

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. Голови Держводагентства

М.Хорев

2020р.



**ВОДОГОСПОДАРСЬКИЙ БАЛАНС
ДЛЯ РАЙОНУ БАСЕЙНУ РІЧОК
ПРИАЗОВ'Я**

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
узбережжя Азовського моря від Кримського півострова до державного кордону (виключаючи рр. Молочна, Берда, Кальміус, Міус) (код М6.9.0.01)
(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	24,2259	39,4621	56,5486	25,9070	19,3565	18,7321	14,8372	9,9687	9,7591	14,4864	17,8341	20,0498
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,6890	0,6680	0,7480	0,8400	1,1530	1,4250	1,5070	1,6640	1,3140	0,8640	0,7390	0,8000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,5150	-1,5150	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,5150	1,5150	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	82,7732	97,9884	113,6399	83,0903	78,3678	78,0154	74,2025	69,4910	68,9314	74,7237	77,9464	78,7081

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	0,0280	0,0700	0,1680	0,2239	0,2940	0,2800	0,1960	0,1120	0,0280	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0138	0,0134	0,0150	0,0168	0,0231	0,0285	0,0301	0,0333	0,0263	0,0173	0,0148	0,0160
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	48,3700	45,1500	47,6100	45,7900	48,3200	48,1900	47,5700	53,7200	52,1400	46,7900	40,5800	40,1300
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,7841	1,2799	1,6775	1,4833	1,1590	1,1457	0,5379	0,3521	0,6063	1,4638	1,2858	1,1979
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	49,1909	46,4663	49,3534	47,3830	49,6930	49,6112	48,4550	54,4084	52,9916	48,4060	41,9316	41,3668
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	33,5823	51,5221	64,2864	35,7073	28,6748	28,4043	25,7475	15,0827	15,9398	26,3177	36,0148	37,3413
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	34,3664	52,8020	65,9639	37,1905	29,8338	29,5500	26,2854	15,4348	16,5462	27,7814	37,3006	38,5392

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
узбережжя Азовського моря від Кримського півострова до державного кордону (виключаючи рр. Молочна, Берда, Кальміус, Міус) (код М6.9.0.01)
(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	15,8108	25,6788	36,7490	16,8600	12,6241	12,2168	9,6864	6,5079	6,3691	9,4291	11,6245	13,0564
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,6890	0,6680	0,7480	0,8400	1,1530	1,4250	1,5070	1,6640	1,3140	0,8640	0,7390	0,8000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,5150	-1,5150	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,5150	1,5150	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	74,3581	84,2051	93,8403	74,0433	71,6354	71,5001	69,0517	66,0302	65,5414	69,6664	71,7368	71,7147

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	0,0280	0,0700	0,1680	0,2239	0,2940	0,2800	0,1960	0,1120	0,0280	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0138	0,0134	0,0150	0,0168	0,0231	0,0285	0,0301	0,0333	0,0263	0,0173	0,0148	0,0160
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	48,3700	45,1500	47,6100	45,7900	48,3200	48,1900	47,5700	53,7200	52,1400	46,7900	40,5800	40,1300
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,7841	1,2799	1,6775	1,4833	1,1590	1,1457	0,5379	0,3521	0,6063	1,4638	1,2858	1,1979
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	49,1909	46,4663	49,3534	47,3830	49,6930	49,6112	48,4550	54,4084	52,9916	48,4060	41,9316	41,3668
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	25,1672	37,7389	44,4869	26,6603	21,9423	21,8890	20,5967	11,6218	12,5498	21,2604	29,8052	30,3479
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	25,9513	39,0188	46,1644	28,1436	23,1013	23,0347	21,1346	11,9740	13,1561	22,7242	31,0910	31,5457

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
узбережжя Азовського моря від Кримського півострова до державного кордону (виключаючи рр. Молочна, Берда, Кальміус, Міус) (код М6.9.0.01)
(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	15,4246	25,1596	36,0751	16,5166	12,3283	11,9306	9,4455	6,3462	6,2137	9,2349	11,3616	12,7788
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,6890	0,6680	0,7480	0,8400	1,1530	1,4250	1,5070	1,6640	1,3140	0,8640	0,7390	0,8000
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833	49,4833
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750	8,3750
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,5150	-1,5150	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,5150	1,5150	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	73,9719	83,6859	93,1664	73,6999	71,3396	71,2139	68,8108	65,8685	65,3860	69,4722	71,4739	71,4371

