



І. Овчаренко  
20 19 р.

**ВОДОГОСПОДАРСЬКИЙ БАЛАНС  
ДЛЯ СУББАСЕЙНУ РІЧКИ ПРИП'ЯТЬ  
РАЙОНУ БАСЕЙНУ РІЧКИ ДНІПРО**

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Прип'ять від витоку до державного кордону (код М5.1.4.40)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	28,2440	43,8434	139,3283	122,1262	43,7637	42,3520	40,9005	24,9256	16,7080	21,5098	29,1413	29,5034
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,0360	0,9660	1,0000	0,9910	1,2680	1,2860	1,3190	1,3360	1,0090	1,0030	0,9720	0,9850
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053
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	-0,5150	-0,5150	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5150	0,5150	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	29,5853	45,1147	140,1186	122,9075	45,3370	43,9433	42,5248	26,5669	18,0223	23,3331	30,9336	30,7937

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0658	0,1119	0,1250	0,1316	0,1053	0,0790	0,0329	0,0066	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2176	0,2029	0,2100	0,2081	0,2663	0,2701	0,2770	0,2806	0,2119	0,2106	0,2041	0,2069
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,6410	1,2440	1,5140	1,1430	1,3810	2,4470	3,1920	2,1360	1,0930	1,0210	0,9800	0,9910
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,9692	1,5206	1,8347	7,3654	3,7579	3,1894	3,6803	2,6016	1,4616	1,3443	1,2984	1,4633
<b>III. Результати балансу</b>												
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	27,6161	43,5941	138,2840	115,5421	41,5791	40,7539	38,8445	23,9653	16,5607	21,9889	29,6352	29,3304
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	27,7090	43,6500	138,3768	121,4728	43,5600	41,0833	38,9064	24,0272	16,6206	22,0508	29,7250	29,5780

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Прип'ять від витоку до державного кордону (код М5.1.4.40)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	16,5421	25,5119	80,6529	71,3567	25,3067	24,4903	23,5363	14,4033	9,6732	12,4688	16,9812	17,2055
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,0360	0,9660	1,0000	0,9910	1,2680	1,2860	1,3190	1,3360	1,0090	1,0030	0,9720	0,9850
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053
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	-0,5150	-0,5150	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5150	0,5150	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	17,8834	26,7832	81,4432	72,1380	26,8800	26,0816	25,1606	16,0446	10,9875	14,2921	18,7735	18,4958

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0658	0,1119	0,1250	0,1316	0,1053	0,0790	0,0329	0,0066	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2176	0,2029	0,2100	0,2081	0,2663	0,2701	0,2770	0,2806	0,2119	0,2106	0,2041	0,2069
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,6410	1,2440	1,5140	1,1430	1,3810	2,4470	3,1920	2,1360	1,0930	1,0210	0,9800	0,9910
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,9692	1,5206	1,8347	7,3654	3,7579	3,1894	3,6803	2,6016	1,4616	1,3443	1,2984	1,4633
<b>III. Результати балансу</b>												
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	15,9141	25,2626	79,6085	64,7726	23,1221	22,8922	21,4803	13,4431	9,5259	12,9478	17,4751	17,0325
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	16,0070	25,3185	79,7014	70,7033	25,1030	23,2217	21,5422	13,5050	9,5858	13,0097	17,5649	17,2801

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Прип'ять від витоку до державного кордону (код М5.1.4.40)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	9,5233	17,0977	60,1767	43,5495	19,2742	18,6524	19,6079	11,1176	7,1966	9,0487	11,0271	10,9792
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,0360	0,9660	1,0000	0,9910	1,2680	1,2860	1,3190	1,3360	1,0090	1,0030	0,9720	0,9850
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053	0,3053
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	-0,5150	-0,5150	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5150	0,5150	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	10,8646	18,3690	60,9670	44,3308	20,8475	20,2437	21,2322	12,7589	8,5109	10,8720	12,8194	12,2695

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0658	0,1119	0,1250	0,1316	0,1053	0,0790	0,0329	0,0066	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2176	0,2029	0,2100	0,2081	0,2663	0,2701	0,2770	0,2806	0,2119	0,2106	0,2041	0,2069
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,6410	1,2440	1,5140	1,1430	1,3810	2,4470	3,1920	2,1360	1,0930	1,0210	0,9800	0,9910
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,9692	1,5206	1,8347	7,3654	3,7579	3,1894	3,6803	2,6016	1,4616	1,3443	1,2984	1,4633
<b>III. Результати балансу</b>												
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	8,8953	16,8484	59,1323	36,9654	17,0896	17,0543	17,5518	10,1574	7,0493	9,5277	11,5210	10,8062
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	8,9882	16,9043	59,2251	42,8960	19,0705	17,3838	17,6137	10,2193	7,1092	9,5897	11,6108	11,0538

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Прип'ять від г/п Мозир до гирла (в межах України) (код М5.1.4.41)**  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W <sub>вх</sub> , млн куб. м	669,0222	619,6572	1171,6019	2565,4172	945,8524	915,3410	662,0393	571,0698	488,7743	541,5120	620,9655	660,0305
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W <sub>біч</sub> , млн куб. м	54,9475	50,8931	96,2249	210,7005	77,6839	75,1780	54,3740	46,9026	40,1436	44,4750	51,0006	54,2090
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W <sub>пзв</sub> , млн куб. м	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 <sub>зв</sub> , млн куб. м	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 <sub>дот</sub> , млн куб. м	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	-0,1200	-0,1200	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1200	0,1200	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	723,9697	670,5503	1267,7068	2775,9977	1023,5362	990,5189	716,4133	617,9724	528,9179	586,1069	672,0861	714,2395



## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0104	0,0176	0,0197	0,0207	0,0166	0,0124	0,0052	0,0010	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017
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	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,0946	0,0576	0,0946	5,9428	2,0002	0,3509	0,0843	0,0802	0,0741	0,0688	0,0926	0,2493
<b>III. Результати балансу</b>												
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	723,8751	670,4927	1267,6123	2770,0549	1021,5360	990,1681	716,3289	617,8922	528,8438	586,0381	671,9935	713,9901
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	723,9680	670,5486	1267,7051	2775,9856	1023,5169	990,4975	716,3908	617,9541	528,9037	586,1000	672,0834	714,2378

