

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. Голови Держводагентства

М.Хорєв

2020р.



**ВОДОГОСПОДАРСЬКИЙ БАЛАНС
ДЛЯ РАЙОНУ БАСЕЙНУ РІЧОК
КРИМУ**

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
Західне узбережжя Кримського півострова (виключаючи рр. Кача, Альма, Чорна, Бельбек) (код М5.7.0.01)
(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), $W_{бч}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	16,0972	31,1040	5,4372	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	3,0960	2,9250	2,8570	3,0790	4,1390	4,2040	4,9700	5,5230	4,5270	3,6040	3,0630	2,9770
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250
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	-4,5550	-4,5550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	4,5550	4,5550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	14,0210	13,8500	25,3242	40,5530	20,5012	15,1290	15,8950	16,4480	15,4520	19,0840	18,5430	13,9020

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	0,0915	0,2287	0,5032	0,6862	0,8235	0,9150	0,6862	0,4575	0,1830	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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	14,8800	15,7800	18,2600	5,5680	5,4350	5,1030	3,9080	4,3040	3,8340	4,2490	3,4130	5,4450
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	14,8800	15,7800	18,3515	5,7967	5,9382	5,7892	4,7315	5,2190	4,5202	4,7065	3,5960	5,4450
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,8590	1,9300	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	0,0000	0,0000	6,9727	34,7563	14,5629	9,3398	11,1635	11,2290	10,9318	14,3775	14,9470	8,4570
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	0,0000	0,0000	6,9727	34,7563	14,5629	9,3398	11,1635	11,2290	10,9318	14,3775	14,9470	8,4570

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
Західне узбережжя Кримського півострова (виключаючи рр. Кача, Альма, Чорна, Бельбек) (код М5.7.0.01)
(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	0,0000	0,0000	2,7052	9,1498	1,3392	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	3,0960	2,9250	2,8570	3,0790	4,1390	4,2040	4,9700	5,5230	4,5270	3,6040	3,0630	2,9770
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250
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	-4,5550	-4,5550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	4,5550	4,5550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	14,0210	13,8500	11,9322	18,5988	16,4032	15,1290	15,8950	16,4480	15,4520	19,0840	18,5430	13,9020

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	0,0915	0,2287	0,5032	0,6862	0,8235	0,9150	0,6862	0,4575	0,1830	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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	14,8800	15,7800	18,2600	5,5680	5,4350	5,1030	3,9080	4,3040	3,8340	4,2490	3,4130	5,4450
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	14,8800	15,7800	18,3515	5,7967	5,9382	5,7892	4,7315	5,2190	4,5202	4,7065	3,5960	5,4450
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,8590	1,9300	6,4193	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	0,0000	0,0000	0,0000	12,8020	10,4650	9,3398	11,1635	11,2290	10,9318	14,3775	14,9470	8,4570
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	12,8020	10,4650	9,3398	11,1635	11,2290	10,9318	14,3775	14,9470	8,4570

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
Західне узбережжя Кримського півострова (виключаючи рр. Кача, Альма, Чорна, Бельбек) (код М5.7.0.01)
(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	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	3,0960	2,9250	2,8570	3,0790	4,1390	4,2040	4,9700	5,5230	4,5270	3,6040	3,0630	2,9770
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250	10,9250
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	-4,5550	-4,5550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	4,5550	4,5550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	14,0210	13,8500	9,2270	9,4490	15,0640	15,1290	15,8950	16,4480	15,4520	19,0840	18,5430	13,9020

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	0,0915	0,2287	0,5032	0,6862	0,8235	0,9150	0,6862	0,4575	0,1830	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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	14,8800	15,7800	18,2600	5,5680	5,4350	5,1030	3,9080	4,3040	3,8340	4,2490	3,4130	5,4450
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	14,8800	15,7800	18,3515	5,7967	5,9382	5,7892	4,7315	5,2190	4,5202	4,7065	3,5960	5,4450
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,8590	1,9300	9,1245	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	0,0000	0,0000	0,0000	3,6523	9,1258	9,3398	11,1635	11,2290	10,9318	14,3775	14,9470	8,4570
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	3,6523	9,1258	9,3398	11,1635	11,2290	10,9318	14,3775	14,9470	8,4570