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	0,0280	0,0700	0,1680	0,2239	0,2940	0,2800	0,1960	0,1120	0,0280	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0138	0,0134	0,0150	0,0168	0,0231	0,0285	0,0301	0,0333	0,0263	0,0173	0,0148	0,0160
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	48,3700	45,1500	47,6100	45,7900	48,3200	48,1900	47,5700	53,7200	52,1400	46,7900	40,5800	40,1300
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,7841	1,2799	1,6775	1,4833	1,1590	1,1457	0,5379	0,3521	0,6063	1,4638	1,2858	1,1979
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	49,1909	46,4663	49,3534	47,3830	49,6930	49,6112	48,4550	54,4084	52,9916	48,4060	41,9316	41,3668
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	24,7810	37,2196	43,8129	26,3168	21,6466	21,6027	20,3558	11,4602	12,3944	21,0662	29,5423	30,0702
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	25,5652	38,4996	45,4904	27,8001	22,8056	22,7484	20,8937	11,8123	13,0008	22,5299	30,8281	31,2681

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Молочна (включаючи Молочний лиман) (код М6.9.0.02)
(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), $W_{бч}$, млн куб. м	9,1743	13,7539	16,8354	9,9768	8,4177	8,1462	7,4719	7,0936	7,0478	7,2827	7,3224	8,1340
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,9120	0,8180	0,8050	0,8040	0,9160	0,9620	0,9910	1,1430	0,9790	0,8890	0,8100	0,8130
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,6300	-0,6300	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,6300	0,6300	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	13,0509	17,5365	19,9750	13,1154	12,2983	12,0728	11,4275	11,2012	10,9914	11,7663	11,7270	11,9116

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	0,0163	0,0408	0,0979	0,1306	0,1714	0,1633	0,1143	0,0653	0,0163	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0456	0,0409	0,0403	0,0402	0,0458	0,0481	0,0496	0,0572	0,0490	0,0445	0,0405	0,0407
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	0,5000	0,0100
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2,0825	2,0900	9,0242	3,6948	4,9749	4,3666	5,5534	4,8592	4,8144	12,0323	6,1580	8,9085
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,1522	2,1550	9,1049	3,7999	5,1428	4,5694	5,7985	5,1038	5,0018	12,1662	6,7389	8,9833
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	0,3999	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	10,8987	15,3815	10,8700	9,3154	7,1555	7,5033	5,6290	6,0974	5,9896	0,0000	4,9881	2,9283
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	12,9812	17,4715	19,8943	13,0102	12,1304	11,8699	11,1824	10,9566	10,8040	12,0323	11,1460	11,8368

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Молочна (включаючи Молочний лиман) (код М6.9.0.02)
(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	6,5792	9,8633	12,0731	7,1546	6,0365	5,8418	5,3583	5,0870	5,0542	5,2226	5,2511	5,8331
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,9120	0,8180	0,8050	0,8040	0,9160	0,9620	0,9910	1,1430	0,9790	0,8890	0,8100	0,8130
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,6300	-0,6300	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,6300	0,6300	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	10,4558	13,6459	15,2127	10,2932	9,9171	9,7684	9,3139	9,1946	8,9978	9,7062	9,6557	9,6107

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	0,0163	0,0408	0,0979	0,1306	0,1714	0,1633	0,1143	0,0653	0,0163	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0456	0,0409	0,0403	0,0402	0,0458	0,0481	0,0496	0,0572	0,0490	0,0445	0,0405	0,0407
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	0,5000	0,0100
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2,0825	2,0900	9,0242	3,6948	4,9749	4,3666	5,5534	4,8592	4,8144	12,0323	6,1580	8,9085
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,1522	2,1550	9,1049	3,7999	5,1428	4,5694	5,7985	5,1038	5,0018	12,1662	6,7389	8,9833
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	2,4600	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	8,3035	11,4909	6,1077	6,4932	4,7743	5,1990	3,5154	4,0908	3,9959	0,0000	2,9167	0,6274
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	10,3860	13,5808	15,1320	10,1880	9,7492	9,5656	9,0687	8,9500	8,8104	12,0323	9,0747	9,5359

