

ЗАТВЕРДЖУЮ
Голова Держводагентства

_____ І. Овчаренко
_____ 20 19 р.



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

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від витоку 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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	34,7656	31,4012	34,7656	33,6442	34,7656	33,6442	34,7656	34,7656	33,6442	34,7656	33,6442	34,7656
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,5124	0,5130	0,5061	0,7844	0,7964	0,8167	0,8290	0,8436	0,8345	0,8272	0,8184	0,8137
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,7909	-0,7909	0,3264	-0,3264	0,0000	0,0593	-0,0593	0,1810	1,2254	4,8778	-5,0776	-1,2065
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	37,0604	32,1148	36,5897	35,0937	36,5536	35,5117	36,5269	36,7818	36,6956	41,4621	30,3764	35,3644

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0006	0,0029	0,0043	0,0046	0,0049	0,0049	0,0035	0,0020	0,0009	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0512	0,0513	0,0506	0,0784	0,0796	0,0817	0,0829	0,0844	0,0835	0,0827	0,0818	0,0814
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4430	0,4548	2,1449	2,5690	1,7039	1,1754	1,2980	1,1085	1,3805	2,2209	3,0319	0,6266
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	17,2551	15,5853	18,4132	17,8192	18,4132	17,8192	18,4132	18,4132	17,8192	18,4132	17,8192	17,2551
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	17,7493	16,0914	20,6093	20,4695	20,2011	19,0809	19,7990	19,6109	19,2866	20,7189	20,9338	17,9631
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	19,3111	16,0234	15,9804	14,6241	16,3525	16,4307	16,7278	17,1708	17,4090	20,7433	9,4426	17,4013
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	36,5662	31,6087	34,3936	32,4433	34,7657	34,2499	35,1410	35,5840	35,2282	39,1565	27,2619	34,6564

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Південний Буг від витоку 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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	24,4605	22,0933	24,4605	23,6714	24,4605	23,6714	24,4605	24,4605	23,6714	24,4605	23,6714	24,4605
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,5124	0,5130	0,5061	0,7844	0,7964	0,8167	0,8290	0,8436	0,8345	0,8272	0,8184	0,8137
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,7909	-0,7909	0,3264	-0,3264	0,0000	0,0593	-0,0593	0,1810	1,2254	4,8778	-5,0776	-1,2065
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	26,7553	22,8069	26,2845	25,1209	26,2484	25,5389	26,2217	26,4766	26,7228	31,1570	20,4037	25,0592

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0006	0,0029	0,0043	0,0046	0,0049	0,0049	0,0035	0,0020	0,0009	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0512	0,0513	0,0506	0,0784	0,0796	0,0817	0,0829	0,0844	0,0835	0,0827	0,0818	0,0814
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4430	0,4548	2,1449	2,5690	1,7039	1,1754	1,2980	1,1085	1,3805	2,2209	3,0319	0,6266
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	17,2551	15,5853	18,4132	17,8192	18,4132	17,8192	18,4132	18,4132	17,8192	18,4132	17,8192	17,2551
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	17,7493	16,0914	20,6093	20,4695	20,2011	19,0809	19,7990	19,6109	19,2866	20,7189	20,9338	17,9631
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5301	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	9,0060	6,7155	5,6752	4,6514	6,0474	6,4580	6,4227	6,8657	7,4362	10,4381	-0,5301	7,0961
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	26,2611	22,3008	24,0884	22,4706	24,4606	24,2772	24,8359	25,2789	25,2555	28,8513	17,2891	24,3513

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	17,6627	15,9534	17,6627	17,0929	17,6627	17,0929	17,6627	17,6627	17,0929	17,6627	17,0929	17,6627
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,5124	0,5130	0,5061	0,7844	0,7964	0,8167	0,8290	0,8436	0,8345	0,8272	0,8184	0,8137
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915	0,9915
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,7909	-0,7909	0,3264	-0,3264	0,0000	0,0593	-0,0593	0,1810	1,2254	4,8778	-5,0776	-1,2065
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	19,9575	16,6670	19,4868	18,5424	19,4507	18,9604	19,4240	19,6789	20,1444	24,3592	13,8252	18,2614

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0006	0,0029	0,0043	0,0046	0,0049	0,0049	0,0035	0,0020	0,0009	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0512	0,0513	0,0506	0,0784	0,0796	0,0817	0,0829	0,0844	0,0835	0,0827	0,0818	0,0814
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4430	0,4548	2,1449	2,5690	1,7039	1,1754	1,2980	1,1085	1,3805	2,2209	3,0319	0,6266
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	17,2551	15,5853	18,4132	17,8192	18,4132	17,8192	18,4132	18,4132	17,8192	18,4132	17,8192	17,2551
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	17,7493	16,0914	20,6093	20,4695	20,2011	19,0809	19,7990	19,6109	19,2866	20,7189	20,9338	17,9631
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	1,1225	1,9271	0,7504	0,1205	0,3751	0,0000	0,0000	0,0000	7,1086	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	2,2082	0,5756	-1,1225	-1,9271	-0,7504	-0,1205	-0,3751	0,0679	0,8577	3,6404	-7,1086	0,2984
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	19,4633	16,1609	17,2906	15,8921	17,6628	17,6987	18,0381	18,4811	18,6770	22,0535	10,7106	17,5535

**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	32,9903	29,7977	32,9903	31,9261	32,9903	31,9261	32,9903	32,9903	31,9261	32,9903	31,9261	32,9903
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	55,0808	49,7504	55,0808	53,3040	55,0808	53,3040	55,0808	55,0808	53,3040	55,0808	53,3040	55,0808
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,2846	0,2715	0,3093	0,4291	0,4449	0,4651	0,4357	0,4332	0,4401	0,4045	0,3832	0,3779
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	2,9301	-3,0206	0,5982	-0,5982	0,0000	0,0126	0,0923	0,4956	3,0351	2,5718	-5,7047	-0,4121
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	95,2414	80,7546	92,9342	89,0166	92,4716	89,6634	92,5546	92,9555	92,6608	95,0029	83,8641	91,9925

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0007	0,0035	0,0053	0,0056	0,0060	0,0060	0,0042	0,0025	0,0011	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0285	0,0271	0,0309	0,0429	0,0445	0,0465	0,0436	0,0433	0,0440	0,0404	0,0383	0,0378
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	5,7324	6,4753	8,2604	9,4112	7,7217	7,6549	7,6136	7,2265	8,2345	10,0687	9,2576	8,1457
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	11,4066	10,3027	8,2234	7,9581	8,2234	7,9581	8,2234	8,2234	7,9581	8,2234	7,9581	11,4066
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	17,1675	16,8052	16,5154	17,4158	15,9949	15,6652	15,8865	15,4992	16,2408	18,3349	17,2551	19,5901
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	78,0739	63,9494	76,4189	71,6008	76,4767	73,9982	76,6681	77,4564	76,4201	76,6680	66,6090	72,4025
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	89,4805	74,2521	84,6422	79,5590	84,7001	81,9563	84,8915	85,6797	84,3782	84,8914	74,5671	83,8091