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Кача (код М5.7.0.02)
(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	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	3,6475	4,1496	5,0675	5,1196	2,3667	2,2904	1,4479	1,1694	0,8623	1,0024	1,4281	2,9236
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,0250	0,0340	0,0430	0,0470	0,0520	0,0660	0,0730	0,0730	0,0570	0,0510	0,0500	0,0390
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	-0,1500	-0,1500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1500	0,1500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	3,6725	4,1836	4,9605	5,0166	2,4187	2,3564	1,5209	1,2424	0,9193	1,2034	1,6281	2,9626

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	0,0051	0,0129	0,0284	0,0387	0,0465	0,0517	0,0387	0,0258	0,0103	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0013	0,0017	0,0022	0,0024	0,0026	0,0033	0,0037	0,0037	0,0029	0,0026	0,0025	0,0020
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,8966	1,4399	1,5942	1,3566	1,3193	1,1704	1,0995	0,5497	0,6118	0,8796	0,8246	0,7421
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,9556	1,4994	1,6593	1,4297	1,4082	1,2703	1,2074	0,6629	0,7112	0,9658	0,8952	0,8019
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	1,7169	2,6842	3,3012	3,5870	1,0105	1,0861	0,3135	0,5796	0,2081	0,2376	0,7329	2,1607
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	3,6135	4,1241	4,8954	4,9436	2,3299	2,2565	1,4129	1,1293	0,8198	1,1172	1,5575	2,9028

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Кача (код М5.7.0.02)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	1,7180	2,0748	2,2804	2,4379	1,1834	0,7233	0,4826	0,3898	0,3449	0,4626	0,6591	1,2226
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0250	0,0340	0,0430	0,0470	0,0520	0,0660	0,0730	0,0730	0,0570	0,0510	0,0500	0,0390
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	-0,1500	-0,1500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1500	0,1500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	1,7430	2,1088	2,1734	2,3349	1,2354	0,7893	0,5556	0,4628	0,4019	0,6636	0,8591	1,2616

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	0,0051	0,0129	0,0284	0,0387	0,0465	0,0517	0,0387	0,0258	0,0103	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0013	0,0017	0,0022	0,0024	0,0026	0,0033	0,0037	0,0037	0,0029	0,0026	0,0025	0,0020
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,8966	1,4399	1,5942	1,3566	1,3193	1,1704	1,0995	0,5497	0,6118	0,8796	0,8246	0,7421
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,9556	1,4994	1,6593	1,4297	1,4082	1,2703	1,2074	0,6629	0,7112	0,9658	0,8952	0,8019
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,2126	0,0000	0,0000	0,0000	0,1728	0,4810	0,6518	0,2001	0,3093	0,3021	0,0361	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,6094	0,5141	0,9053	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,4597
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	1,8966	2,0493	2,1083	2,2618	1,3193	1,1704	1,0995	0,5497	0,6118	0,8796	0,8246	1,2018

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Кача (код М5.7.0.02)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	0,7929	0,8299	0,8868	0,9752	0,3641	0,1205	0,0000	0,0000	0,0000	0,0514	0,1758	0,4784
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0250	0,0340	0,0430	0,0470	0,0520	0,0660	0,0730	0,0730	0,0570	0,0510	0,0500	0,0390
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	-0,1500	-0,1500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1500	0,1500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	0,8179	0,8639	0,7798	0,8722	0,4161	0,1865	0,0730	0,0730	0,0570	0,2524	0,3758	0,5174

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	0,0051	0,0129	0,0284	0,0387	0,0465	0,0517	0,0387	0,0258	0,0103	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578	0,0578
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0013	0,0017	0,0022	0,0024	0,0026	0,0033	0,0037	0,0037	0,0029	0,0026	0,0025	0,0020
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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	1,8966	1,4399	1,5942	1,3566	1,3193	1,1704	1,0995	0,5497	0,6118	0,8796	0,8246	0,7421
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,9556	1,4994	1,6593	1,4297	1,4082	1,2703	1,2074	0,6629	0,7112	0,9658	0,8952	0,8019
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	1,1377	0,6355	0,8795	0,5575	0,9921	1,0837	1,1344	0,5899	0,6542	0,7134	0,5195	0,2845
16. Резерв 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
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	1,8966	1,4399	1,5942	1,3566	1,3193	1,1704	1,0995	0,5497	0,6118	0,8796	0,8246	0,7421