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Молочна (включаючи Молочний лиман) (код М6.9.0.02)
(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	5,4120	8,1135	9,9313	5,8854	4,9657	4,8055	4,4077	4,1846	4,1576	4,2961	4,3195	4,7983
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,9120	0,8180	0,8050	0,8040	0,9160	0,9620	0,9910	1,1430	0,9790	0,8890	0,8100	0,8130
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666	0,4666
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980	2,4980
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,6300	-0,6300	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,6300	0,6300	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	9,2886	11,8961	13,0709	9,0240	8,8463	8,7321	8,3633	8,2922	8,1012	8,7797	8,7241	8,5759

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	0,0163	0,0408	0,0979	0,1306	0,1714	0,1633	0,1143	0,0653	0,0163	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242	0,0242
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0456	0,0409	0,0403	0,0402	0,0458	0,0481	0,0496	0,0572	0,0490	0,0445	0,0405	0,0407
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	0,5000	0,0100
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2,0825	2,0900	9,0242	3,6948	4,9749	4,3666	5,5534	4,8592	4,8144	12,0323	6,1580	8,9085
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,1522	2,1550	9,1049	3,7999	5,1428	4,5694	5,7985	5,1038	5,0018	12,1662	6,7389	8,9833
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	3,3865	0,0000	0,4074
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	7,1364	9,7411	3,9660	5,2240	3,7035	4,1627	2,5648	3,1884	3,0993	0,0000	1,9852	0,0000
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	9,2189	11,8311	12,9902	8,9188	8,6784	8,5292	8,1182	8,0476	7,9138	12,0323	8,1432	8,9085

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Берда (код М6.9.0.03)
(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	4,8146	7,1123	9,5841	5,0512	4,4546	4,3109	3,2847	2,6998	2,1772	2,5648	3,1352	4,1396
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0300	0,0290	0,0320	0,0320	0,0350	0,0360	0,0330	0,0320	0,0300	0,0290	0,0280	0,0280
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
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	-0,3800	-0,3800	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3800	0,3800	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	4,8448	7,1415	9,2363	4,7034	4,4898	4,3471	3,3179	2,7320	2,2074	2,9740	3,5434	4,1678

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	0,0106	0,0266	0,0639	0,0852	0,1118	0,1065	0,0745	0,0426	0,0106	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0010	0,0010	0,0009	0,0009	0,0008	0,0008
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	0,1260	0,1280	0,1320	0,2910	0,3500	0,3700	0,3860	0,3490	0,2770	0,1640	0,1070	0,1070
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5679	0,4925	1,4945	0,5796	0,5537	0,3226	0,4209	0,4746	0,3773	0,3108	0,3226	0,4209
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,7219	0,6485	1,6652	0,9253	0,9958	0,8060	0,9469	0,9582	0,7569	0,5454	0,4682	0,5559
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	4,1229	6,4930	7,5711	3,7780	3,4940	3,5411	2,3710	1,7737	1,4505	2,4286	3,0752	3,6119
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	4,6907	6,9854	9,0656	4,3576	4,0477	3,8637	2,7920	2,2484	1,8278	2,7393	3,3978	4,0329

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Берда (код М6.9.0.03)
(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	2,1846	3,2272	4,3489	2,2920	2,0213	1,9561	1,4905	1,2250	0,9879	1,1638	1,4226	1,8784
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0300	0,0290	0,0320	0,0320	0,0350	0,0360	0,0330	0,0320	0,0300	0,0290	0,0280	0,0280
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
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	-0,3800	-0,3800	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3800	0,3800	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	2,2148	3,2564	4,0011	1,9442	2,0565	1,9923	1,5237	1,2572	1,0181	1,5730	1,8308	1,9066

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	0,0106	0,0266	0,0639	0,0852	0,1118	0,1065	0,0745	0,0426	0,0106	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0010	0,0010	0,0009	0,0009	0,0008	0,0008
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	0,1260	0,1280	0,1320	0,2910	0,3500	0,3700	0,3860	0,3490	0,2770	0,1640	0,1070	0,1070
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5679	0,4925	1,4945	0,5796	0,5537	0,3226	0,4209	0,4746	0,3773	0,3108	0,3226	0,4209
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,7219	0,6485	1,6652	0,9253	0,9958	0,8060	0,9469	0,9582	0,7569	0,5454	0,4682	0,5559
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	1,4930	2,6079	2,3358	1,0189	1,0607	1,1863	0,5768	0,2990	0,2613	1,0276	1,3626	1,3507
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	2,0608	3,1004	3,8303	1,5985	1,6144	1,5089	0,9977	0,7736	0,6386	1,3384	1,6852	1,7716