**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	23,2114	20,9652	23,2114	22,4627	23,2114	22,4627	23,2114	23,2114	22,4627	23,2114	22,4627	23,2114
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	52,9944	47,8659	52,9944	51,2849	52,9944	51,2849	52,9944	52,9944	51,2849	52,9944	51,2849	52,9944
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,2846	0,2715	0,3093	0,4291	0,4449	0,4651	0,4357	0,4332	0,4401	0,4045	0,3832	0,3779
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	2,9301	-3,0206	0,5982	-0,5982	0,0000	0,0126	0,0923	0,4956	3,0351	2,5718	-5,7047	-0,4121
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	83,3761	70,0375	81,0689	77,5341	80,6063	78,1809	80,6893	81,0902	81,1783	83,1376	72,3816	80,1272

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0007	0,0035	0,0053	0,0056	0,0060	0,0060	0,0042	0,0025	0,0011	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0285	0,0271	0,0309	0,0429	0,0445	0,0465	0,0436	0,0433	0,0440	0,0404	0,0383	0,0378
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	5,7324	6,4753	8,2604	9,4112	7,7217	7,6549	7,6136	7,2265	8,2345	10,0687	9,2576	8,1457
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	11,4066	10,3027	8,2234	7,9581	8,2234	7,9581	8,2234	8,2234	7,9581	8,2234	7,9581	11,4066
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	17,1675	16,8052	16,5154	17,4158	15,9949	15,6652	15,8865	15,4992	16,2408	18,3349	17,2551	19,5901
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	66,2086	53,2323	64,5536	60,1183	64,6114	62,5157	64,8028	65,5911	64,9375	64,8027	55,1265	60,5372
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	77,6152	63,5351	72,7769	68,0764	72,8348	70,4738	73,0262	73,8144	72,8956	73,0260	63,0846	71,9438

**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	16,7608	15,1388	16,7608	16,2201	16,7608	16,2201	16,7608	16,7608	16,2201	16,7608	16,2201	16,7608
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	50,9170	45,9896	50,9170	49,2746	50,9170	49,2746	50,9170	50,9170	49,2746	50,9170	49,2746	50,9170
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,2846	0,2715	0,3093	0,4291	0,4449	0,4651	0,4357	0,4332	0,4401	0,4045	0,3832	0,3779
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556	3,9556
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	2,9301	-3,0206	0,5982	-0,5982	0,0000	0,0126	0,0923	0,4956	3,0351	2,5718	-5,7047	-0,4121
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	74,8481	62,3348	72,5409	69,2811	72,0783	69,9279	72,1613	72,5622	72,9254	74,6096	64,1286	71,5992

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0007	0,0035	0,0053	0,0056	0,0060	0,0060	0,0042	0,0025	0,0011	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0285	0,0271	0,0309	0,0429	0,0445	0,0465	0,0436	0,0433	0,0440	0,0404	0,0383	0,0378
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	5,7324	6,4753	8,2604	9,4112	7,7217	7,6549	7,6136	7,2265	8,2345	10,0687	9,2576	8,1457
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	11,4066	10,3027	8,2234	7,9581	8,2234	7,9581	8,2234	8,2234	7,9581	8,2234	7,9581	11,4066
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	17,1675	16,8052	16,5154	17,4158	15,9949	15,6652	15,8865	15,4992	16,2408	18,3349	17,2551	19,5901
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	57,6806	45,5296	56,0255	51,8654	56,0834	54,2628	56,2748	57,0630	56,6846	56,2746	46,8735	52,0091
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	69,0872	55,8324	64,2489	59,8235	64,3068	62,2209	64,4982	65,2864	64,6427	64,4980	54,8316	63,4157

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	34,7656	31,4012	34,7656	33,6442	34,7656	33,6442	34,7656	34,7656	33,6442	34,7656	33,6442	34,7656
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,3318	0,4215	0,3234	0,6279	0,4857	0,4850	0,5250	0,4664	0,4747	0,5117	0,6364	0,5240
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	35,6027	32,3280	35,5943	34,7773	35,7566	34,6344	35,7958	35,7372	34,6241	35,7826	34,7858	35,7949

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0007	0,0035	0,0053	0,0056	0,0060	0,0060	0,0042	0,0025	0,0011	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0332	0,0422	0,0323	0,0628	0,0486	0,0485	0,0525	0,0466	0,0475	0,0512	0,0636	0,0524
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,9045	0,6012	0,4575	1,7776	22,5020	2,3625	2,4196	2,3622	2,6437	6,0503	1,8273	1,6684
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	5,1717	4,6712	1,9431	1,8804	1,9431	1,8804	1,9431	1,9431	1,8804	1,9431	1,8804	5,1717
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	6,1093	5,3146	2,4337	3,7243	24,4990	4,2971	4,4212	4,3579	4,5758	8,0471	3,7724	6,8925
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	29,4933	27,0134	33,1606	31,0530	11,2576	30,3373	31,3747	31,3793	30,0483	27,7355	31,0134	28,9024
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	34,6650	31,6846	35,1037	32,9335	13,2007	32,2178	33,3178	33,3225	31,9288	29,6786	32,8939	34,0740

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	24,4605	22,0933	24,4605	23,6714	24,4605	23,6714	24,4605	24,4605	23,6714	24,4605	23,6714	24,4605
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,3318	0,4215	0,3234	0,6279	0,4857	0,4850	0,5250	0,4664	0,4747	0,5117	0,6364	0,5240
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	25,2975	23,0201	25,2891	24,8046	25,4515	24,6617	25,4907	25,4321	24,6514	25,4774	24,8131	25,4897

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0007	0,0035	0,0053	0,0056	0,0060	0,0060	0,0042	0,0025	0,0011	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0332	0,0422	0,0323	0,0628	0,0486	0,0485	0,0525	0,0466	0,0475	0,0512	0,0636	0,0524
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,9045	0,6012	0,4575	1,7776	22,5020	2,3625	2,4196	2,3622	2,6437	6,0503	1,8273	1,6684
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	5,1717	4,6712	1,9431	1,8804	1,9431	1,8804	1,9431	1,9431	1,8804	1,9431	1,8804	5,1717
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	6,1093	5,3146	2,4337	3,7243	24,4990	4,2971	4,4212	4,3579	4,5758	8,0471	3,7724	6,8925
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	19,1882	17,7055	22,8554	21,0803	0,9525	20,3646	21,0695	21,0742	20,0756	17,4304	21,0407	18,5972
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	24,3599	22,3767	24,7986	22,9607	2,8956	22,2451	23,0127	23,0173	21,9560	19,3735	22,9212	23,7689