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Альма (код М5.7.0.03)
(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), $W_{бч}$, млн куб. м	1,6882	3,8841	6,9989	6,7861	1,6748	1,2318	0,3815	0,3783	0,1144	0,1655	0,2952	0,0000
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4710	0,5140	0,4870	0,6350	0,7280	0,4840	0,4490	0,4460	0,4080	0,1990	0,1910	0,1880
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850
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	-0,2500	-0,2500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2500	0,2500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2,2442	4,4831	7,3209	7,2561	2,4878	1,8008	0,9155	0,9093	0,6074	0,6995	0,8212	0,2730

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	0,0070	0,0175	0,0384	0,0524	0,0629	0,0699	0,0524	0,0349	0,0140	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0330	0,0360	0,0341	0,0445	0,0510	0,0339	0,0314	0,0312	0,0286	0,0139	0,0134	0,0132
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,0020	0,0010	0,2520	0,2650	0,7260	0,6560	0,5980	0,6410	0,5930	0,0640	0,0680	0,0020
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0867	0,1032	0,1852	0,1297	0,0631	0,0496	0,0236	0,0749	0,0496	0,0315	0,0496	0,0749
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,4613	0,4798	0,8179	0,7962	1,2181	1,1315	1,0556	1,1566	1,0632	0,4840	0,4846	0,4297
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1402	0,2473	0,4558	0,0000	0,0000	0,1567
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1,7829	4,0032	6,5029	6,4598	1,2697	0,6693	0,0000	0,0000	0,0000	0,2155	0,3366	0,0000
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	1,8696	4,1064	6,6881	6,5895	1,3328	0,7189	0,0236	0,0749	0,0496	0,2470	0,3862	0,0749

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Альма (код М5.7.0.03)
(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), $W_{бч}$, млн куб. м	0,8039	1,2529	2,6246	2,4827	0,6699	0,4862	0,2601	0,1892	0,0572	0,0709	0,0984	0,0000
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4710	0,5140	0,4870	0,6350	0,7280	0,4840	0,4490	0,4460	0,4080	0,1990	0,1910	0,1880
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850
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	-0,2500	-0,2500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2500	0,2500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	1,3599	1,8519	2,9466	2,9527	1,4829	1,0552	0,7941	0,7202	0,5502	0,6049	0,6244	0,2730

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	0,0070	0,0175	0,0384	0,0524	0,0629	0,0699	0,0524	0,0349	0,0140	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0330	0,0360	0,0341	0,0445	0,0510	0,0339	0,0314	0,0312	0,0286	0,0139	0,0134	0,0132
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,0020	0,0010	0,2520	0,2650	0,7260	0,6560	0,5980	0,6410	0,5930	0,0640	0,0680	0,0020
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0867	0,1032	0,1852	0,1297	0,0631	0,0496	0,0236	0,0749	0,0496	0,0315	0,0496	0,0749
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,4613	0,4798	0,8179	0,7962	1,2181	1,1315	1,0556	1,1566	1,0632	0,4840	0,4846	0,4297
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0763	0,2615	0,4365	0,5130	0,0000	0,0000	0,1567
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	0,8986	1,3721	2,1286	2,1565	0,2648	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1209	0,1398	0,0000
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	0,9853	1,4753	2,3138	2,2861	0,3279	0,0496	0,0236	0,0749	0,0496	0,1524	0,1894	0,0749

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Альма (код М5.7.0.03)
(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), $W_{бч}$, млн куб. м	0,2010	0,3132	0,2625	0,1655	0,2010	0,1621	0,0694	0,0567	0,0191	0,0236	0,0492	0,0000
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4710	0,5140	0,4870	0,6350	0,7280	0,4840	0,4490	0,4460	0,4080	0,1990	0,1910	0,1880
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850	0,0850
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	-0,2500	-0,2500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2500	0,2500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	0,7570	0,9122	0,5845	0,6355	1,0140	0,7311	0,6034	0,5877	0,5121	0,5576	0,5752	0,2730