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Прип'ять від г/п Мозир до гирла (в межах України) (код М5.1.4.41)**  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	508,2004	470,7019	889,9683	1948,7336	718,4852	695,3083	502,8960	433,7942	371,2811	411,3415	471,6958	501,3701
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	41,7391	38,6593	73,0941	160,0516	59,0100	57,1064	41,3034	35,6280	30,4937	33,7839	38,7409	41,1781
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	-0,1200	-0,1200	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1200	0,1200	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	549,9394	509,3612	962,9424	2108,6652	777,4952	752,4147	544,1994	469,4221	401,7748	445,2454	510,5567	542,5482

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0104	0,0176	0,0197	0,0207	0,0166	0,0124	0,0052	0,0010	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017
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	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,0946	0,0576	0,0946	5,9428	2,0002	0,3509	0,0843	0,0802	0,0741	0,0688	0,0926	0,2493
<b>III. Результати балансу</b>												
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	549,8449	509,3036	962,8478	2102,7224	775,4949	752,0638	544,1151	469,3419	401,7008	445,1766	510,4640	542,2989
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	549,9377	509,3595	962,9406	2108,6531	777,4758	752,3933	544,1770	469,4038	401,7607	445,2385	510,5539	542,5465

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Прип'ять від г/п Мозир до гирла (в межах України) (код М5.1.4.41)**  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	404,5226	374,6742	708,4062	1551,1731	571,9073	553,4586	400,3004	345,2959	295,5362	327,4238	375,4653	399,0858
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	33,2239	30,7724	58,1822	127,3995	46,9714	45,4562	32,8771	28,3595	24,2727	26,8917	30,8374	32,7773
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	-0,1200	-0,1200	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1200	0,1200	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	437,7465	405,4466	766,4683	1678,4526	618,8786	598,9148	433,1775	373,6555	319,8089	354,4355	406,4226	431,8631

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0104	0,0176	0,0197	0,0207	0,0166	0,0124	0,0052	0,0010	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017
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	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,0946	0,0576	0,0946	5,9428	2,0002	0,3509	0,0843	0,0802	0,0741	0,0688	0,0926	0,2493
<b>III. Результати балансу</b>												
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	437,6519	405,3889	766,3737	1672,5098	616,8784	598,5639	433,0931	373,5753	319,7348	354,3667	406,3300	431,6138
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	437,7447	405,4448	766,4666	1678,4405	618,8593	598,8934	433,1551	373,6372	319,7947	354,4286	406,4199	431,8614

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для**  
**р. Стир від витоку до кордону Рівненської та Волинської областей (код М5.1.4.42)**  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	64,6125	70,1730	121,2956	125,3466	60,0626	58,1251	56,7782	54,4374	50,2604	58,6581	64,2271	63,4567
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,6970	0,6870	0,6960	0,6940	0,7720	0,7890	0,7820	0,7830	0,7320	0,7010	0,7010	0,6890
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158
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	-2,4100	-2,4100	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,4100	2,4100	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	67,4253	72,9758	121,6974	125,7464	62,9504	61,0299	59,6760	57,3362	53,1082	63,8849	69,4539	66,2615

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3489	0,5932	0,6281	0,6629	0,5234	0,3838	0,2442	0,1047	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2370	0,2336	0,2366	0,2360	0,2625	0,2683	0,2659	0,2662	0,2489	0,2383	0,2383	0,2343
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	5,1070	2,5920	6,7120	3,7010	3,9930	4,0220	3,6670	2,7890	3,1360	3,8730	3,7570	3,4590
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	5,4832	2,9278	7,0878	10,2629	6,8759	5,2941	4,7041	3,6868	3,8749	4,4638	4,2362	3,9872
<b>III. Результати балансу</b>												
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	61,9421	70,0479	114,6095	115,4835	56,0745	55,7358	54,9719	53,6494	49,2333	59,4211	65,2177	62,2743
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	62,0349	70,1038	114,7024	121,4142	58,0554	56,0652	55,0338	53,7113	49,2932	59,4830	65,3076	62,5219

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Стир від витоку до кордону Рівненської та Волинської областей (код М5.1.4.42)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	52,2384	56,7340	98,0661	101,3413	48,5599	46,9935	45,9045	44,0120	40,6350	47,4244	51,9269	51,3040
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,6970	0,6870	0,6960	0,6940	0,7720	0,7890	0,7820	0,7830	0,7320	0,7010	0,7010	0,6890
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158
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	-2,4100	-2,4100	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,4100	2,4100	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	55,0512	59,5368	98,4679	101,7411	51,4477	49,8983	48,8023	46,9108	43,4828	52,6512	57,1537	54,1088



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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3489	0,5932	0,6281	0,6629	0,5234	0,3838	0,2442	0,1047	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2370	0,2336	0,2366	0,2360	0,2625	0,2683	0,2659	0,2662	0,2489	0,2383	0,2383	0,2343
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	5,1070	2,5920	6,7120	3,7010	3,9930	4,0220	3,6670	2,7890	3,1360	3,8730	3,7570	3,4590
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	5,4832	2,9278	7,0878	10,2629	6,8759	5,2941	4,7041	3,6868	3,8749	4,4638	4,2362	3,9872
<b>III. Результати балансу</b>												
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	49,5681	56,6090	91,3800	91,4782	44,5718	44,6041	44,0983	43,2240	39,6078	48,1874	52,9175	50,1216
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	49,6609	56,6649	91,4729	97,4089	46,5527	44,9336	44,1602	43,2859	39,6677	48,2493	53,0073	50,3692

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Стир від витоків до кордону Рівненської та Волинської областей (код М5.1.4.42)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	45,0355	48,9112	84,5441	87,3678	41,8642	40,5137	39,5749	37,9434	35,0320	40,8853	44,7669	44,2299
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,6970	0,6870	0,6960	0,6940	0,7720	0,7890	0,7820	0,7830	0,7320	0,7010	0,7010	0,6890
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158	2,1158
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	-2,4100	-2,4100	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,4100	2,4100	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	47,8483	51,7140	84,9459	87,7676	44,7520	43,4185	42,4727	40,8422	37,8798	46,1121	49,9937	47,0347