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	17,6627	15,9534	17,6627	17,0929	17,6627	17,0929	17,6627	17,6627	17,0929	17,6627	17,0929	17,6627
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,3318	0,4215	0,3234	0,6279	0,4857	0,4850	0,5250	0,4664	0,4747	0,5117	0,6364	0,5240
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052	0,5052
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	18,4998	16,8802	18,4914	18,2261	18,6537	18,0832	18,6929	18,6343	18,0729	18,6797	18,2346	18,6920

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0007	0,0035	0,0053	0,0056	0,0060	0,0060	0,0042	0,0025	0,0011	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0332	0,0422	0,0323	0,0628	0,0486	0,0485	0,0525	0,0466	0,0475	0,0512	0,0636	0,0524
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,9045	0,6012	0,4575	1,7776	22,5020	2,3625	2,4196	2,3622	2,6437	6,0503	1,8273	1,6684
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	5,1717	4,6712	1,9431	1,8804	1,9431	1,8804	1,9431	1,9431	1,8804	1,9431	1,8804	5,1717
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	6,1093	5,3146	2,4337	3,7243	24,4990	4,2971	4,4212	4,3579	4,5758	8,0471	3,7724	6,8925
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	5,8453	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	12,3904	11,5656	16,0577	14,5018	-5,8453	13,7861	14,2718	14,2764	13,4971	10,6326	14,4622	11,7994
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	17,5621	16,2368	18,0008	16,3822	-3,9022	15,6666	16,2149	16,2195	15,3775	12,5757	16,3427	16,9711

**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	140,3952	126,8086	140,3952	135,8663	140,3952	135,8663	140,3952	140,3952	135,8663	140,3952	135,8663	140,3952
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	-1,9867	-1,7944	-1,9867	-1,9226	-1,9867	-1,9226	-1,9867	-1,9867	-1,9226	-1,9867	-1,9226	-1,9867
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,6575	0,6471	0,6489	0,6726	0,7031	0,7126	0,6925	0,6997	0,6939	0,6304	0,6220	0,6163
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	1,4077	-1,4194	1,0580	-1,0580	0,0000	0,0000	0,0000	0,0952	2,8507	8,4939	-9,4449	-1,9832
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	142,3053	126,0734	141,9469	135,3900	140,9432	136,4879	140,9326	141,0351	139,3199	149,3644	126,9524	138,8731

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0010	0,0052	0,0077	0,0082	0,0088	0,0088	0,0062	0,0036	0,0015	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0658	0,0647	0,0649	0,0673	0,0703	0,0713	0,0693	0,0700	0,0694	0,0630	0,0622	0,0616
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	3,4778	4,2897	5,6081	3,5547	3,6022	3,6564	3,8108	3,7806	3,9279	4,1412	5,9560	3,9060
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	33,5159	30,2724	33,5159	32,4347	33,5159	32,4347	33,5159	33,5159	32,4347	33,5159	32,4347	33,5159
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	37,0594	34,6269	39,1899	36,0618	37,1961	36,1706	37,4047	37,3753	36,4383	37,7237	38,4545	37,4835
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	105,2458	91,4465	102,7570	99,3282	103,7471	100,3173	103,5279	103,6598	102,8816	111,6407	88,4980	101,3896
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	138,7617	121,7190	136,2729	131,7629	137,2630	132,7520	137,0438	137,1757	135,3164	145,1565	120,9327	134,9055

**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	103,8242	93,7767	103,8242	100,4751	103,8242	100,4751	103,8242	103,8242	100,4751	103,8242	100,4751	103,8242
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,5773	0,5215	0,5773	0,5587	0,5773	0,5587	0,5773	0,5773	0,5587	0,5773	0,5587	0,5773
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,6575	0,6471	0,6489	0,6726	0,7031	0,7126	0,6925	0,6997	0,6939	0,6304	0,6220	0,6163
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	1,4077	-1,4194	1,0580	-1,0580	0,0000	0,0000	0,0000	0,0952	2,8507	8,4939	-9,4449	-1,9832
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	108,2983	95,3574	107,9400	102,4800	106,9362	103,5779	106,9257	107,0281	106,4099	115,3574	94,0425	104,8662

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0010	0,0052	0,0077	0,0082	0,0088	0,0088	0,0062	0,0036	0,0015	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0658	0,0647	0,0649	0,0673	0,0703	0,0713	0,0693	0,0700	0,0694	0,0630	0,0622	0,0616
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	3,4778	4,2897	5,6081	3,5547	3,6022	3,6564	3,8108	3,7806	3,9279	4,1412	5,9560	3,9060
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	33,5159	30,2724	33,5159	32,4347	33,5159	32,4347	33,5159	33,5159	32,4347	33,5159	32,4347	33,5159
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	37,0594	34,6269	39,1899	36,0618	37,1961	36,1706	37,4047	37,3753	36,4383	37,7237	38,4545	37,4835
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	71,2389	60,7306	68,7500	66,4182	69,7401	67,4073	69,5209	69,6528	69,9717	77,6337	55,5880	67,3826
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	104,7548	91,0030	102,2659	98,8529	103,2560	99,8420	103,0368	103,1687	102,4064	111,1496	88,0227	100,8985

**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	103,8242	93,7767	103,8242	100,4751	103,8242	100,4751	103,8242	103,8242	100,4751	103,8242	100,4751	103,8242
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	-19,5453	-17,6538	-19,5453	-18,9148	-19,5453	-18,9148	-19,5453	-19,5453	-18,9148	-19,5453	-18,9148	-19,5453
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,6575	0,6471	0,6489	0,6726	0,7031	0,7126	0,6925	0,6997	0,6939	0,6304	0,6220	0,6163
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316	1,8316
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	1,4077	-1,4194	1,0580	-1,0580	0,0000	0,0000	0,0000	0,0952	2,8507	8,4939	-9,4449	-1,9832
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	88,1757	77,1822	87,8174	83,0066	86,8137	84,1045	86,8031	86,9055	86,9365	95,2349	74,5690	84,7436