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	0,0070	0,0175	0,0384	0,0524	0,0629	0,0699	0,0524	0,0349	0,0140	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677	0,0677
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0330	0,0360	0,0341	0,0445	0,0510	0,0339	0,0314	0,0312	0,0286	0,0139	0,0134	0,0132
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,0020	0,0010	0,2520	0,2650	0,7260	0,6560	0,5980	0,6410	0,5930	0,0640	0,0680	0,0020
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0867	0,1032	0,1852	0,1297	0,0631	0,0496	0,0236	0,0749	0,0496	0,0315	0,0496	0,0749
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,4613	0,4798	0,8179	0,7962	1,2181	1,1315	1,0556	1,1566	1,0632	0,4840	0,4846	0,4297
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,2335	0,1607	0,2041	0,4005	0,4523	0,5689	0,5511	0,0000	0,0000	0,1567
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	0,2957	0,4324	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0736	0,0906	0,0000
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	0,3824	0,5356	0,1852	0,1297	0,0631	0,0496	0,0236	0,0749	0,0496	0,1051	0,1402	0,0749

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Чорна (код М5.7.0.04)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	0,3076	0,3508	0,3929	0,3216	0,1751	0,1695	0,1302	0,1212	0,1173	0,1280	0,1586	0,2470
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	-0,3000	-0,3000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3000	0,3000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	0,3076	0,3508	0,0929	0,0216	0,1751	0,1695	0,1302	0,1212	0,1173	0,4280	0,4586	0,2470

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	0,0023	0,0057	0,0127	0,0173	0,0208	0,0231	0,0173	0,0115	0,0046	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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2,5051	10,5052	12,6149	2,2944	2,6393	2,1645	1,8788	3,1761	2,5974	2,9077	1,6018	4,5181
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,5051	10,5052	12,6172	2,3001	2,6520	2,1818	1,8996	3,1992	2,6147	2,9192	1,6063	4,5181
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	2,1975	10,1543	12,5242	2,2786	2,4768	2,0123	1,7693	3,0779	2,4974	2,4912	1,1477	4,2711
16. Резерв 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
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2,5051	10,5052	12,6149	2,2944	2,6393	2,1645	1,8788	3,1761	2,5974	2,9077	1,6018	4,5181

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Чорна (код М5.7.0.04)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	0,2415	0,2755	0,3085	0,2525	0,1375	0,1331	0,1023	0,0952	0,0921	0,1005	0,1246	0,1939
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	-0,3000	-0,3000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3000	0,3000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	0,2415	0,2755	0,0085	-0,0475	0,1375	0,1331	0,1023	0,0952	0,0921	0,4005	0,4246	0,1939

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	0,0023	0,0057	0,0127	0,0173	0,0208	0,0231	0,0173	0,0115	0,0046	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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2,5051	10,5052	12,6149	2,2944	2,6393	2,1645	1,8788	3,1761	2,5974	2,9077	1,6018	4,5181
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,5051	10,5052	12,6172	2,3001	2,6520	2,1818	1,8996	3,1992	2,6147	2,9192	1,6063	4,5181
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	2,2635	10,2297	12,6086	2,3476	2,5144	2,0487	1,7973	3,1039	2,5226	2,5187	1,1818	4,3241
16. Резерв 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
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2,5051	10,5052	12,6149	2,2944	2,6393	2,1645	1,8788	3,1761	2,5974	2,9077	1,6018	4,5181

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Чорна (код М5.7.0.04)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	0,2382	0,2717	0,3043	0,2491	0,1356	0,1313	0,1009	0,0939	0,0909	0,0991	0,1229	0,1913
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	-0,3000	-0,3000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3000	0,3000	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	0,2382	0,2717	0,0043	-0,0509	0,1356	0,1313	0,1009	0,0939	0,0909	0,3991	0,4229	0,1913

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	0,0023	0,0057	0,0127	0,0173	0,0208	0,0231	0,0173	0,0115	0,0046	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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2,5051	10,5052	12,6149	2,2944	2,6393	2,1645	1,8788	3,1761	2,5974	2,9077	1,6018	4,5181
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,5051	10,5052	12,6172	2,3001	2,6520	2,1818	1,8996	3,1992	2,6147	2,9192	1,6063	4,5181
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	2,2668	10,2334	12,6128	2,3511	2,5163	2,0506	1,7987	3,1052	2,5238	2,5201	1,1835	4,3268
16. Резерв 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
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2,5051	10,5052	12,6149	2,2944	2,6393	2,1645	1,8788	3,1761	2,5974	2,9077	1,6018	4,5181

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Бельбек (код М5.7.0.05)
(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), $W_{бч}$, млн куб. м	6,4653	7,7862	9,7698	9,1766	3,4961	3,3833	1,5804	1,1494	1,0196	1,5325	3,2443	6,1780
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	-0,3200	-0,3200	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3200	0,3200	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	6,4653	7,7862	9,4498	8,8566	3,4961	3,3833	1,5804	1,1494	1,0196	1,8525	3,5643	6,1780