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Берда (код М6.9.0.03)
(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	0,8969	1,3249	1,7854	0,9410	0,8298	0,8031	0,6119	0,5029	0,4056	0,4778	0,5840	0,7712
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,0300	0,0290	0,0320	0,0320	0,0350	0,0360	0,0330	0,0320	0,0300	0,0290	0,0280	0,0280
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
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	-0,3800	-0,3800	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3800	0,3800	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	0,9271	1,3541	1,4376	0,5932	0,8650	0,8393	0,6451	0,5351	0,4358	0,8870	0,9922	0,7994

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	0,0106	0,0266	0,0639	0,0852	0,1118	0,1065	0,0745	0,0426	0,0106	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272	0,0272
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0010	0,0010	0,0009	0,0009	0,0008	0,0008
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	0,1260	0,1280	0,1320	0,2910	0,3500	0,3700	0,3860	0,3490	0,2770	0,1640	0,1070	0,1070
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5679	0,4925	1,4945	0,5796	0,5537	0,3226	0,4209	0,4746	0,3773	0,3108	0,3226	0,4209
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,7219	0,6485	1,6652	0,9253	0,9958	0,8060	0,9469	0,9582	0,7569	0,5454	0,4682	0,5559
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,2276	0,3322	0,1308	0,0000	0,3018	0,4231	0,3211	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	0,2052	0,7056	0,0000	0,0000	0,0000	0,0333	0,0000	0,0000	0,0000	0,3416	0,5240	0,2435
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	0,7731	1,1981	1,4945	0,5796	0,5537	0,3559	0,4209	0,4746	0,3773	0,6524	0,8466	0,6644

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Кальміус (виключаючи р. Кальчик) (код М6.9.0.04)**
(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, Wвх, млн куб. м	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), Wбіч, млн куб. м	49,1466	49,7837	59,2515	50,2282	45,9314	44,4498	37,2044	33,0706	35,1153	41,3383	44,8943	46,3907
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, Wпзв, млн куб. м	2,2040	1,4090	2,2680	2,3010	2,2630	2,2930	2,3160	2,2960	2,2670	2,3600	2,4190	2,3920
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, Wзв, млн куб. м	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), Wдот, млн куб. м	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,4250	-1,4250	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4250	1,4250	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	60,4406	60,2827	69,1845	60,1942	57,2844	55,8328	48,6104	44,4566	46,4723	54,2133	57,8283	57,8727

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	0,0511	0,1277	0,3066	0,4087	0,5365	0,5110	0,3577	0,2044	0,0511	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1102	0,0705	0,1134	0,1151	0,1132	0,1147	0,1158	0,1148	0,1134	0,1180	0,1210	0,1196
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	4,2360	4,7360	3,0190	4,2890	3,7630	4,3390	5,6220	6,3800	3,4060	2,9170	3,1860	3,3720
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	11,5814	9,0227	20,3370	18,2174	11,6212	8,1266	7,3627	5,2534	6,7401	8,9547	8,6273	5,9698
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	16,1989	14,1005	23,7918	23,0205	16,0752	13,2603	13,9084	12,5305	10,8884	12,4654	12,2566	9,7327
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	44,2418	46,1823	45,3927	37,1737	41,2092	42,5724	34,7021	31,9261	35,5839	41,7479	45,5716	48,1401
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	55,8231	55,2050	65,7297	55,3911	52,8304	50,6990	42,0648	37,1795	42,3240	50,7026	54,1989	54,1098

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Кальміус (виключаючи р. Кальчик) (код М6.9.0.04)
(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 _{біч} , млн куб. м	35,7751	36,2389	43,1308	36,5625	33,4347	32,3562	27,0821	24,0730	25,5614	30,0912	32,6797	33,7690
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	2,2040	1,4090	2,2680	2,3010	2,2630	2,2930	2,3160	2,2960	2,2670	2,3600	2,4190	2,3920
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,4250	-1,4250	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4250	1,4250	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	47,0691	46,7379	53,0638	46,5285	44,7877	43,7392	38,4881	35,4590	36,9184	42,9662	45,6137	45,2510