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3489	0,5932	0,6281	0,6629	0,5234	0,3838	0,2442	0,1047	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463	0,0463
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2370	0,2336	0,2366	0,2360	0,2625	0,2683	0,2659	0,2662	0,2489	0,2383	0,2383	0,2343
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	5,1070	2,5920	6,7120	3,7010	3,9930	4,0220	3,6670	2,7890	3,1360	3,8730	3,7570	3,4590
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	5,4832	2,9278	7,0878	10,2629	6,8759	5,2941	4,7041	3,6868	3,8749	4,4638	4,2362	3,9872
<b>III. Результати балансу</b>												
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	42,3651	48,7862	77,8581	77,5047	37,8761	38,1244	37,7687	37,1554	34,0048	41,6482	45,7575	43,0475
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	42,4580	48,8421	77,9510	83,4353	39,8570	38,4539	37,8306	37,2173	34,0647	41,7101	45,8474	43,2951

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Стир у межах Волинської області (код М5.1.4.43)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	64,6125	70,1730	121,2956	125,3466	60,0626	58,1251	56,7782	54,4374	50,2604	58,6581	64,2271	63,4567
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	47,8845	41,1736	73,7837	85,4703	44,7852	43,3405	39,2267	34,5273	30,1648	34,2164	36,3662	39,4422
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,9630	1,7760	1,9130	1,9580	2,0650	2,0930	1,8780	1,8880	1,8810	1,8310	1,8510	1,8330
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350
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	-1,0900	-1,0900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,0900	1,0900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	116,3950	115,0575	197,8372	213,6199	108,8478	105,4936	99,8179	92,7877	84,2412	97,7306	105,4693	106,6669

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1003	0,1705	0,1905	0,2006	0,1604	0,1203	0,0501	0,0100	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	0,9422	0,8525	0,9182	0,9398	0,9912	1,0046	0,9014	0,9062	0,9029	0,8789	0,8885	0,8798
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,6620	2,3340	3,7470	2,6840	2,4950	2,8670	2,8430	2,5770	2,4020	3,1250	2,2450	2,1760
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7,6971	3,2424	4,7581	9,6548	5,6376	4,3916	4,0069	3,7056	3,4851	4,1159	3,2334	3,3035
<b>III. Результати балансу</b>												
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	108,6979	111,8151	193,0791	203,9651	103,2102	101,1019	95,8110	89,0821	80,7560	93,6146	102,2360	103,3635
17. Гранзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	108,7907	111,8711	193,1720	209,8958	105,1911	101,4314	95,8729	89,1440	80,8159	93,6765	102,3258	103,6111

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Стир у межах Волинської області (код М5.1.4.43)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	52,2384	56,7340	98,0661	101,3413	48,5599	46,9935	45,9045	44,0120	40,6350	47,4244	51,9269	51,3040
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	39,1866	33,7561	60,4727	69,9873	36,6487	35,4665	32,1176	28,2886	24,7257	28,0537	29,8242	32,3208
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,9630	1,7760	1,9130	1,9580	2,0650	2,0930	1,8780	1,8880	1,8810	1,8310	1,8510	1,8330
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350
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	-1,0900	-1,0900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,0900	1,0900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	95,3231	94,2011	161,2968	174,1316	89,2086	86,4880	81,8351	76,1236	69,1766	80,3341	86,6271	87,3928

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1003	0,1705	0,1905	0,2006	0,1604	0,1203	0,0501	0,0100	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	0,9422	0,8525	0,9182	0,9398	0,9912	1,0046	0,9014	0,9062	0,9029	0,8789	0,8885	0,8798
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,6620	2,3340	3,7470	2,6840	2,4950	2,8670	2,8430	2,5770	2,4020	3,1250	2,2450	2,1760
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7,6971	3,2424	4,7581	9,6548	5,6376	4,3916	4,0069	3,7056	3,4851	4,1159	3,2334	3,3035
<b>III. Результати балансу</b>												
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	87,6260	90,9587	156,5387	164,4768	83,5711	82,0963	77,8282	72,4181	65,6915	76,2182	83,3937	84,0894
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	87,7188	91,0146	156,6315	170,4075	85,5520	82,4258	77,8901	72,4800	65,7514	76,2801	83,4836	84,3370

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Стир у межах Волинської області (код М5.1.4.43)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	45,0355	48,9112	84,5441	87,3678	41,8642	40,5137	39,5749	37,9434	35,0320	40,8853	44,7669	44,2299
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	36,4485	31,7395	56,7560	65,3315	34,0793	32,9800	29,9635	26,4957	23,2217	26,3858	28,0950	30,3020
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,9630	1,7760	1,9130	1,9580	2,0650	2,0930	1,8780	1,8880	1,8810	1,8310	1,8510	1,8330
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350	1,9350
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	-1,0900	-1,0900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,0900	1,0900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	85,3820	84,3617	144,0581	155,5023	79,9435	77,5217	73,3514	68,2621	62,0697	72,1271	77,7379	78,2999



## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1003	0,1705	0,1905	0,2006	0,1604	0,1203	0,0501	0,0100	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	0,9422	0,8525	0,9182	0,9398	0,9912	1,0046	0,9014	0,9062	0,9029	0,8789	0,8885	0,8798
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,6620	2,3340	3,7470	2,6840	2,4950	2,8670	2,8430	2,5770	2,4020	3,1250	2,2450	2,1760
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7,6971	3,2424	4,7581	9,6548	5,6376	4,3916	4,0069	3,7056	3,4851	4,1159	3,2334	3,3035
<b>III. Результати балансу</b>												
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	77,6849	81,1193	139,3000	145,8475	74,3060	73,1301	69,3445	64,5565	58,5846	68,0111	74,5046	74,9965
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	77,7778	81,1752	139,3929	151,7782	76,2869	73,4596	69,4064	64,6184	58,6445	68,0731	74,5944	75,2441

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для**  
**р. Стир від кордону Волинської та Рівненської областей до державного кордону (код М5.1.4.44)**  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	112,4970	111,3465	195,0792	210,8169	104,8478	101,4656	96,0049	88,9647	80,4252	92,8746	100,5933	102,8989
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	16,7163	16,5454	28,9875	31,3260	15,5797	15,0771	14,2657	13,2196	11,9507	13,8006	14,9475	15,2901
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,4260	0,4170	0,4550	0,4390	0,4510	0,4600	0,4490	0,4450	0,4600	0,4420	0,4390	0,4390
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117
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	-0,7700	-0,7700	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,7700	0,7700	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	131,7510	130,4206	225,8634	243,9237	122,9902	119,1144	112,8313	104,7410	94,9475	109,9988	118,8615	120,7397