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	0,0029	0,0072	0,0159	0,0216	0,0260	0,0289	0,0216	0,0144	0,0058	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,6926	2,2020	3,7677	1,1260	12,5775	2,8419	0,3879	0,7480	0,1046	0,1357	0,7775	4,3495
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,7122	2,2217	3,7902	1,1529	12,6130	2,8832	0,4335	0,7965	0,1459	0,1698	0,8029	4,3691
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	9,1169	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	5,7531	5,5646	5,6596	7,7037	0,0000	0,5001	1,1469	0,3529	0,8738	1,6827	2,7613	1,8089
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	6,4457	7,7666	9,4273	8,8297	12,5775	3,3420	1,5348	1,1009	0,9783	1,8184	3,5388	6,1584

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Бельбек (код М5.7.0.05)
(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), $W_{бч}$, млн куб. м	3,8006	4,5771	5,7431	5,3944	2,0551	1,9888	0,9290	0,6757	0,5994	0,9009	1,9071	3,6317
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	-0,3200	-0,3200	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3200	0,3200	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	3,8006	4,5771	5,4231	5,0744	2,0551	1,9888	0,9290	0,6757	0,5994	1,2209	2,2271	3,6317

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	0,0029	0,0072	0,0159	0,0216	0,0260	0,0289	0,0216	0,0144	0,0058	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,6926	2,2020	3,7677	1,1260	12,5775	2,8419	0,3879	0,7480	0,1046	0,1357	0,7775	4,3495
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,7122	2,2217	3,7902	1,1529	12,6130	2,8832	0,4335	0,7965	0,1459	0,1698	0,8029	4,3691
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	10,5579	0,8943	0,0000	0,1209	0,0000	0,0000	0,0000	0,7375
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	3,0883	2,3554	1,6329	3,9215	0,0000	0,0000	0,4956	0,0000	0,4535	1,0511	1,4242	0,0000
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	3,7809	4,5574	5,4006	5,0475	12,5775	2,8419	0,8834	0,7480	0,5581	1,1868	2,2017	4,3495

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Бельбек (код М5.7.0.05)
(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	2,3420	2,8205	3,5390	3,3241	1,2664	1,2256	0,5725	0,4164	0,3693	0,5551	1,1752	2,2379
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
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	-0,3200	-0,3200	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3200	0,3200	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2,3420	2,8205	3,2190	3,0041	1,2664	1,2256	0,5725	0,4164	0,3693	0,8751	1,4952	2,2379

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	0,0029	0,0072	0,0159	0,0216	0,0260	0,0289	0,0216	0,0144	0,0058	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197	0,0197
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,6926	2,2020	3,7677	1,1260	12,5775	2,8419	0,3879	0,7480	0,1046	0,1357	0,7775	4,3495
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,7122	2,2217	3,7902	1,1529	12,6130	2,8832	0,4335	0,7965	0,1459	0,1698	0,8029	4,3691
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,5712	0,0000	11,3466	1,6576	0,0000	0,3802	0,0000	0,0000	0,0000	2,1312
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1,6297	0,5988	0,0000	1,8512	0,0000	0,0000	0,1390	0,0000	0,2235	0,7053	0,6923	0,0000
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2,3223	2,8008	3,7677	2,9772	12,5775	2,8419	0,5269	0,7480	0,3281	0,8411	1,4698	4,3495

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
Південне узбережжя Кримського півострова (код М5.7.0.06)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	4,9374	5,2549	7,5129	8,8276	2,9776	2,8815	1,7776	1,4299	1,3620	1,5074	2,7258	4,7925
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,3810	0,3630	0,4350	0,5070	0,6830	0,6750	0,7540	0,7500	0,6020	0,5130	0,4680	0,4770
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170
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	-0,3500	-0,3500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3500	0,3500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	9,5354	9,8349	11,8149	13,2016	7,8776	7,7735	6,7486	6,3969	6,1810	6,5874	7,7608	9,4865