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	0,0511	0,1277	0,3066	0,4087	0,5365	0,5110	0,3577	0,2044	0,0511	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1102	0,0705	0,1134	0,1151	0,1132	0,1147	0,1158	0,1148	0,1134	0,1180	0,1210	0,1196
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	4,2360	4,7360	3,0190	4,2890	3,7630	4,3390	5,6220	6,3800	3,4060	2,9170	3,1860	3,3720
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	11,5814	9,0227	20,3370	18,2174	11,6212	8,1266	7,3627	5,2534	6,7401	8,9547	8,6273	5,9698
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	16,1989	14,1005	23,7918	23,0205	16,0752	13,2603	13,9084	12,5305	10,8884	12,4654	12,2566	9,7327
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	30,8703	32,6374	29,2719	23,5079	28,7125	30,4788	24,5797	22,9285	26,0299	30,5009	33,3571	35,5184
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	42,4516	41,6601	49,6089	41,7254	40,3337	38,6054	31,9425	28,1819	32,7700	39,4555	41,9844	41,4881

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Кальміус (виключаючи р. Кальчик) (код М6.9.0.04)
(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 _{біч} , млн куб. м	21,6286	21,9090	26,0756	22,1046	20,2136	19,5616	16,3731	14,5538	15,4537	18,1923	19,7572	20,4158
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	2,2040	1,4090	2,2680	2,3010	2,2630	2,2930	2,3160	2,2960	2,2670	2,3600	2,4190	2,3920
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300	3,8300
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600	5,2600
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,4250	-1,4250	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4250	1,4250	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	32,9226	32,4080	36,0086	32,0706	31,5666	30,9446	27,7791	25,9398	26,8107	31,0673	32,6912	31,8978

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	0,0511	0,1277	0,3066	0,4087	0,5365	0,5110	0,3577	0,2044	0,0511	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713	0,2713
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1102	0,0705	0,1134	0,1151	0,1132	0,1147	0,1158	0,1148	0,1134	0,1180	0,1210	0,1196
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	4,2360	4,7360	3,0190	4,2890	3,7630	4,3390	5,6220	6,3800	3,4060	2,9170	3,1860	3,3720
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	11,5814	9,0227	20,3370	18,2174	11,6212	8,1266	7,3627	5,2534	6,7401	8,9547	8,6273	5,9698
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	16,1989	14,1005	23,7918	23,0205	16,0752	13,2603	13,9084	12,5305	10,8884	12,4654	12,2566	9,7327
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	16,7237	18,3075	12,2168	9,0501	15,4914	17,6843	13,8707	13,4093	15,9222	18,6019	20,4346	22,1651
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	28,3051	27,3302	32,5538	27,2675	27,1126	25,8109	21,2334	18,6627	22,6623	27,5566	29,0619	28,1349

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Кальчик (код М6.9.0.05)
(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	5,9871	8,1388	10,5228	6,4377	5,5033	5,3258	4,8985	4,4752	4,4479	4,7171	5,0331	5,3219
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,2060	0,2460	0,2710	0,1870	0,1910	0,1800	0,1780	0,1150	0,1100	0,1120	0,1100	0,1450
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892
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	-0,4900	-0,4900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,4900	0,4900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	9,4823	11,6740	13,5930	9,4239	8,9835	8,7950	8,3657	7,8794	7,8471	8,6083	8,9223	8,7561

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	0,0143	0,0358	0,0861	0,1148	0,1506	0,1435	0,1004	0,0574	0,0143	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0062	0,0074	0,0081	0,0056	0,0057	0,0054	0,0053	0,0035	0,0033	0,0034	0,0033	0,0044
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	7,3270	8,2560	8,7150	8,9810	9,3800	9,2400	10,2600	9,6000	5,7560	5,0750	4,6930	4,5600
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,2625	0,2782	0,9455	0,5443	0,7366	0,4484	0,1098	0,8357	0,7569	0,3455	0,5288	0,5276
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	11,4345	12,3804	13,5218	13,4056	14,0472	13,6474	14,3646	14,4214	10,4554	9,3201	9,0782	8,9308
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	1,9522	0,7063	0,0000	3,9817	5,0637	4,8525	5,9989	6,5420	2,6083	0,7118	0,1559	0,1747
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0712	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	0,2625	0,2782	1,0167	0,5443	0,7366	0,4484	0,1098	0,8357	0,7569	0,3455	0,5288	0,5276