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0658	0,1118	0,1250	0,1316	0,1053	0,0789	0,0329	0,0066	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1704	0,1668	0,1820	0,1756	0,1804	0,1840	0,1796	0,1780	0,1840	0,1768	0,1756	0,1756
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,0890	6,3090	6,8810	5,4070	5,8580	5,0800	5,1380	7,0760	7,1490	7,5080	6,6450	6,1220
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	6,3541	6,5335	7,1577	11,5809	8,1330	5,7203	5,5129	7,4230	7,4737	7,7814	6,9189	6,5470
<b>III. Результати балансу</b>												
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	125,3969	123,8871	218,7058	232,3427	114,8572	113,3941	107,3184	97,3180	87,4738	102,2174	111,9427	114,1927
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	125,4898	123,9430	218,7986	238,2734	116,8381	113,7236	107,3803	97,3799	87,5337	102,2793	112,0325	114,4403

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для**  
**р. Стир від кордону Волинської та Рівненської областей до державного кордону (код М5.1.4.44)**  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	91,4251	90,4901	158,5388	171,3286	85,2086	82,4600	78,0221	72,3006	65,3606	75,4781	81,7511	83,6248
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	13,5852	13,4462	23,5578	25,4583	12,6615	12,2530	11,5936	10,7434	9,7122	11,2156	12,1477	12,4261
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,4260	0,4170	0,4550	0,4390	0,4510	0,4600	0,4490	0,4450	0,4600	0,4420	0,4390	0,4390
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117
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	-0,7700	-0,7700	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,7700	0,7700	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	107,5479	106,4651	183,8933	198,5676	100,4328	97,2847	92,1764	85,6008	77,6445	90,0174	97,2195	98,6016

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0658	0,1118	0,1250	0,1316	0,1053	0,0789	0,0329	0,0066	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1704	0,1668	0,1820	0,1756	0,1804	0,1840	0,1796	0,1780	0,1840	0,1768	0,1756	0,1756
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,0890	6,3090	6,8810	5,4070	5,8580	5,0800	5,1380	7,0760	7,1490	7,5080	6,6450	6,1220
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	6,3541	6,5335	7,1577	11,5809	8,1330	5,7203	5,5129	7,4230	7,4737	7,7814	6,9189	6,5470
<b>III. Результати балансу</b>												
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	101,1939	99,9315	176,7356	186,9867	92,2998	91,5644	86,6635	78,1778	70,1708	82,2360	90,3006	92,0546
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	101,2867	99,9874	176,8285	192,9174	94,2807	91,8939	86,7254	78,2397	70,2307	82,2979	90,3905	92,3022

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Стир від кордону Волинської та Рівненської областей до державного кордону (код М5.1.4.44)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	81,4840	80,6507	141,3001	152,6993	75,9435	73,4937	69,5384	64,4391	58,2537	67,2711	72,8619	74,5319
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	12,1080	11,9842	20,9963	22,6901	11,2847	10,9207	10,3330	9,5752	8,6561	9,9960	10,8268	11,0750
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,4260	0,4170	0,4550	0,4390	0,4510	0,4600	0,4490	0,4450	0,4600	0,4420	0,4390	0,4390
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117	2,1117
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	-0,7700	-0,7700	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,7700	0,7700	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	96,1297	95,1636	164,0931	177,1701	89,7909	86,9861	82,4321	76,5710	69,4815	80,5908	87,0094	88,1576

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0658	0,1118	0,1250	0,1316	0,1053	0,0789	0,0329	0,0066	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1704	0,1668	0,1820	0,1756	0,1804	0,1840	0,1796	0,1780	0,1840	0,1768	0,1756	0,1756
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,0890	6,3090	6,8810	5,4070	5,8580	5,0800	5,1380	7,0760	7,1490	7,5080	6,6450	6,1220
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	6,3541	6,5335	7,1577	11,5809	8,1330	5,7203	5,5129	7,4230	7,4737	7,7814	6,9189	6,5470
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	89,7756	88,6301	156,9354	165,5892	81,6580	81,2658	76,9192	69,1480	62,0078	72,8094	80,0906	81,6106
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	89,8685	88,6860	157,0283	171,5199	83,6389	81,5953	76,9811	69,2099	62,0677	72,8713	80,1804	81,8582

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Горинь від витоку до кордону Хмельницької та Рівненської областей (код М5.1.4.45)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	42,8612	47,5657	91,1152	85,6727	43,5857	42,1797	47,3560	37,0910	36,6696	39,1980	40,4911	44,4479
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,9260	0,9160	0,9280	0,9070	0,8870	0,9270	0,9060	0,8570	0,8730	0,8780	0,8920	0,8990
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250
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	-1,6750	-1,6750	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,6750	1,6750	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	45,2122	49,9067	91,7932	86,3297	45,8977	44,5317	49,6870	39,3730	38,9676	43,1760	44,4831	46,7719



## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3413	0,5802	0,6144	0,6485	0,5120	0,3755	0,2389	0,1024	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,3889	0,3847	0,3898	0,3809	0,3725	0,3893	0,3805	0,3599	0,3667	0,3688	0,3746	0,3776
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	4,0160	4,1900	4,3170	2,2340	2,0520	2,0490	2,0970	3,1190	3,2110	3,1820	3,3380	2,0730
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,7281	4,8610	5,0299	9,1173	5,2160	3,6125	3,4183	4,2832	4,2434	4,0819	4,1352	2,9285
<b>III. Результати балансу</b>												
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	40,4841	45,0457	86,7632	77,2125	40,6817	40,9192	46,2687	35,0898	34,7243	39,0941	40,3479	43,8434
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	40,5770	45,1016	86,8561	83,1431	42,6626	41,2487	46,3307	35,1517	34,7842	39,1560	40,4378	44,0910

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Горинь від витоків до кордону Хмельницької та Рівненської областей (код М5.1.4.45)**  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	42,8612	47,5657	91,1152	85,6727	43,5857	42,1797	47,3560	37,0910	36,6696	39,1980	40,4911	44,4479
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,9260	0,9160	0,9280	0,9070	0,8870	0,9270	0,9060	0,8570	0,8730	0,8780	0,8920	0,8990
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250
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	-1,6750	-1,6750	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,6750	1,6750	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	45,2122	49,9067	91,7932	86,3297	45,8977	44,5317	49,6870	39,3730	38,9676	43,1760	44,4831	46,7719