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	0,0046	0,0115	0,0254	0,0346	0,0415	0,0462	0,0346	0,0231	0,0092	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0267	0,0254	0,0305	0,0355	0,0478	0,0473	0,0528	0,0525	0,0421	0,0359	0,0328	0,0334
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	2,4420	2,1930	2,2620	2,3480	2,8100	2,8240	3,6120	4,1860	3,3360	2,9020	2,5620	2,4330
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	2,4926	2,2424	2,3210	2,4190	2,9072	2,9298	3,7303	4,3087	3,4368	2,9850	2,6280	2,4903
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	7,0427	7,5925	9,4939	10,7826	4,9704	4,8437	3,0183	2,0882	2,7442	3,6024	5,1329	6,9961
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	7,0427	7,5925	9,4939	10,7826	4,9704	4,8437	3,0183	2,0882	2,7442	3,6024	5,1329	6,9961

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
Південне узбережжя Кримського півострова (код М5.7.0.06)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	2,9424	3,0879	4,5266	5,5790	1,8742	1,8137	1,1252	0,8828	0,8419	0,9297	1,6619	2,8578
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,3810	0,3630	0,4350	0,5070	0,6830	0,6750	0,7540	0,7500	0,6020	0,5130	0,4680	0,4770
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170
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	-0,3500	-0,3500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3500	0,3500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	7,5404	7,6679	8,8286	9,9530	6,7742	6,7057	6,0962	5,8498	5,6609	6,0097	6,6969	7,5518

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	0,0046	0,0115	0,0254	0,0346	0,0415	0,0462	0,0346	0,0231	0,0092	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0267	0,0254	0,0305	0,0355	0,0478	0,0473	0,0528	0,0525	0,0421	0,0359	0,0328	0,0334
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	2,4420	2,1930	2,2620	2,3480	2,8100	2,8240	3,6120	4,1860	3,3360	2,9020	2,5620	2,4330
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	2,4926	2,2424	2,3210	2,4190	2,9072	2,9298	3,7303	4,3087	3,4368	2,9850	2,6280	2,4903
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	5,0478	5,4255	6,5075	7,5340	3,8670	3,7759	2,3659	1,5411	2,2241	3,0247	4,0690	5,0614
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	5,0478	5,4255	6,5075	7,5340	3,8670	3,7759	2,3659	1,5411	2,2241	3,0247	4,0690	5,0614

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
Південне узбережжя Кримського півострова (код М5.7.0.06)**
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	2,9186	3,1814	4,6332	5,4302	1,9180	1,8562	1,1229	0,9287	0,8592	0,9247	1,6143	2,8511
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,3810	0,3630	0,4350	0,5070	0,6830	0,6750	0,7540	0,7500	0,6020	0,5130	0,4680	0,4770
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170	4,2170
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	-0,3500	-0,3500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3500	0,3500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	7,5166	7,7614	8,9352	9,8042	6,8180	6,7482	6,0939	5,8957	5,6782	6,0047	6,6493	7,5451

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	0,0046	0,0115	0,0254	0,0346	0,0415	0,0462	0,0346	0,0231	0,0092	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0267	0,0254	0,0305	0,0355	0,0478	0,0473	0,0528	0,0525	0,0421	0,0359	0,0328	0,0334
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	2,4420	2,1930	2,2620	2,3480	2,8100	2,8240	3,6120	4,1860	3,3360	2,9020	2,5620	2,4330
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	2,4926	2,2424	2,3210	2,4190	2,9072	2,9298	3,7303	4,3087	3,4368	2,9850	2,6280	2,4903
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	5,0240	5,5190	6,6142	7,3852	3,9108	3,8183	2,3636	1,5870	2,2414	3,0198	4,0214	5,0547
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	5,0240	5,5190	6,6142	7,3852	3,9108	3,8183	2,3636	1,5870	2,2414	3,0198	4,0214	5,0547

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
Узбережжя Азовського моря в межах Кримського півострова (виключаючи р. Салгир) (код М6.7.0.07)**
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	0,4941	0,7090	1,0343	1,0099	0,4433	0,4290	0,2447	0,1662	0,1162	0,0970	0,1609	0,3509
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	1,2150	1,0870	1,1690	1,2760	2,0800	2,1900	2,2340	2,3330	1,7580	1,4220	1,2580	1,2510
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240
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	-3,2550	-3,2550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,2550	3,2550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	3,2331	3,3200	0,4723	0,5549	4,0473	4,1430	4,0027	4,0232	3,3982	6,2980	6,1979	3,1259