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0010	0,0052	0,0077	0,0082	0,0088	0,0088	0,0062	0,0036	0,0015	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0658	0,0647	0,0649	0,0673	0,0703	0,0713	0,0693	0,0700	0,0694	0,0630	0,0622	0,0616
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	3,4778	4,2897	5,6081	3,5547	3,6022	3,6564	3,8108	3,7806	3,9279	4,1412	5,9560	3,9060
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	33,5159	30,2724	33,5159	32,4347	33,5159	32,4347	33,5159	33,5159	32,4347	33,5159	32,4347	33,5159
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	37,0594	34,6269	39,1899	36,0618	37,1961	36,1706	37,4047	37,3753	36,4383	37,7237	38,4545	37,4835
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	51,1163	42,5553	48,6274	46,9447	49,6175	47,9338	49,3983	49,5302	50,4982	57,5111	36,1145	47,2601
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	84,6322	72,8278	82,1433	79,3795	83,1334	80,3686	82,9142	83,0461	82,9330	91,0270	68,5493	80,7760

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	38,6215	34,8839	38,6215	37,3756	38,6215	37,3756	38,6215	38,6215	37,3756	38,6215	37,3756	38,6215
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,9207	0,8724	0,9304	0,9137	0,9562	0,9493	0,9745	0,9562	0,9170	0,9204	0,8985	0,9072
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,0592	-0,0592	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2347	-0,2082	-0,0266	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	42,4461	38,5418	42,3966	41,1340	42,4224	41,1696	42,4406	42,4223	41,3720	42,1784	41,0923	42,3734

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0010	0,0052	0,0078	0,0084	0,0089	0,0089	0,0063	0,0037	0,0016	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0921	0,0872	0,0930	0,0914	0,0956	0,0949	0,0974	0,0956	0,0917	0,0920	0,0899	0,0907
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	2,0635	2,7800	8,1839	5,8746	3,7306	4,3583	2,7599	2,5780	1,7793	1,2817	1,1411	1,0879
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	6,9638	6,2899	4,0176	3,8880	4,0176	3,8880	4,0176	4,0176	3,8880	4,0176	3,8880	6,9638
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	9,1194	9,1571	12,2956	9,8592	7,8517	8,3496	6,8838	6,7001	5,7653	5,3950	5,1205	8,1424
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	33,3267	29,3846	30,1010	31,2748	34,5707	32,8200	35,5568	35,7223	35,6067	36,7834	35,9717	34,2310
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	40,2905	35,6746	34,1186	35,1628	38,5883	36,7080	39,5744	39,7399	39,4947	40,8010	39,8597	41,1948

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	28,2100	25,4800	28,2100	27,3000	28,2100	27,3000	28,2100	28,2100	27,3000	28,2100	27,3000	28,2100
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,9207	0,8724	0,9304	0,9137	0,9562	0,9493	0,9745	0,9562	0,9170	0,9204	0,8985	0,9072
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0592	-0,0592	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2347	-0,2082	-0,0266	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	32,0346	29,1378	31,9851	31,0583	32,0108	31,0940	32,0291	32,0108	31,2963	31,7668	31,0166	31,9619

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0010	0,0052	0,0078	0,0084	0,0089	0,0089	0,0063	0,0037	0,0016	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0921	0,0872	0,0930	0,0914	0,0956	0,0949	0,0974	0,0956	0,0917	0,0920	0,0899	0,0907
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	2,0635	2,7800	8,1839	5,8746	3,7306	4,3583	2,7599	2,5780	1,7793	1,2817	1,1411	1,0879
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	6,9638	6,2899	4,0176	3,8880	4,0176	3,8880	4,0176	4,0176	3,8880	4,0176	3,8880	6,9638
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	9,1194	9,1571	12,2956	9,8592	7,8517	8,3496	6,8838	6,7001	5,7653	5,3950	5,1205	8,1424
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	22,9152	19,9807	19,6895	21,1991	24,1591	22,7443	25,1453	25,3107	25,5311	26,3718	25,8961	23,8194
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	29,8790	26,2706	23,7071	25,0871	28,1767	26,6323	29,1629	29,3283	29,4191	30,3894	29,7841	30,7833

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	26,2029	23,6672	26,2029	25,3577	26,2029	25,3577	26,2029	26,2029	25,3577	26,2029	25,3577	26,2029
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,9207	0,8724	0,9304	0,9137	0,9562	0,9493	0,9745	0,9562	0,9170	0,9204	0,8985	0,9072
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447	2,8447
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,0592	-0,0592	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2347	-0,2082	-0,0266	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	30,0275	27,3250	29,9780	29,1160	30,0038	29,1517	30,0221	30,0038	29,3541	29,7598	29,0743	29,9548

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0010	0,0052	0,0078	0,0084	0,0089	0,0089	0,0063	0,0037	0,0016	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0921	0,0872	0,0930	0,0914	0,0956	0,0949	0,0974	0,0956	0,0917	0,0920	0,0899	0,0907
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	2,0635	2,7800	8,1839	5,8746	3,7306	4,3583	2,7599	2,5780	1,7793	1,2817	1,1411	1,0879
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	6,9638	6,2899	4,0176	3,8880	4,0176	3,8880	4,0176	4,0176	3,8880	4,0176	3,8880	6,9638
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	9,1194	9,1571	12,2956	9,8592	7,8517	8,3496	6,8838	6,7001	5,7653	5,3950	5,1205	8,1424
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	20,9081	18,1679	17,6824	19,2568	22,1521	20,8020	23,1382	23,3037	23,5888	24,3648	23,9538	21,8124
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	27,8720	24,4578	21,7000	23,1448	26,1697	24,6900	27,1558	27,3213	27,4768	28,3824	27,8418	28,7762

**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	38,6215	34,8839	38,6215	37,3756	38,6215	37,3756	38,6215	38,6215	37,3756	38,6215	37,3756	38,6215
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	24,0536	21,7258	24,0536	23,2777	24,0536	23,2777	24,0536	24,0536	23,2777	24,0536	23,2777	24,0536
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,5362	0,5265	0,5565	0,6260	0,6449	0,6343	0,6417	0,6391	0,6358	0,6044	0,5763	0,5646
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	64,7196	58,6445	64,7399	62,7876	64,8282	62,7959	64,8250	64,8224	62,7974	64,7877	62,7378	64,7479

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0008	0,0042	0,0064	0,0068	0,0072	0,0072	0,0051	0,0030	0,0013	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0536	0,0527	0,0557	0,0626	0,0645	0,0634	0,0642	0,0639	0,0636	0,0604	0,0576	0,0565
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,4028	1,4004	2,3833	2,5026	2,4059	2,5543	2,4693	2,5521	2,1532	1,7029	1,6152	1,6701
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	10,8394	9,7904	6,2327	6,0316	6,2327	6,0316	6,2327	6,2327	6,0316	6,2327	6,0316	10,8394
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	12,2958	11,2435	8,6725	8,6011	8,7094	8,6562	8,7734	8,8559	8,2534	7,9990	7,7057	12,5660
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	52,4237	47,4010	56,0674	54,1865	56,1188	54,1397	56,0516	55,9665	54,5439	56,7887	55,0321	52,1819
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	63,2631	57,1914	62,3000	60,2181	62,3514	60,1713	62,2843	62,1992	60,5755	63,0214	61,0638	63,0213