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3413	0,5802	0,6144	0,6485	0,5120	0,3755	0,2389	0,1024	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,3889	0,3847	0,3898	0,3809	0,3725	0,3893	0,3805	0,3599	0,3667	0,3688	0,3746	0,3776
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	4,0160	4,1900	4,3170	2,2340	2,0520	2,0490	2,0970	3,1190	3,2110	3,1820	3,3380	2,0730
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,7281	4,8610	5,0299	9,1173	5,2160	3,6125	3,4183	4,2832	4,2434	4,0819	4,1352	2,9285
<b>III. Результати балансу</b>												
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	40,4841	45,0457	86,7632	77,2125	40,6817	40,9192	46,2687	35,0898	34,7243	39,0941	40,3479	43,8434
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	40,5770	45,1016	86,8561	83,1431	42,6626	41,2487	46,3307	35,1517	34,7842	39,1560	40,4378	44,0910

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Горинь від витoku до кордону Хмельницької та Рівненської областей (код М5.1.4.45)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	42,8612	47,5657	91,1152	85,6727	43,5857	42,1797	47,3560	37,0910	36,6696	39,1980	40,4911	44,4479
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,9260	0,9160	0,9280	0,9070	0,8870	0,9270	0,9060	0,8570	0,8730	0,8780	0,8920	0,8990
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250	1,4250
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	-1,6750	-1,6750	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,6750	1,6750	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	45,2122	49,9067	91,7932	86,3297	45,8977	44,5317	49,6870	39,3730	38,9676	43,1760	44,4831	46,7719

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3413	0,5802	0,6144	0,6485	0,5120	0,3755	0,2389	0,1024	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303	0,2303
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,3889	0,3847	0,3898	0,3809	0,3725	0,3893	0,3805	0,3599	0,3667	0,3688	0,3746	0,3776
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	4,0160	4,1900	4,3170	2,2340	2,0520	2,0490	2,0970	3,1190	3,2110	3,1820	3,3380	2,0730
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,7281	4,8610	5,0299	9,1173	5,2160	3,6125	3,4183	4,2832	4,2434	4,0819	4,1352	2,9285
<b>III. Результати балансу</b>												
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	40,4841	45,0457	86,7632	77,2125	40,6817	40,9192	46,2687	35,0898	34,7243	39,0941	40,3479	43,8434
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	40,5770	45,1016	86,8561	83,1431	42,6626	41,2487	46,3307	35,1517	34,7842	39,1560	40,4378	44,0910

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Горинь від кордону Хмельницької та Рівненської областей до державного кордону (виключаючи р. Случ) (код М5.1.4.46)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	42,8612	47,5657	91,1152	85,6727	43,5857	42,1797	47,3560	37,0910	36,6696	39,1980	40,4911	44,4479
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	73,4085	76,8174	132,0847	162,0657	66,6201	64,4711	71,9727	61,6638	61,0739	69,7625	69,0545	69,6832
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	2,1820	2,0810	2,0820	2,2100	2,3560	2,7330	2,1990	2,1020	2,0320	2,0480	2,0430	2,0720
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808
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	-1,8190	-1,8190	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,8190	1,8190	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	122,7325	130,7449	227,7437	252,4102	116,8426	113,6646	125,8085	105,1376	104,0564	117,1083	117,6884	120,4839

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1975	0,3357	0,3752	0,3950	0,3160	0,2370	0,0987	0,0197	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,8292	0,7908	0,7912	0,8398	0,8953	1,0385	0,8356	0,7988	0,7722	0,7782	0,7763	0,7874
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,2160	8,0980	10,6160	9,0430	8,3150	9,3160	7,3920	7,0910	7,0300	6,2160	6,1060	6,4930
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7,1492	8,9559	11,5112	16,0221	11,5380	11,0704	8,6956	8,2788	8,1102	7,1660	7,0031	7,5391
<b>III. Результати балансу</b>												
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	115,5833	121,7891	216,2325	236,3881	105,3046	102,5942	117,1129	96,8588	95,9462	109,9423	110,6853	112,9447
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	115,6762	121,8450	216,3254	242,3188	107,2854	102,9237	117,1748	96,9207	96,0061	110,0042	110,7752	113,1924

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Горинь від кордону Хмельницької та Рівненської областей до державного кордону (виключаючи р. Случ) (код М5.1.4.46)**  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	34,5358	38,3264	73,4168	69,0315	35,1195	33,9867	38,1575	29,8863	29,5469	31,5842	32,6261	35,8143
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	60,1314	62,9468	108,3134	132,6780	54,6105	52,8488	59,0004	50,5202	50,0363	57,1319	56,5664	57,1117
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	2,1820	2,0810	2,0820	2,2100	2,3560	2,7330	2,1990	2,1020	2,0320	2,0480	2,0430	2,0720
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808
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	-1,8190	-1,8190	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,8190	1,8190	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	101,1300	107,6350	186,2740	206,3814	96,3668	93,8493	103,6377	86,7893	85,8960	96,8639	97,3353	99,2788



## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1975	0,3357	0,3752	0,3950	0,3160	0,2370	0,0987	0,0197	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,8292	0,7908	0,7912	0,8398	0,8953	1,0385	0,8356	0,7988	0,7722	0,7782	0,7763	0,7874
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,2160	8,0980	10,6160	9,0430	8,3150	9,3160	7,3920	7,0910	7,0300	6,2160	6,1060	6,4930
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7,1492	8,9559	11,5112	16,0221	11,5380	11,0704	8,6956	8,2788	8,1102	7,1660	7,0031	7,5391
<b>III. Результати балансу</b>												
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	93,9809	98,6792	174,7629	190,3592	84,8287	82,7789	94,9421	78,5105	77,7858	89,6978	90,3322	91,7396
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	94,0737	98,7351	174,8557	196,2899	86,8096	83,1084	95,0040	78,5724	77,8457	89,7597	90,4220	91,9872