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	0,1106	0,2765	0,6083	0,8295	0,9954	1,1060	0,8295	0,5530	0,2212	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0243	0,0217	0,0234	0,0255	0,0416	0,0438	0,0447	0,0467	0,0352	0,0284	0,0252	0,0250
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	0,7560	0,7510	0,7690	0,4870	0,5950	0,5290	0,7270	0,5180	0,5470	0,6430	0,6400	0,6400
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	1,0314	1,0239	1,1541	1,0402	1,4960	1,6534	2,0182	1,9218	1,6628	1,4756	1,1375	0,9162
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,6818	0,4853	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	2,2016	2,2961	0,0000	0,0000	2,5512	2,4896	1,9845	2,1014	1,7354	4,8224	5,0604	2,2098
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2,2016	2,2961	0,0000	0,0000	2,5512	2,4896	1,9845	2,1014	1,7354	4,8224	5,0604	2,2098

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
Узбережжя Азовського моря в межах Кримського півострова (виключаючи р. Салгир) (код М6.7.0.07)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,1853	0,2727	0,5172	0,5173	0,2216	0,1650	0,0816	0,0000	0,0581	0,0646	0,0000	0,1404
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	1,2150	1,0870	1,1690	1,2760	2,0800	2,1900	2,2340	2,3330	1,7580	1,4220	1,2580	1,2510
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240
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	-3,2550	-3,2550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,2550	3,2550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2,9243	2,8837	-0,0448	0,0623	3,8256	3,8790	3,8396	3,8570	3,3401	6,2656	6,0370	2,9154

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	0,1106	0,2765	0,6083	0,8295	0,9954	1,1060	0,8295	0,5530	0,2212	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0243	0,0217	0,0234	0,0255	0,0416	0,0438	0,0447	0,0467	0,0352	0,0284	0,0252	0,0250
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	0,7560	0,7510	0,7690	0,4870	0,5950	0,5290	0,7270	0,5180	0,5470	0,6430	0,6400	0,6400
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	1,0314	1,0239	1,1541	1,0402	1,4960	1,6534	2,0182	1,9218	1,6628	1,4756	1,1375	0,9162
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	1,1990	0,9779	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	1,8928	1,8598	0,0000	0,0000	2,3296	2,2256	1,8214	1,9352	1,6773	4,7901	4,8995	1,9992
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	1,8928	1,8598	0,0000	0,0000	2,3296	2,2256	1,8214	1,9352	1,6773	4,7901	4,8995	1,9992

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
Узбережжя Азовського моря в межах Кримського півострова (виключаючи р. Салгир) (код М6.7.0.07)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,0309	0,0818	0,2586	0,1971	0,0739	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0351
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	1,2150	1,0870	1,1690	1,2760	2,0800	2,1900	2,2340	2,3330	1,7580	1,4220	1,2580	1,2510
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240	1,5240
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	-3,2550	-3,2550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,2550	3,2550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2,7699	2,6928	-0,3034	-0,2579	3,6779	3,7140	3,7580	3,8570	3,2820	6,2010	6,0370	2,8101

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	0,1106	0,2765	0,6083	0,8295	0,9954	1,1060	0,8295	0,5530	0,2212	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512	0,2512
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0243	0,0217	0,0234	0,0255	0,0416	0,0438	0,0447	0,0467	0,0352	0,0284	0,0252	0,0250
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	0,7560	0,7510	0,7690	0,4870	0,5950	0,5290	0,7270	0,5180	0,5470	0,6430	0,6400	0,6400
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	1,0314	1,0239	1,1541	1,0402	1,4960	1,6534	2,0182	1,9218	1,6628	1,4756	1,1375	0,9162
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	1,4575	1,2981	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	1,7384	1,6689	0,0000	0,0000	2,1818	2,0606	1,7398	1,9352	1,6192	4,7254	4,8995	1,8939
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	1,7384	1,6689	0,0000	0,0000	2,1818	2,0606	1,7398	1,9352	1,6192	4,7254	4,8995	1,8939

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Салгир (код М6.7.0.08)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	2,0012	2,4783	3,4246	4,0529	1,6504	1,5972	1,3410	1,3616	1,3177	1,3410	1,5173	1,6711
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4540	0,4390	0,4360	0,5190	0,6570	0,6590	0,6860	0,6840	0,6320	0,4640	0,4680	0,4340
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980
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	-1,4550	-1,4550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4550	1,4550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	5,5532	6,0153	5,5036	6,2149	5,4054	5,3542	5,1250	5,1436	5,0477	6,3580	6,5383	5,2031