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Кальчик (код М6.9.0.05)
(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	3,1963	4,3450	5,6177	3,4368	2,9380	2,8432	2,6151	2,3891	2,3745	2,5183	2,6870	2,8411
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,2060	0,2460	0,2710	0,1870	0,1910	0,1800	0,1780	0,1150	0,1100	0,1120	0,1100	0,1450
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892
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	-0,4900	-0,4900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,4900	0,4900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	6,6915	7,8802	8,6879	6,4230	6,4182	6,3124	6,0823	5,7933	5,7737	6,4095	6,5762	6,2753

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	0,0143	0,0358	0,0861	0,1148	0,1506	0,1435	0,1004	0,0574	0,0143	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0062	0,0074	0,0081	0,0056	0,0057	0,0054	0,0053	0,0035	0,0033	0,0034	0,0033	0,0044
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	7,3270	8,2560	8,7150	8,9810	9,3800	9,2400	10,2600	9,6000	5,7560	5,0750	4,6930	4,5600
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,2625	0,2782	0,9455	0,5443	0,7366	0,4484	0,1098	0,8357	0,7569	0,3455	0,5288	0,5276
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	11,4345	12,3804	13,5218	13,4056	14,0472	13,6474	14,3646	14,4214	10,4554	9,3201	9,0782	8,9308
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	4,7430	4,5002	4,8339	6,9826	7,6290	7,3350	8,2823	8,6281	4,6817	2,9106	2,5020	2,6555
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	0,2625	0,2782	0,9455	0,5443	0,7366	0,4484	0,1098	0,8357	0,7569	0,3455	0,5288	0,5276

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Кальчик (код М6.9.0.05)
(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), $W_{бч}$, млн куб. м	1,2022	1,6343	2,1130	1,2927	1,1051	1,0694	0,9837	0,8986	0,8932	0,9472	1,0107	1,0687
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,2060	0,2460	0,2710	0,1870	0,1910	0,1800	0,1780	0,1150	0,1100	0,1120	0,1100	0,1450
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892	3,2892
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	-0,4900	-0,4900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,4900	0,4900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	4,6974	5,1695	5,1832	4,2789	4,5853	4,5386	4,4509	4,3028	4,2924	4,8384	4,8999	4,5029

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	0,0143	0,0358	0,0861	0,1148	0,1506	0,1435	0,1004	0,0574	0,0143	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468	0,0468
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0062	0,0074	0,0081	0,0056	0,0057	0,0054	0,0053	0,0035	0,0033	0,0034	0,0033	0,0044
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920	3,7920
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	7,3270	8,2560	8,7150	8,9810	9,3800	9,2400	10,2600	9,6000	5,7560	5,0750	4,6930	4,5600
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,2625	0,2782	0,9455	0,5443	0,7366	0,4484	0,1098	0,8357	0,7569	0,3455	0,5288	0,5276
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	11,4345	12,3804	13,5218	13,4056	14,0472	13,6474	14,3646	14,4214	10,4554	9,3201	9,0782	8,9308
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	6,7370	7,2109	8,3385	9,1267	9,4619	9,1088	9,9138	10,1186	6,1631	4,4817	4,1783	4,4279
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	0,2625	0,2782	0,9455	0,5443	0,7366	0,4484	0,1098	0,8357	0,7569	0,3455	0,5288	0,5276

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Міус від витоку до державного кордону (виключаючи р. Кринка) (код М6.9.0.06)**
(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	17,1278	25,2165	40,2503	31,9903	13,8735	13,4260	9,9341	7,3650	6,9616	8,2213	9,1164	11,8182
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	2,4380	2,1520	2,3140	2,8150	2,8680	2,7570	2,4140	2,3770	2,3380	2,2320	2,0930	2,1850
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,1850	-0,1850	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1850	0,1850	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	23,4831	31,2858	46,2966	38,5376	20,6588	20,1003	16,2654	13,6593	13,2169	14,5556	15,3117	17,9205

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	0,0039	0,0098	0,0236	0,0315	0,0414	0,0394	0,0276	0,0157	0,0039	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1219	0,1076	0,1157	0,1408	0,1434	0,1379	0,1207	0,1189	0,1169	0,1116	0,1047	0,1093
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	1,5311	3,5486	3,4088	3,0193	3,1777	1,9569	1,6466	1,0978	1,2301	1,2711	1,9010	1,5600
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,6743	3,6775	3,5498	3,1912	3,3661	2,1476	1,8300	1,2773	1,3959	1,4198	2,0309	1,6905
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	21,8088	27,6083	42,7469	35,3464	17,2928	17,9527	14,4354	12,3819	11,8210	13,1359	13,2808	16,2300
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	23,3399	31,1569	46,1557	38,3657	20,4705	19,9096	16,0820	13,4797	13,0511	14,4070	15,1818	17,7900