**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	28,2100	25,4800	28,2100	27,3000	28,2100	27,3000	28,2100	28,2100	27,3000	28,2100	27,3000	28,2100
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	10,9700	9,9084	10,9700	10,6162	10,9700	10,6162	10,9700	10,9700	10,6162	10,9700	10,6162	10,9700
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,5362	0,5265	0,5565	0,6260	0,6449	0,6343	0,6417	0,6391	0,6358	0,6044	0,5763	0,5646
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	41,2245	37,4231	41,2448	40,0504	41,3331	40,0587	41,3299	41,3273	40,0602	41,2926	40,0006	41,2528

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0008	0,0042	0,0064	0,0068	0,0072	0,0072	0,0051	0,0030	0,0013	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0536	0,0527	0,0557	0,0626	0,0645	0,0634	0,0642	0,0639	0,0636	0,0604	0,0576	0,0565
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,4028	1,4004	2,3833	2,5026	2,4059	2,5543	2,4693	2,5521	2,1532	1,7029	1,6152	1,6701
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	10,8394	9,7904	6,2327	6,0316	6,2327	6,0316	6,2327	6,2327	6,0316	6,2327	6,0316	10,8394
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	12,2958	11,2435	8,6725	8,6011	8,7094	8,6562	8,7734	8,8559	8,2534	7,9990	7,7057	12,5660
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	28,9286	26,1796	32,5723	31,4493	32,6237	31,4025	32,5565	32,4714	31,8067	33,2936	32,2950	28,6868
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	39,7680	35,9700	38,8049	37,4809	38,8563	37,4341	38,7892	38,7041	37,8383	39,5263	38,3266	39,5262

**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	26,2029	23,6672	26,2029	25,3577	26,2029	25,3577	26,2029	26,2029	25,3577	26,2029	25,3577	26,2029
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	12,9771	11,7212	12,9771	12,5585	12,9771	12,5585	12,9771	12,9771	12,5585	12,9771	12,5585	12,9771
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,5362	0,5265	0,5565	0,6260	0,6449	0,6343	0,6417	0,6391	0,6358	0,6044	0,5763	0,5646
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082	1,5082
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	41,2245	37,4231	41,2448	40,0504	41,3331	40,0587	41,3299	41,3273	40,0602	41,2926	40,0006	41,2528

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0008	0,0042	0,0064	0,0068	0,0072	0,0072	0,0051	0,0030	0,0013	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0536	0,0527	0,0557	0,0626	0,0645	0,0634	0,0642	0,0639	0,0636	0,0604	0,0576	0,0565
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,4028	1,4004	2,3833	2,5026	2,4059	2,5543	2,4693	2,5521	2,1532	1,7029	1,6152	1,6701
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	10,8394	9,7904	6,2327	6,0316	6,2327	6,0316	6,2327	6,2327	6,0316	6,2327	6,0316	10,8394
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	12,2958	11,2435	8,6725	8,6011	8,7094	8,6562	8,7734	8,8559	8,2534	7,9990	7,7057	12,5660
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	28,9286	26,1796	32,5723	31,4493	32,6237	31,4025	32,5565	32,4714	31,8067	33,2936	32,2950	28,6868
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	39,7680	35,9700	38,8049	37,4809	38,8563	37,4341	38,7892	38,7041	37,8383	39,5263	38,3266	39,5262

**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	191,5458	173,0091	191,5458	185,3669	191,5458	185,3669	191,5458	191,5458	185,3669	191,5458	185,3669	191,5458
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	37,2967	33,6874	37,2967	36,0936	37,2967	36,0936	37,2967	37,2967	36,0936	37,2967	36,0936	37,2967
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,0882	0,0890	0,0896	0,1238	0,1238	0,1238	0,1441	0,1440	0,1428	0,0872	0,0866	0,0861
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	232,9472	210,8019	232,9486	225,6008	232,9828	225,6008	233,0031	233,0030	225,6198	232,9462	225,5635	232,9451

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0004	0,0020	0,0030	0,0032	0,0034	0,0034	0,0024	0,0014	0,0006	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0088	0,0089	0,0090	0,0124	0,0124	0,0124	0,0144	0,0144	0,0143	0,0087	0,0087	0,0086
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,3089	6,6240	7,2583	6,4645	8,0383	7,0023	7,0950	7,2982	6,8897	8,3834	7,8281	8,5149
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	45,5328	41,1264	45,5328	44,0640	45,5328	44,0640	45,5328	45,5328	44,0640	45,5328	44,0640	45,5328
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	51,8505	47,7593	52,8005	50,5429	53,5865	51,0819	52,6456	52,8489	50,9704	53,9263	51,9013	54,0563
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	181,0967	163,0426	180,1481	175,0579	179,3963	174,5189	180,3575	180,1541	174,6493	179,0199	173,6622	178,8887
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	226,6295	204,1690	225,6809	219,1219	224,9291	218,5829	225,8903	225,6869	218,7133	224,5527	217,7262	224,4215

**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	148,8186	134,4168	148,8186	144,0180	148,8186	144,0180	148,8186	148,8186	144,0180	148,8186	144,0180	148,8186
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	19,4251	17,5452	19,4251	18,7985	19,4251	18,7985	19,4251	19,4251	18,7985	19,4251	18,7985	19,4251
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,0882	0,0890	0,0896	0,1238	0,1238	0,1238	0,1441	0,1440	0,1428	0,0872	0,0866	0,0861
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	172,3484	156,0675	172,3498	166,9568	172,3840	166,9568	172,4043	172,4042	166,9758	172,3474	166,9195	172,3463

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0004	0,0020	0,0030	0,0032	0,0034	0,0034	0,0024	0,0014	0,0006	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0088	0,0089	0,0090	0,0124	0,0124	0,0124	0,0144	0,0144	0,0143	0,0087	0,0087	0,0086
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,3089	6,6240	7,2583	6,4645	8,0383	7,0023	7,0950	7,2982	6,8897	8,3834	7,8281	8,5149
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	45,5328	41,1264	45,5328	44,0640	45,5328	44,0640	45,5328	45,5328	44,0640	45,5328	44,0640	45,5328
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	51,8505	47,7593	52,8005	50,5429	53,5865	51,0819	52,6456	52,8489	50,9704	53,9263	51,9013	54,0563
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	120,4979	108,3082	119,5493	116,4139	118,7975	115,8749	119,7587	119,5553	116,0053	118,4211	115,0182	118,2899
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	166,0307	149,4346	165,0821	160,4779	164,3303	159,9389	165,2915	165,0881	160,0693	163,9539	159,0822	163,8227