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	-0,0001	-0,0001	0,0284	0,0712	0,1567	0,2136	0,2564	0,2849	0,2136	0,1424	0,0569	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0227	0,0220	0,0218	0,0260	0,0329	0,0330	0,0343	0,0342	0,0316	0,0232	0,0234	0,0217
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	2,8020	2,9030	2,9170	3,7270	5,8180	5,4650	4,9540	4,9780	3,9350	3,0210	3,1600	2,9600
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,6458	0,3551	0,5054	0,8968	1,9375	2,1196	0,3650	0,3931	0,2446	0,5054	0,7337	0,5335
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,6071	3,4166	3,6094	4,8576	8,0817	7,9678	5,7464	5,8269	4,5615	3,8287	4,1107	3,6518
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,6763	2,6136	0,6214	0,6833	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1,9460	2,5987	1,8943	1,3573	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,4862	2,5293	2,4276	1,5513
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2,5918	2,9538	2,3997	2,2541	1,9375	2,1196	0,3650	0,3931	0,7308	3,0347	3,1614	2,0848

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Салгир (код М6.7.0.08)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,8576	1,0205	1,2453	1,5161	0,6189	0,7606	0,5029	0,3491	0,3765	0,5225	0,5311	0,7301
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4540	0,4390	0,4360	0,5190	0,6570	0,6590	0,6860	0,6840	0,6320	0,4640	0,4680	0,4340
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980
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	-1,4550	-1,4550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4550	1,4550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	4,4096	4,5575	3,3243	3,6781	4,3739	4,5176	4,2869	4,1311	4,1065	5,5395	5,5521	4,2621

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	-0,0001	-0,0001	0,0284	0,0712	0,1567	0,2136	0,2564	0,2849	0,2136	0,1424	0,0569	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0227	0,0220	0,0218	0,0260	0,0329	0,0330	0,0343	0,0342	0,0316	0,0232	0,0234	0,0217
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	2,8020	2,9030	2,9170	3,7270	5,8180	5,4650	4,9540	4,9780	3,9350	3,0210	3,1600	2,9600
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,6458	0,3551	0,5054	0,8968	1,9375	2,1196	0,3650	0,3931	0,2446	0,5054	0,7337	0,5335
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,6071	3,4166	3,6094	4,8576	8,0817	7,9678	5,7464	5,8269	4,5615	3,8287	4,1107	3,6518
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,2850	1,1795	3,7078	3,4503	1,4595	1,6957	0,4550	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	0,8025	1,1408	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,7107	1,4414	0,6103
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	1,4483	1,4959	0,5054	0,8968	1,9375	2,1196	0,3650	0,3931	0,2446	2,2162	2,1751	1,1438

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Салгир (код М6.7.0.08)
(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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	0,2144	0,1458	0,2958	0,4503	0,1032	0,1521	0,0000	0,0000	0,0000	0,0174	0,0000	0,1622
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4540	0,4390	0,4360	0,5190	0,6570	0,6590	0,6860	0,6840	0,6320	0,4640	0,4680	0,4340
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980	3,0980
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	-1,4550	-1,4550	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4550	1,4550	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	3,7664	3,6828	2,3748	2,6123	3,8582	3,9091	3,7840	3,7820	3,7300	5,0344	5,0210	3,6942

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	-0,0001	-0,0001	0,0284	0,0712	0,1567	0,2136	0,2564	0,2849	0,2136	0,1424	0,0569	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367	0,1367
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0227	0,0220	0,0218	0,0260	0,0329	0,0330	0,0343	0,0342	0,0316	0,0232	0,0234	0,0217
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	2,8020	2,9030	2,9170	3,7270	5,8180	5,4650	4,9540	4,9780	3,9350	3,0210	3,1600	2,9600
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,6458	0,3551	0,5054	0,8968	1,9375	2,1196	0,3650	0,3931	0,2446	0,5054	0,7337	0,5335
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,6071	3,4166	3,6094	4,8576	8,0817	7,9678	5,7464	5,8269	4,5615	3,8287	4,1107	3,6518
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	1,2346	2,2452	4,2236	4,0587	1,9624	2,0449	0,8315	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	0,1593	0,2661	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2057	0,9103	0,0424
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	0,8051	0,6212	0,5054	0,8968	1,9375	2,1196	0,3650	0,3931	0,2446	1,7111	1,6440	0,5760