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Міус від витоку до державного кордону (виключаючи р. Кринка) (код М6.9.0.06)
(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), $W_{бч}$, млн куб. м	10,8591	15,9873	25,5188	20,2819	8,7958	8,5121	6,2983	4,6694	4,4137	5,2123	5,7798	7,4928
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	2,4380	2,1520	2,3140	2,8150	2,8680	2,7570	2,4140	2,3770	2,3380	2,2320	2,0930	2,1850
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,1850	-0,1850	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1850	0,1850	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	17,2144	22,0566	31,5651	26,8292	15,5811	15,1864	12,6296	10,9637	10,6690	11,5466	11,9751	13,5951

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	0,0039	0,0098	0,0236	0,0315	0,0414	0,0394	0,0276	0,0157	0,0039	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1219	0,1076	0,1157	0,1408	0,1434	0,1379	0,1207	0,1189	0,1169	0,1116	0,1047	0,1093
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	1,5311	3,5486	3,4088	3,0193	3,1777	1,9569	1,6466	1,0978	1,2301	1,2711	1,9010	1,5600
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,6743	3,6775	3,5498	3,1912	3,3661	2,1476	1,8300	1,2773	1,3959	1,4198	2,0309	1,6905
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	15,5401	18,3792	28,0153	23,6380	12,2151	13,0388	10,7995	9,6864	9,2731	10,1269	9,9442	11,9046
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	17,0712	21,9277	31,4241	26,6573	15,3928	14,9957	12,4462	10,7841	10,5032	11,3980	11,8452	13,4645

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Міус від витоку до державного кордону (виключаючи р. Кринка) (код М6.9.0.06)
(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	6,6241	9,7523	15,5665	12,3720	5,3655	5,1924	3,8420	2,8483	2,6924	3,1795	3,5257	4,5706
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	2,4380	2,1520	2,3140	2,8150	2,8680	2,7570	2,4140	2,3770	2,3380	2,2320	2,0930	2,1850
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333	2,0333
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840	1,8840
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,1850	-0,1850	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1850	0,1850	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	12,9794	15,8216	21,6128	18,9193	12,1508	11,8667	10,1733	9,1426	8,9477	9,5138	9,7210	10,6729

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	0,0039	0,0098	0,0236	0,0315	0,0414	0,0394	0,0276	0,0157	0,0039	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213	0,0213
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1219	0,1076	0,1157	0,1408	0,1434	0,1379	0,1207	0,1189	0,1169	0,1116	0,1047	0,1093
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	1,5311	3,5486	3,4088	3,0193	3,1777	1,9569	1,6466	1,0978	1,2301	1,2711	1,9010	1,5600
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,6743	3,6775	3,5498	3,1912	3,3661	2,1476	1,8300	1,2773	1,3959	1,4198	2,0309	1,6905
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	11,3051	12,1441	18,0631	15,7281	8,7847	9,7191	8,3432	7,8653	7,5518	8,0941	7,6901	8,9824
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	12,8362	15,6927	21,4719	18,7474	11,9624	11,6760	9,9899	8,9631	8,7819	9,3652	9,5911	10,5424

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Кринка від витoku до державного кордону (код М6.9.0.07)**
(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	11,8079	13,8557	17,1568	13,0874	8,6793	8,3994	6,8627	5,2480	5,7624	7,6701	8,2040	9,8904
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4820	0,4800	0,4820	0,4850	0,5120	0,5410	0,5380	0,5510	1,1440	1,3110	1,5260	1,8650
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	-3,4750	-3,4750	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,4750	3,4750	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	17,0872	19,1330	18,9611	14,8947	13,9886	13,7377	12,1980	10,5963	11,7037	17,2534	18,0023	16,5527