**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	124,7612	112,6875	124,7612	120,7367	124,7612	120,7367	124,7612	124,7612	120,7367	124,7612	120,7367	124,7612
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	12,3595	11,1634	12,3595	11,9608	12,3595	11,9608	12,3595	12,3595	11,9608	12,3595	11,9608	12,3595
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0882	0,0890	0,0896	0,1238	0,1238	0,1238	0,1441	0,1440	0,1428	0,0872	0,0866	0,0861
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165	4,0165
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	141,2253	127,9564	141,2267	136,8377	141,2610	136,8378	141,2813	141,2812	136,8567	141,2244	136,8005	141,2233

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0004	0,0020	0,0030	0,0032	0,0034	0,0034	0,0024	0,0014	0,0006	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0088	0,0089	0,0090	0,0124	0,0124	0,0124	0,0144	0,0144	0,0143	0,0087	0,0087	0,0086
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,3089	6,6240	7,2583	6,4645	8,0383	7,0023	7,0950	7,2982	6,8897	8,3834	7,8281	8,5149
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	45,5328	41,1264	45,5328	44,0640	45,5328	44,0640	45,5328	45,5328	44,0640	45,5328	44,0640	45,5328
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	51,8505	47,7593	52,8005	50,5429	53,5865	51,0819	52,6456	52,8489	50,9704	53,9263	51,9013	54,0563
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	89,3749	80,1971	88,4263	86,2948	87,6745	85,7558	88,6357	88,4323	85,8863	87,2981	84,8992	87,1669
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	134,9077	121,3235	133,9591	130,3588	133,2073	129,8198	134,1685	133,9651	129,9503	132,8309	128,9632	132,6997

**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	228,8425	206,6964	228,8425	221,4605	228,8425	221,4605	228,8425	228,8425	221,4605	228,8425	221,4605	228,8425
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	29,4250	26,5774	29,4250	28,4758	29,4250	28,4758	29,4250	29,4250	28,4758	29,4250	28,4758	29,4250
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4085	0,4095	0,4206	0,4616	0,5234	0,5974	0,6138	0,5978	0,5454	0,4212	0,3945	0,3972
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	259,0869	234,0944	259,0990	250,8089	259,2019	250,9446	259,2923	259,2762	250,8926	259,0997	250,7418	259,0757

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0005	0,0023	0,0035	0,0037	0,0039	0,0039	0,0028	0,0016	0,0007	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0408	0,0410	0,0421	0,0462	0,0523	0,0597	0,0614	0,0598	0,0545	0,0421	0,0395	0,0397
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4114	0,4362	1,5377	0,6651	4,5284	5,5126	5,9185	5,3294	2,3609	1,1831	0,8739	0,7951
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	51,3875	46,4145	51,3875	49,7298	51,3875	49,7298	51,3875	51,3875	49,7298	51,3875	49,7298	51,3875
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	51,8397	46,8916	52,9677	50,4434	55,9717	55,3059	57,3713	56,7806	52,1480	52,6143	50,6439	52,2223
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	207,2472	187,2027	206,1314	200,3655	203,2302	195,6387	201,9209	202,4957	198,7446	206,4854	200,0979	206,8534
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	258,6347	233,6172	257,5188	250,0953	254,6177	245,3686	253,3084	253,8832	248,4744	257,8729	249,8277	258,2408

**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	168,2437	151,9620	168,2437	162,8165	168,2437	162,8165	168,2437	168,2437	162,8165	168,2437	162,8165	168,2437
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	21,6331	19,5396	21,6331	20,9352	21,6331	20,9352	21,6331	21,6331	20,9352	21,6331	20,9352	21,6331
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4085	0,4095	0,4206	0,4616	0,5234	0,5974	0,6138	0,5978	0,5454	0,4212	0,3945	0,3972
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	190,6962	172,3221	190,7083	184,6243	190,8112	184,7601	190,9016	190,8855	184,7081	190,7090	184,5572	190,6850

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0005	0,0023	0,0035	0,0037	0,0039	0,0039	0,0028	0,0016	0,0007	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0408	0,0410	0,0421	0,0462	0,0523	0,0597	0,0614	0,0598	0,0545	0,0421	0,0395	0,0397
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4114	0,4362	1,5377	0,6651	4,5284	5,5126	5,9185	5,3294	2,3609	1,1831	0,8739	0,7951
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	51,3875	46,4145	51,3875	49,7298	51,3875	49,7298	51,3875	51,3875	49,7298	51,3875	49,7298	51,3875
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	51,8397	46,8916	52,9677	50,4434	55,9717	55,3059	57,3713	56,7806	52,1480	52,6143	50,6439	52,2223
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	138,8565	125,4305	137,7407	134,1809	134,8395	129,4542	133,5302	134,1050	132,5600	138,0947	133,9133	138,4627
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	190,2440	171,8450	189,1281	183,9108	186,2270	179,1840	184,9177	185,4925	182,2899	189,4822	183,6431	189,8501

**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	137,1207	123,8509	137,1207	132,6974	137,1207	132,6974	137,1207	137,1207	132,6974	137,1207	132,6974	137,1207
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	17,6312	15,9250	17,6312	17,0625	17,6312	17,0625	17,6312	17,6312	17,0625	17,6312	17,0625	17,6312
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4085	0,4095	0,4206	0,4616	0,5234	0,5974	0,6138	0,5978	0,5454	0,4212	0,3945	0,3972
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110	0,4110
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	155,5714	140,5964	155,5835	150,6325	155,6863	150,7683	155,7767	155,7607	150,7163	155,5841	150,5654	155,5601

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0005	0,0023	0,0035	0,0037	0,0039	0,0039	0,0028	0,0016	0,0007	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0408	0,0410	0,0421	0,0462	0,0523	0,0597	0,0614	0,0598	0,0545	0,0421	0,0395	0,0397
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4114	0,4362	1,5377	0,6651	4,5284	5,5126	5,9185	5,3294	2,3609	1,1831	0,8739	0,7951
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	51,3875	46,4145	51,3875	49,7298	51,3875	49,7298	51,3875	51,3875	49,7298	51,3875	49,7298	51,3875
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	51,8397	46,8916	52,9677	50,4434	55,9717	55,3059	57,3713	56,7806	52,1480	52,6143	50,6439	52,2223
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	103,7317	93,7048	102,6158	100,1891	99,7146	95,4624	98,4054	98,9801	98,5682	102,9698	99,9215	103,3378
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	155,1192	140,1193	154,0033	149,9190	151,1021	145,1922	149,7929	150,3676	148,2981	154,3573	149,6513	154,7253

