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,053	0,048	0,051	0,051	0,060	0,061	0,061	0,061	0,059	0,058	0,053	0,054
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,660	0,670	0,681	0,638	0,725	0,796	0,822	0,744	0,638	1,908	1,908	0,766
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	0,857	0,774	0,857	0,829	0,857	0,829	0,857	0,857	0,829	0,857	0,829	0,857
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,165	2,027	2,184	2,741	4,829	5,339	5,575	5,659	4,693	4,066	3,365	2,272
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-1,123	-1,820	-2,237	-1,184	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	3,849	5,232	10,530	6,747	1,774	-	-	-	-	0,471	4,759	3,539
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	4,706	6,006	11,387	7,576	2,631	0,829	0,857	0,857	0,829	1,328	5,588	4,396

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Інгул від гирла р. Березівка до гирла (код М5.4.0.10)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 50% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	13,111	20,614	50,957	29,016	5,889	12,259	7,769	3,097	3,757	6,809	7,006	9,859
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	5,497	8,797	21,990	12,722	3,456	6,440	4,555	2,592	2,277	2,984	3,141	4,084
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,097	0,080	0,089	0,111	0,110	0,118	0,136	0,127	0,111	0,104	0,097	0,097
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	18,724	29,510	73,055	41,868	9,474	18,836	12,479	5,835	6,164	9,916	10,263	14,059

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), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	0,321	1,284	1,525	1,606	1,686	1,284	0,321	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,479	0,432	0,479	0,464	0,479	0,464	0,479	0,479	0,464	0,479	0,464	0,479
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,010	0,008	0,009	0,011	0,011	0,012	0,013	0,013	0,011	0,010	0,010	0,010
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,101	0,108	0,107	0,135	0,163	0,193	0,214	0,213	0,221	0,127	0,106	0,116
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	1,232	1,113	1,232	1,192	1,232	1,192	1,232	1,232	1,192	1,232	1,192	1,232
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,822	1,661	1,827	2,123	3,169	3,386	3,544	3,623	3,172	2,169	1,772	1,837
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	16,902	27,849	71,228	39,745	6,305	15,450	8,935	2,212	2,992	7,747	8,491	12,222
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	18,134	28,962	72,460	40,937	7,537	16,642	10,167	3,444	4,184	8,979	9,683	13,454

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Інгул від гирла р. Березівка до гирла (код М5.4.0.10)**
(назва водогосподарської ділянки)

при **75%** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	9,942	13,653	26,712	18,488	8,523	5,035	2,871	0,857	1,308	3,961	5,688	4,597
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	4,119	5,766	11,433	8,139	4,602	3,294	2,422	1,357	1,211	1,744	2,567	1,792
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,097	0,08	0,089	0,111	0,11	0,118	0,136	0,127	0,111	0,104	0,097	0,097
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	2,120	1,470	-2,120	-1,470	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	14,177	19,518	38,253	26,757	13,254	8,466	5,448	4,480	4,119	3,708	6,901	6,505

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,321	1,284	1,525	1,606	1,686	1,284	0,321	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,479	0,432	0,479	0,464	0,479	0,464	0,479	0,479	0,464	0,479	0,464	0,479
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,010	0,008	0,009	0,011	0,011	0,012	0,013	0,013	0,011	0,010	0,010	0,010
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,101	0,108	0,107	0,135	0,163	0,193	0,214	0,213	0,221	0,127	0,106	0,116
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	1,232	1,113	1,232	1,192	1,232	1,192	1,232	1,232	1,192	1,232	1,192	1,232
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,822	1,661	1,827	2,123	3,169	3,386	3,544	3,623	3,172	2,169	1,772	1,837
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	12,355	17,857	36,426	24,634	10,085	5,080	1,904	0,857	0,947	1,539	5,129	4,668
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	13,587	18,970	37,658	25,826	11,317	6,272	3,136	2,089	2,139	2,771	6,321	5,900

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Інгул від гирла р. Березівка до гирла (код М5.4.0.10)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 95% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	4,706	6,006	11,387	7,576	2,631	0,829	0,857	0,857	0,829	1,328	5,588	4,396
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	1,837	2,436	4,760	3,386	2,037	0,975	0,753	0,642	0,487	0,598	2,524	1,704
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,097	0,08	0,089	0,111	0,11	0,118	0,136	0,127	0,111	0,104	0,097	0,097
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019	0,019
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	1,000	1,160	1,400	1,470	0,470	-2,330	-3,170
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	6,659	8,541	16,255	11,092	4,797	2,941	2,925	3,045	2,916	2,519	5,898	3,046