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Горинь від кордону Хмельницької та Рівненської областей до державного кордону (виключаючи р. Случ) (код М5.1.4.46)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	29,9680	33,2573	63,7065	59,9012	30,4745	29,4915	33,1107	25,9335	25,6389	27,4067	28,3108	31,0774
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	53,8400	56,3990	97,1776	118,6704	48,9626	47,3832	52,9023	45,2497	44,8154	51,1328	50,6504	51,1891
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	2,1820	2,0810	2,0820	2,2100	2,3560	2,7330	2,1990	2,1020	2,0320	2,0480	2,0430	2,0720
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808	4,2808
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	-1,8190	-1,8190	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,8190	1,8190	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	90,2708	96,0180	165,4279	183,2434	86,0739	83,8884	92,4928	77,5660	76,7671	86,6873	87,1041	88,6193

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,1975	0,3357	0,3752	0,3950	0,3160	0,2370	0,0987	0,0197	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112	0,0112
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,8292	0,7908	0,7912	0,8398	0,8953	1,0385	0,8356	0,7988	0,7722	0,7782	0,7763	0,7874
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	6,2160	8,0980	10,6160	9,0430	8,3150	9,3160	7,3920	7,0910	7,0300	6,2160	6,1060	6,4930
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	7,1492	8,9559	11,5112	16,0221	11,5380	11,0704	8,6956	8,2788	8,1102	7,1660	7,0031	7,5391
<b>III. Результати балансу</b>												
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	83,1216	87,0622	153,9167	167,2213	74,5359	72,8180	83,7971	69,2872	68,6568	79,5213	80,1009	81,0802
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	83,2145	87,1181	154,0096	173,1520	76,5168	73,1475	83,8590	69,3491	68,7168	79,5832	80,1908	81,3278

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Случ від витoku до гирла р. Хомора (включаючи р. Хомора) (код М5.1.4.47)**  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	22,9662	24,2311	69,0608	63,4071	22,2321	21,5150	26,7892	20,5860	24,6949	26,6907	24,9255	24,8729
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,8900	1,7520	1,8520	1,8160	1,8280	1,8310	1,8370	1,8120	1,8270	2,3550	2,2620	2,4400
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025
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	-2,4525	-2,4525	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,4525	2,4525	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	25,1587	26,2856	68,7628	63,0731	24,3626	23,6485	28,9287	22,7005	26,8244	31,8007	29,9425	27,6154

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3611	0,6139	0,6500	0,6861	0,5417	0,3972	0,2528	0,1083	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,5670	0,5256	0,5556	0,5448	0,5484	0,5493	0,5511	0,5436	0,5481	0,7065	0,6786	0,7320
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	2,1690	2,0550	3,4110	2,9000	2,5870	2,7080	2,0110	1,9890	2,0370	2,5610	2,9890	2,9890
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,8879	2,6956	4,1185	9,7956	5,7892	4,2958	3,3692	3,1952	3,1013	3,6412	3,9248	4,0277
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	22,2708	23,5900	64,6442	53,2774	18,5734	19,3527	25,5595	19,5053	23,7231	28,1594	26,0177	23,5878
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	22,3637	23,6460	64,7371	59,2081	20,5543	19,6821	25,6214	19,5672	23,7830	28,2213	26,1075	23,8354

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Случ від витoku до гирла р. Хомора (включаючи р. Хомора) (код М5.1.4.47)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	16,4551	17,3614	49,4814	45,4306	15,9291	15,4153	19,1942	14,7497	17,6937	19,1236	17,8589	17,8212
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,8900	1,7520	1,8520	1,8160	1,8280	1,8310	1,8370	1,8120	1,8270	2,3550	2,2620	2,4400
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025
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	-2,4525	-2,4525	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,4525	2,4525	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	18,6476	19,4159	49,1834	45,0966	18,0596	17,5488	21,3337	16,8642	19,8232	24,2336	22,8759	20,5637

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3611	0,6139	0,6500	0,6861	0,5417	0,3972	0,2528	0,1083	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,5670	0,5256	0,5556	0,5448	0,5484	0,5493	0,5511	0,5436	0,5481	0,7065	0,6786	0,7320
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	2,1690	2,0550	3,4110	2,9000	2,5870	2,7080	2,0110	1,9890	2,0370	2,5610	2,9890	2,9890
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,8879	2,6956	4,1185	9,7956	5,7892	4,2958	3,3692	3,1952	3,1013	3,6412	3,9248	4,0277
<b>III. Результати балансу</b>												
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	15,7597	16,7203	45,0649	35,3010	12,2704	13,2530	17,9645	13,6690	16,7219	20,5924	18,9511	16,5361
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	15,8526	16,7762	45,1578	41,2317	14,2513	13,5825	18,0264	13,7309	16,7818	20,6543	19,0409	16,7837

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Случ від витoku до гирла р. Хомора (включаючи р. Хомора) (код М5.1.4.47)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	14,1082	14,8853	42,4243	38,9512	13,6573	13,2167	16,4567	12,6461	15,1701	16,3962	15,3118	15,2795
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	1,8900	1,7520	1,8520	1,8160	1,8280	1,8310	1,8370	1,8120	1,8270	2,3550	2,2620	2,4400
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025	0,3025
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	-2,4525	-2,4525	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2,4525	2,4525	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	16,3007	16,9398	42,1263	38,6172	15,7878	15,3502	18,5962	14,7606	17,2996	21,5062	20,3288	18,0220



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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,3611	0,6139	0,6500	0,6861	0,5417	0,3972	0,2528	0,1083	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591	0,0591
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,5670	0,5256	0,5556	0,5448	0,5484	0,5493	0,5511	0,5436	0,5481	0,7065	0,6786	0,7320
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	2,1690	2,0550	3,4110	2,9000	2,5870	2,7080	2,0110	1,9890	2,0370	2,5610	2,9890	2,9890
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	2,8879	2,6956	4,1185	9,7956	5,7892	4,2958	3,3692	3,1952	3,1013	3,6412	3,9248	4,0277
<b>III. Результати балансу</b>												
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	13,4128	14,2442	38,0078	28,8215	9,9986	11,0544	15,2270	11,5654	14,1984	17,8649	16,4040	13,9944
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	13,5057	14,3001	38,1006	34,7522	11,9795	11,3839	15,2889	11,6273	14,2583	17,9268	16,4939	14,2420