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	0,0000	0,0822	0,2057	0,4936	0,6582	0,8639	0,8228	0,5759	0,3291	0,0822	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0241	0,0240	0,0241	0,0243	0,0256	0,0271	0,0269	0,0276	0,0572	0,0656	0,0763	0,0933
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	2,1760	2,8360	2,8260	3,0260	3,2230	4,2430	3,6150	3,1860	0,7180	1,3280	1,3120	1,4900
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5602	1,7293	1,3189	0,6451	0,7977	0,1338	0,2695	0,0886	0,1853	0,1702	0,2162	2,1734
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,0112	4,8403	4,5023	4,1520	4,7910	5,3130	5,0262	4,3759	1,7874	2,1438	1,9377	4,0076
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	14,0760	14,2927	14,4589	10,7427	9,1977	8,4246	7,1718	6,2203	9,9162	15,1096	16,0646	12,5451
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	14,6362	16,0220	15,7778	11,3878	9,9954	8,5584	7,4413	6,3090	10,1015	15,2798	16,2808	14,7185

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Кринка від витoku до державного кордону (код М6.9.0.07)
(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), $W_{бч}$, млн куб. м	7,6499	8,9765	11,1152	8,4788	5,6230	5,4416	4,4461	3,3999	3,7332	4,9691	5,3150	6,4076
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4820	0,4800	0,4820	0,4850	0,5120	0,5410	0,5380	0,5510	1,1440	1,3110	1,5260	1,8650
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	-3,4750	-3,4750	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,4750	3,4750	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	12,9292	14,2538	12,9195	10,2861	10,9323	10,7799	9,7814	8,7482	9,6745	14,5524	15,1133	13,0699

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	0,0000	0,0822	0,2057	0,4936	0,6582	0,8639	0,8228	0,5759	0,3291	0,0822	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0241	0,0240	0,0241	0,0243	0,0256	0,0271	0,0269	0,0276	0,0572	0,0656	0,0763	0,0933
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	2,1760	2,8360	2,8260	3,0260	3,2230	4,2430	3,6150	3,1860	0,7180	1,3280	1,3120	1,4900
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5602	1,7293	1,3189	0,6451	0,7977	0,1338	0,2695	0,0886	0,1853	0,1702	0,2162	2,1734
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,0112	4,8403	4,5023	4,1520	4,7910	5,3130	5,0262	4,3759	1,7874	2,1438	1,9377	4,0076
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	9,9179	9,4136	8,4172	6,1341	6,1413	5,4668	4,7551	4,3723	7,8871	12,4086	13,1757	9,0623
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	10,4781	11,1429	9,7361	6,7792	6,9391	5,6007	5,0246	4,4609	8,0724	12,5788	13,3918	11,2357

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Кринка від витoku до державного кордону (код М6.9.0.07)
(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), $W_{бч}$, млн куб. м	4,6819	5,4939	6,8028	5,1893	3,4414	3,3304	2,7211	2,0809	2,2848	3,0413	3,2530	3,9216
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,4820	0,4800	0,4820	0,4850	0,5120	0,5410	0,5380	0,5510	1,1440	1,3110	1,5260	1,8650
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083	1,6083
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890	3,1890
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm\Delta V$, млн куб. м	0,0000	0,0000	-3,4750	-3,4750	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	3,4750	3,4750	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	9,9612	10,7712	8,6071	6,9966	8,7507	8,6687	8,0564	7,4292	8,2261	12,6246	13,0513	10,5839

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	-0,0001	0,0000	0,0822	0,2057	0,4936	0,6582	0,8639	0,8228	0,5759	0,3291	0,0822	-0,0001
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510	0,2510
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0241	0,0240	0,0241	0,0243	0,0256	0,0271	0,0269	0,0276	0,0572	0,0656	0,0763	0,0933
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	2,1760	2,8360	2,8260	3,0260	3,2230	4,2430	3,6150	3,1860	0,7180	1,3280	1,3120	1,4900
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,5602	1,7293	1,3189	0,6451	0,7977	0,1338	0,2695	0,0886	0,1853	0,1702	0,2162	2,1734
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,0112	4,8403	4,5023	4,1520	4,7910	5,3130	5,0262	4,3759	1,7874	2,1438	1,9377	4,0076
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	6,9500	5,9309	4,1048	2,8446	3,9598	3,3557	3,0302	3,0532	6,4387	10,4807	11,1136	6,5763
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	7,5102	7,6602	5,4238	3,4896	4,7575	3,4895	3,2996	3,1419	6,6240	10,6509	11,3297	8,7497