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,321	1,284	1,525	1,606	1,686	1,284	0,321	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,479	0,432	0,479	0,464	0,479	0,464	0,479	0,479	0,464	0,479	0,464	0,479
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,010	0,008	0,009	0,011	0,011	0,012	0,013	0,013	0,011	0,010	0,010	0,010
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	0,101	0,108	0,107	0,135	0,163	0,193	0,214	0,213	0,221	0,127	0,106	0,116
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	1,232	1,113	1,232	1,192	1,232	1,192	1,232	1,232	1,192	1,232	1,192	1,232
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,822	1,661	1,827	2,123	3,169	3,386	3,544	3,623	3,172	2,169	1,772	1,837
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-0,445	-0,619	-0,578	-0,256	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	4,837	6,880	14,428	8,969	1,628	-	-	-	-	0,350	4,126	1,209
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	6,069	7,993	15,660	10,161	2,860	1,192	1,232	1,232	1,192	1,582	5,318	2,441

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
Бузького лиману (код М5.4.0.11)**
(назва водогосподарської ділянки)

при **50%** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	158,956	294,065	623,262	407,211	168,245	108,443	81,652	71,088	120,758	218,222	199,144	182,395
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,133	0,118	0,114	0,124	0,164	0,165	0,199	0,193	0,185	0,146	0,133	0,139
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,438	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	161,527	296,622	625,815	409,774	170,848	111,047	84,290	73,720	123,382	220,807	201,716	184,973

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,007	0,029	0,034	0,036	0,038	0,029	0,007	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,005	0,004	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,013	0,012	0,011	0,012	0,016	0,017	0,020	0,019	0,019	0,015	0,013	0,014
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	1,106	0,859	0,843	0,515	0,503	0,582	0,808	0,677	0,674	0,649	1,286	1,018
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,124	0,875	0,859	0,539	0,553	0,638	0,869	0,739	0,727	0,676	1,304	1,037
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	160,403	295,747	624,956	409,235	170,295	110,409	83,421	72,981	122,655	220,131	200,412	183,936
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	160,403	295,747	624,956	409,235	170,295	110,409	83,421	72,981	122,655	220,131	200,412	183,936

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
Бузького лиману (код М5.4.0.11)**
(назва водогосподарської ділянки)
при **75%** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	141,229	295,212	378,340	269,483	125,667	99,464	57,186	34,640	37,356	160,872	122,957	130,810
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,133	0,118	0,114	0,124	0,164	0,165	0,199	0,193	0,185	0,146	0,133	0,139
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,438	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	143,800	297,769	380,893	272,046	128,270	102,068	59,824	37,272	39,980	163,457	125,529	133,388

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), $W_{вип}$, млн куб. м	-	-	-	0,007	0,029	0,034	0,036	0,038	0,029	0,007	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,005	0,004	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,013	0,012	0,011	0,012	0,016	0,017	0,020	0,019	0,019	0,015	0,013	0,014
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	1,106	0,859	0,843	0,515	0,503	0,582	0,808	0,677	0,674	0,649	1,286	1,018
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,124	0,875	0,859	0,539	0,553	0,638	0,869	0,739	0,727	0,676	1,304	1,037
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	142,676	296,894	380,034	271,507	127,717	101,430	58,955	36,533	39,253	162,781	124,225	132,351
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	142,676	296,894	380,034	271,507	127,717	101,430	58,955	36,533	39,253	162,781	124,225	132,351

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
Бузького лиману (код М5.4.0.11)**
(назва водогосподарської ділянки)

при 95% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	81,197	152,624	237,907	183,786	63,346	33,564	25,873	25,873	25,038	66,728	116,029	77,665
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,133	0,118	0,114	0,124	0,164	0,165	0,199	0,193	0,185	0,146	0,133	0,139
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	2,438	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439	2,439
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	83,768	155,181	240,460	186,349	65,949	36,168	28,511	28,505	27,662	69,313	118,601	80,243

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), $W_{\text{вип}}$, млн куб. м	-	-	-	0,007	0,029	0,034	0,036	0,038	0,029	0,007	-	-
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{\text{ф}}$, млн куб. м	0,005	0,004	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{\text{з}}$, млн куб. м	0,013	0,012	0,011	0,012	0,016	0,017	0,02	0,019	0,019	0,015	0,013	0,014
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{\text{пер}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Забір поверхневих вод, $W_{\text{вкр}}$, млн куб. м	1,106	0,859	0,843	0,515	0,503	0,582	0,808	0,677	0,674	0,649	1,286	1,018
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{\text{е}}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,124	0,875	0,859	0,539	0,553	0,638	0,869	0,739	0,727	0,676	1,304	1,037
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	82,644	154,306	239,601	185,810	65,396	35,530	27,642	27,766	26,935	68,637	117,297	79,206
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	82,644	154,306	239,601	185,810	65,396	35,530	27,642	27,766	26,935	68,637	117,297	79,206