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Случ від гирла р. Хомора до гирла р. Корчик (включаючи р. Корчик) (код М5.1.4.48)**  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	22,9662	24,2311	69,0608	63,4071	22,2321	21,5150	26,7892	20,5860	24,6949	26,6907	24,9255	24,8729
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	47,0789	50,2584	93,9565	110,7228	67,6555	65,4730	53,3521	31,9458	24,6268	27,7730	33,5435	43,4948
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,1850	0,1790	0,1770	0,1960	0,2210	0,2050	0,1950	0,1890	0,1790	0,1870	0,1900	0,2110
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775
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	-0,8500	-0,8500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,8500	0,8500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	71,1076	75,5460	163,2217	174,3534	90,9861	88,0705	81,2137	53,5983	50,3782	56,3781	60,3865	69,4562

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0932	0,1585	0,1678	0,1771	0,1398	0,1025	0,0653	0,0280	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0463	0,0448	0,0443	0,0490	0,0553	0,0513	0,0488	0,0473	0,0448	0,0468	0,0475	0,0528
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	4,3110	0,9390	1,7540	0,8160	1,0240	1,1480	1,3930	1,1440	1,0080	2,7170	0,9440	0,7260
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,4606	1,0502	1,9016	6,8994	3,2291	1,7070	1,6913	1,4035	1,2257	2,9014	1,1198	1,0369
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	66,6470	74,4958	161,3201	167,4540	87,7570	86,3635	79,5225	52,1948	49,1525	53,4767	59,2667	68,4193
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	66,7398	74,5518	161,4130	173,3847	89,7379	86,6930	79,5844	52,2567	49,2124	53,5386	59,3565	68,6669

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Случ від гирла р. Хомора до гирла р. Корчик (включаючи р. Корчик) (код М5.1.4.48)**  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	16,4551	17,3614	49,4814	45,4306	15,9291	15,4153	19,1942	14,7497	17,6937	19,1236	17,8589	17,8212
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	36,4346	38,8842	73,6096	86,0514	51,9432	50,2676	41,3189	24,9160	19,5482	22,0008	26,2899	33,8019
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,1850	0,1790	0,1770	0,1960	0,2210	0,2050	0,1950	0,1890	0,1790	0,1870	0,1900	0,2110
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775
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	-0,8500	-0,8500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,8500	0,8500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	53,9522	57,3020	123,2956	131,7055	68,9709	66,7654	61,5856	40,7322	38,2983	43,0389	46,0663	52,7116

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0932	0,1585	0,1678	0,1771	0,1398	0,1025	0,0653	0,0280	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0463	0,0448	0,0443	0,0490	0,0553	0,0513	0,0488	0,0473	0,0448	0,0468	0,0475	0,0528
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	4,3110	0,9390	1,7540	0,8160	1,0240	1,1480	1,3930	1,1440	1,0080	2,7170	0,9440	0,7260
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,4606	1,0502	1,9016	6,8994	3,2291	1,7070	1,6913	1,4035	1,2257	2,9014	1,1198	1,0369
<b>III. Результати балансу</b>												
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	49,4916	56,2519	121,3940	124,8061	65,7417	65,0584	59,8943	39,3288	37,0726	40,1375	44,9465	51,6747
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	49,5844	56,3078	121,4868	130,7368	67,7226	65,3879	59,9562	39,3907	37,1325	40,1994	45,0363	51,9223

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Случ від гирла р. Хомора до гирла р. Корчик (включаючи р. Корчик) (код М5.1.4.48)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	14,1082	14,8853	42,4243	38,9512	13,6573	13,2167	16,4567	12,6461	15,1701	16,3962	15,3118	15,2795
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	34,4963	36,8033	70,6940	81,8782	48,7161	47,1446	39,1536	23,8060	19,0544	21,3963	25,2600	32,1611
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,1850	0,1790	0,1770	0,1960	0,2210	0,2050	0,1950	0,1890	0,1790	0,1870	0,1900	0,2110
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775	0,8775
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	-0,8500	-0,8500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,8500	0,8500	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	49,6670	52,7450	113,3227	121,0529	63,4719	61,4438	56,6828	37,5185	35,2810	39,7070	42,4894	48,5291

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0932	0,1585	0,1678	0,1771	0,1398	0,1025	0,0653	0,0280	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0463	0,0448	0,0443	0,0490	0,0553	0,0513	0,0488	0,0473	0,0448	0,0468	0,0475	0,0528
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	4,3110	0,9390	1,7540	0,8160	1,0240	1,1480	1,3930	1,1440	1,0080	2,7170	0,9440	0,7260
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,4606	1,0502	1,9016	6,8994	3,2291	1,7070	1,6913	1,4035	1,2257	2,9014	1,1198	1,0369
<b>III. Результати балансу</b>												
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	45,2064	51,6949	111,4211	114,1535	60,2427	59,7368	54,9915	36,1150	34,0553	36,8056	41,3695	47,4922
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	45,2993	51,7508	111,5140	120,0842	62,2236	60,0663	55,0534	36,1769	34,1152	36,8675	41,4594	47,7399

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Случ від гирла р. Корчик до гирла (код M5.1.4.49)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	70,0451	74,4895	163,0172	174,1299	89,8876	86,9880	80,1412	52,5318	49,3217	54,4636	58,4690	68,3677
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	39,2915	40,0913	128,8323	181,5285	10,8268	10,4776	28,9058	10,8244	2,1818	6,0230	17,4678	33,6763
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2430	0,2610	0,2980	0,3470	0,3700	0,3320	0,2890	0,3050	0,3040	0,3210	0,3050	0,3050
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382
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	-0,6350	-0,6350	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,6350	0,6350	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	110,6178	115,8800	292,5507	356,4086	102,1227	98,8358	110,3742	64,6995	52,8457	62,4808	77,9150	103,3872



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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0795	0,1351	0,1510	0,1589	0,1271	0,0953	0,0397	0,0079	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0656	0,0705	0,0805	0,0937	0,0999	0,0896	0,0780	0,0824	0,0821	0,0867	0,0824	0,0824
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	0,9740	1,7210	2,4330	1,7070	1,6220	1,8450	1,8370	1,7450	1,6920	1,4160	2,0210	1,2500
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,1420	1,8569	2,6158	7,8203	3,8474	2,4246	2,1453	2,0259	1,9388	1,6138	2,2107	1,5895
<b>III. Результати балансу</b>												
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	109,4758	114,0231	289,9349	348,5883	98,2753	96,4112	108,2289	62,6736	50,9069	60,8670	75,7044	101,7977
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	109,5687	114,0790	290,0277	354,5190	100,2562	96,7407	108,2908	62,7355	50,9668	60,9289	75,7942	102,0453