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Інгул від витоку 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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	17,7736	16,0535	17,7736	17,2002	17,7736	17,2002	17,7736	17,7736	17,2002	17,7736	17,2002	17,7736
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,5079	0,4701	0,4851	0,4644	0,4541	0,4967	0,4998	0,4741	0,4570	0,4483	0,4236	0,4432
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	19,9620	18,2041	19,9392	19,3452	19,9082	19,3775	19,9539	19,9282	19,3378	19,9024	19,3044	19,8973

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0005	0,0025	0,0037	0,0039	0,0042	0,0042	0,0030	0,0017	0,0007	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0508	0,0470	0,0485	0,0464	0,0454	0,0497	0,0500	0,0474	0,0457	0,0448	0,0424	0,0443
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,5056	0,5008	0,5386	0,5729	0,6375	0,7122	0,6938	0,7199	0,6240	1,1171	1,1087	1,1206
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	9,9082	8,9494	9,9082	9,5886	9,9082	9,5886	9,9082	9,9082	9,5886	9,9082	9,5886	9,9082
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,4646	9,4972	10,4959	10,2105	10,5948	10,3545	10,6562	10,6797	10,2613	11,0719	10,7405	11,0732
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	9,4974	8,7070	9,4434	9,1347	9,3134	9,0230	9,2976	9,2485	9,0765	8,8305	8,5639	8,8241
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	19,4056	17,6564	19,3516	18,7233	19,2217	18,6116	19,2059	19,1567	18,6651	18,7388	18,1526	18,7324

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Інгул від витoku 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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	12,4188	11,2170	12,4188	12,0182	12,4188	12,0182	12,4188	12,4188	12,0182	12,4188	12,0182	12,4188
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,5079	0,4701	0,4851	0,4644	0,4541	0,4967	0,4998	0,4741	0,4570	0,4483	0,4236	0,4432
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	14,6072	13,3676	14,5845	14,1631	14,5535	14,1954	14,5991	14,5734	14,1557	14,5476	14,1224	14,5425

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0005	0,0025	0,0037	0,0039	0,0042	0,0042	0,0030	0,0017	0,0007	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0508	0,0470	0,0485	0,0464	0,0454	0,0497	0,0500	0,0474	0,0457	0,0448	0,0424	0,0443
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,5056	0,5008	0,5386	0,5729	0,6375	0,7122	0,6938	0,7199	0,6240	1,1171	1,1087	1,1206
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	9,9082	8,9494	9,9082	9,5886	9,9082	9,5886	9,9082	9,9082	9,5886	9,9082	9,5886	9,9082
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,4646	9,4972	10,4959	10,2105	10,5948	10,3545	10,6562	10,6797	10,2613	11,0719	10,7405	11,0732
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	4,1426	3,8704	4,0886	3,9527	3,9587	3,8410	3,9429	3,8937	3,8945	3,4758	3,3819	3,4694
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	14,0509	12,8198	13,9968	13,5413	13,8669	13,4296	13,8511	13,8020	13,4831	13,3840	12,9705	13,3776

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Інгул від витoku 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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	11,1300	10,0529	11,1300	10,7710	11,1300	10,7710	11,1300	11,1300	10,7710	11,1300	10,7710	11,1300
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,5079	0,4701	0,4851	0,4644	0,4541	0,4967	0,4998	0,4741	0,4570	0,4483	0,4236	0,4432
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805	1,6805
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	13,3184	12,2035	13,2957	12,9159	13,2647	12,9482	13,3103	13,2847	12,9085	13,2588	12,8752	13,2538

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0005	0,0025	0,0037	0,0039	0,0042	0,0042	0,0030	0,0017	0,0007	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0508	0,0470	0,0485	0,0464	0,0454	0,0497	0,0500	0,0474	0,0457	0,0448	0,0424	0,0443
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,5056	0,5008	0,5386	0,5729	0,6375	0,7122	0,6938	0,7199	0,6240	1,1171	1,1087	1,1206
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	9,9082	8,9494	9,9082	9,5886	9,9082	9,5886	9,9082	9,9082	9,5886	9,9082	9,5886	9,9082
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,4646	9,4972	10,4959	10,2105	10,5948	10,3545	10,6562	10,6797	10,2613	11,0719	10,7405	11,0732
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	2,8538	2,7064	2,7998	2,7055	2,6699	2,5938	2,6541	2,6050	2,6473	2,1870	2,1347	2,1806
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	12,7621	11,6558	12,7081	12,2941	12,5781	12,1824	12,5623	12,5132	12,2359	12,0952	11,7233	12,0888

**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	17,7736	16,0535	17,7736	17,2002	17,7736	17,2002	17,7736	17,7736	17,2002	17,7736	17,2002	17,7736
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	4,4371	4,0077	4,4371	4,2940	4,4371	4,2940	4,4371	4,4371	4,2940	4,4371	4,2940	4,4371
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0876	0,0947	0,1087	0,1356	0,1449	0,1628	0,1631	0,1594	0,1290	0,1107	0,1061	0,1143
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	22,6128	20,4705	22,6339	21,9444	22,6701	21,9715	22,6883	22,6846	21,9377	22,6359	21,9148	22,6395

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0006	0,0030	0,0044	0,0047	0,0050	0,0050	0,0036	0,0021	0,0009	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0088	0,0095	0,0109	0,0136	0,0145	0,0163	0,0163	0,0159	0,0129	0,0111	0,0106	0,0114
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4837	0,5297	0,5422	0,7645	1,0500	1,7641	1,1848	1,1759	0,6190	0,2540	0,2351	0,2335
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,4924	0,5392	0,5537	0,7811	1,0689	1,7851	1,2062	1,1969	0,6355	0,2671	0,2466	0,2449
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	22,1204	19,9313	22,0803	21,1633	21,6012	20,1864	21,4822	21,4877	21,3022	22,3688	21,6682	22,3946
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	22,1204	19,9313	22,0803	21,1633	21,6012	20,1864	21,4822	21,4877	21,3022	22,3688	21,6682	22,3946

**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	12,4188	11,2170	12,4188	12,0182	12,4188	12,0182	12,4188	12,4188	12,0182	12,4188	12,0182	12,4188
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	-0,6482	-0,5855	-0,6482	-0,6273	-0,6482	-0,6273	-0,6482	-0,6482	-0,6273	-0,6482	-0,6273	-0,6482
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0876	0,0947	0,1087	0,1356	0,1449	0,1628	0,1631	0,1594	0,1290	0,1107	0,1061	0,1143
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	12,1727	11,0408	12,1939	11,8411	12,2301	11,8682	12,2483	12,2445	11,8344	12,1959	11,8116	12,1995

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0006	0,0030	0,0044	0,0047	0,0050	0,0050	0,0036	0,0021	0,0009	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0088	0,0095	0,0109	0,0136	0,0145	0,0163	0,0163	0,0159	0,0129	0,0111	0,0106	0,0114
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4837	0,5297	0,5422	0,7645	1,0500	1,7641	1,1848	1,1759	0,6190	0,2540	0,2351	0,2335
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,4924	0,5392	0,5537	0,7811	1,0689	1,7851	1,2062	1,1969	0,6355	0,2671	0,2466	0,2449
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	11,6803	10,5016	11,6402	11,0600	11,1611	10,0831	11,0421	11,0476	11,1989	11,9287	11,5649	11,9546
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	11,6803	10,5016	11,6402	11,0600	11,1611	10,0831	11,0421	11,0476	11,1989	11,9287	11,5649	11,9546

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Інгул від гирла р. Березівка до гирла (код M5.4.0.10)**

(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	11,1300	10,0529	11,1300	10,7710	11,1300	10,7710	11,1300	11,1300	10,7710	11,1300	10,7710	11,1300
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	-0,8780	-0,7930	-0,8780	-0,8497	-0,8780	-0,8497	-0,8780	-0,8780	-0,8497	-0,8780	-0,8497	-0,8780
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0876	0,0947	0,1087	0,1356	0,1449	0,1628	0,1631	0,1594	0,1290	0,1107	0,1061	0,1143
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145	0,3145
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	10,6542	9,6692	10,6753	10,3715	10,7115	10,3987	10,7297	10,7260	10,3649	10,6773	10,3420	10,6809

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0006	0,0030	0,0044	0,0047	0,0050	0,0050	0,0036	0,0021	0,0009	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0088	0,0095	0,0109	0,0136	0,0145	0,0163	0,0163	0,0159	0,0129	0,0111	0,0106	0,0114
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,4837	0,5297	0,5422	0,7645	1,0500	1,7641	1,1848	1,1759	0,6190	0,2540	0,2351	0,2335
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,4924	0,5392	0,5537	0,7811	1,0689	1,7851	1,2062	1,1969	0,6355	0,2671	0,2466	0,2449
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	10,1617	9,1300	10,1217	9,5905	9,6426	8,6136	9,5236	9,5291	9,7294	10,4102	10,0954	10,4360
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	10,1617	9,1300	10,1217	9,5905	9,6426	8,6136	9,5236	9,5291	9,7294	10,4102	10,0954	10,4360

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
Бузький лиман (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	280,4781	253,3351	280,4781	271,4305	280,4781	271,4305	280,4781	280,4781	271,4305	280,4781	271,4305	280,4781
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,1060	0,1060	0,1020	0,1060	0,1140	0,1280	0,1610	0,1780	0,1610	0,1340	0,1210	0,1010
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	283,2658	256,1228	283,2618	274,2181	283,2738	274,2401	283,3208	283,3378	274,2731	283,2938	274,2331	283,2608

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0017	0,0084	0,0127	0,0135	0,0144	0,0144	0,0101	0,0059	0,0025	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн м. куб.	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0106	0,0106	0,0102	0,0106	0,0114	0,0128	0,0161	0,0178	0,0161	0,0134	0,0121	0,0101
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,3470	1,3660	1,3820	0,8110	0,8520	0,8890	0,8310	0,9530	0,7480	0,9260	1,2340	1,1580
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,3576	1,3766	1,3939	0,8300	0,8761	0,9153	0,8615	0,9852	0,7742	0,9453	1,2486	1,1681
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	281,9082	254,7462	281,8679	273,3881	282,3977	273,3248	282,4593	282,3526	273,4989	282,3485	272,9845	282,0927
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	281,9082	254,7462	281,8679	273,3881	282,3977	273,3248	282,4593	282,3526	273,4989	282,3485	272,9845	282,0927

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
Бузький лиман (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	201,6474	182,1331	201,6474	195,1426	201,6474	195,1426	201,6474	201,6474	195,1426	201,6474	195,1426	201,6474
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,1060	0,1060	0,1020	0,1060	0,1140	0,1280	0,1610	0,1780	0,1610	0,1340	0,1210	0,1010
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	204,4350	184,9208	204,4310	197,9303	204,4430	197,9523	204,4900	204,5070	197,9853	204,4630	197,9453	204,4300

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0017	0,0084	0,0127	0,0135	0,0144	0,0144	0,0101	0,0059	0,0025	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн м. куб.	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0106	0,0106	0,0102	0,0106	0,0114	0,0128	0,0161	0,0178	0,0161	0,0134	0,0121	0,0101
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,3470	1,3660	1,3820	0,8110	0,8520	0,8890	0,8310	0,9530	0,7480	0,9260	1,2340	1,1580
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,3576	1,3766	1,3939	0,8300	0,8761	0,9153	0,8615	0,9852	0,7742	0,9453	1,2486	1,1681
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	203,0774	183,5442	203,0372	197,1002	203,5670	197,0370	203,6286	203,5219	197,2111	203,5177	196,6967	203,2619
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	203,0774	183,5442	203,0372	197,1002	203,5670	197,0370	203,6286	203,5219	197,2111	203,5177	196,6967	203,2619

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
Бузький лиман (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	165,0040	149,0358	165,0040	159,6813	165,0040	159,6813	165,0040	165,0040	159,6813	165,0040	159,6813	165,0040
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,1060	0,1060	0,1020	0,1060	0,1140	0,1280	0,1610	0,1780	0,1610	0,1340	0,1210	0,1010
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817	2,6817
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	167,7916	151,8235	167,7876	162,4689	167,7996	162,4909	167,8466	167,8636	162,5239	167,8196	162,4839	167,7866

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0017	0,0084	0,0127	0,0135	0,0144	0,0144	0,0101	0,0059	0,0025	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн м. куб.	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0106	0,0106	0,0102	0,0106	0,0114	0,0128	0,0161	0,0178	0,0161	0,0134	0,0121	0,0101
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,3470	1,3660	1,3820	0,8110	0,8520	0,8890	0,8310	0,9530	0,7480	0,9260	1,2340	1,1580
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,3576	1,3766	1,3939	0,8300	0,8761	0,9153	0,8615	0,9852	0,7742	0,9453	1,2486	1,1681
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	166,4340	150,4469	166,3937	161,6389	166,9236	161,5756	166,9852	166,8785	161,7497	166,8743	161,2353	166,6185
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	166,4340	150,4469	166,3937	161,6389	166,9236	161,5756	166,9852	166,8785	161,7497	166,8743	161,2353	166,6185