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Случ від гирла р. Корчик до гирла (код M5.1.4.49)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	52,8897	56,2455	123,0911	131,4820	67,8724	65,6829	60,5131	39,6657	37,2418	41,1244	44,1488	51,6231
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	19,9190	20,0553	71,2554	105,3557	-0,8053	-0,7793	12,1028	2,5240	-2,9449	-0,8456	6,4186	16,3294
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2430	0,2610	0,2980	0,3470	0,3700	0,3320	0,2890	0,3050	0,3040	0,3210	0,3050	0,3050
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382
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	-0,6350	-0,6350	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,6350	0,6350	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	74,0899	77,6001	195,0477	237,5879	68,4753	66,2739	73,9431	43,5330	35,6391	42,2730	52,5455	69,2957

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0795	0,1351	0,1510	0,1589	0,1271	0,0953	0,0397	0,0079	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0656	0,0705	0,0805	0,0937	0,0999	0,0896	0,0780	0,0824	0,0821	0,0867	0,0824	0,0824
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	0,9740	1,7210	2,4330	1,7070	1,6220	1,8450	1,8370	1,7450	1,6920	1,4160	2,0210	1,2500
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,1420	1,8569	2,6158	7,8203	3,8474	2,4246	2,1453	2,0259	1,9388	1,6138	2,2107	1,5895
<b>III. Результати балансу</b>												
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	72,9479	75,7432	192,4319	229,7676	64,6279	63,8493	71,7977	41,5071	33,7003	40,6592	50,3349	67,7062
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	73,0408	75,7991	192,5247	235,6983	66,6088	64,1788	71,8596	41,5690	33,7602	40,7211	50,4247	67,9538

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Случ від гирла р. Корчик до гирла (код M5.1.4.49)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	52,8897	56,2455	123,0911	131,4820	67,8724	65,6829	60,5131	39,6657	37,2418	41,1244	44,1488	51,6231
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	3,3151	2,6551	26,9350	51,3452	-16,0998	-15,5804	-4,4571	-7,0973	-10,7663	-10,0311	-5,1132	0,8329
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,2430	0,2610	0,2980	0,3470	0,3700	0,3320	0,2890	0,3050	0,3040	0,3210	0,3050	0,3050
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382	1,0382
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	-0,6350	-0,6350	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,6350	0,6350	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	57,4860	60,1998	150,7273	183,5775	53,1808	51,4727	57,3831	33,9117	27,8177	33,0875	41,0137	53,7992

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0795	0,1351	0,1510	0,1589	0,1271	0,0953	0,0397	0,0079	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095	0,0095
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0656	0,0705	0,0805	0,0937	0,0999	0,0896	0,0780	0,0824	0,0821	0,0867	0,0824	0,0824
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	0,9740	1,7210	2,4330	1,7070	1,6220	1,8450	1,8370	1,7450	1,6920	1,4160	2,0210	1,2500
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,1420	1,8569	2,6158	7,8203	3,8474	2,4246	2,1453	2,0259	1,9388	1,6138	2,2107	1,5895
<b>III. Результати балансу</b>												
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	56,3440	58,3429	148,1115	175,7571	49,3334	49,0481	55,2378	31,8858	25,8789	31,4737	38,8031	52,2098
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	56,4369	58,3988	148,2043	181,6878	51,3143	49,3776	55,2997	31,9477	25,9388	31,5356	38,8929	52,4574

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Ствига (код М5.1.4.50)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	64,6125	70,1730	121,2956	125,3466	60,0626	58,1251	56,7782	54,4374	50,2604	58,6581	64,2271	63,4567
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,3170	0,3530	0,3430	0,3500	0,4190	0,4070	0,4240	0,4470	0,3810	0,3130	0,3210	0,3250
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714
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	-0,2660	-0,2660	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2660	0,2660	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	65,6009	71,1974	122,0440	126,1020	61,1530	59,2035	57,8736	55,5558	51,3128	59,9085	65,4855	64,4531

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0390	0,0662	0,0740	0,0779	0,0623	0,0467	0,0195	0,0039	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0317	0,0353	0,0343	0,0350	0,0419	0,0407	0,0424	0,0447	0,0381	0,0313	0,0321	0,0325
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	0,9030	0,9390	1,0170	0,7960	1,1930	1,3070	1,2210	1,0580	1,1080	0,7490	0,7370	0,6690
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,0354	1,0380	1,1520	6,8085	3,2898	1,7590	1,4110	1,2348	1,2606	0,8695	0,8707	0,9569
<b>III. Результати балансу</b>												
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	64,5655	70,1593	120,8920	119,2935	57,8632	57,4445	56,4626	54,3211	50,0522	59,0390	64,6148	63,4962
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	64,6583	70,2152	120,9848	125,2242	59,8440	57,7740	56,5245	54,3830	50,1121	59,1009	64,7047	63,7438

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Ствига (код М5.1.4.50)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	52,2384	56,7340	98,0661	101,3413	48,5599	46,9935	45,9045	44,0120	40,6350	47,4244	51,9269	51,3040
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,3170	0,3530	0,3430	0,3500	0,4190	0,4070	0,4240	0,4470	0,3810	0,3130	0,3210	0,3250
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714
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	-0,2660	-0,2660	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2660	0,2660	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	53,2268	57,7584	98,8145	102,0967	49,6503	48,0719	46,9999	45,1304	41,6874	48,6748	53,1853	52,3004



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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0390	0,0662	0,0740	0,0779	0,0623	0,0467	0,0195	0,0039	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0317	0,0353	0,0343	0,0350	0,0419	0,0407	0,0424	0,0447	0,0381	0,0313	0,0321	0,0325
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	0,9030	0,9390	1,0170	0,7960	1,1930	1,3070	1,2210	1,0580	1,1080	0,7490	0,7370	0,6690
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,0354	1,0380	1,1520	6,8085	3,2898	1,7590	1,4110	1,2348	1,2606	0,8695	0,8707	0,9569
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	52,1914	56,7204	97,6625	95,2882	46,3605	46,3128	45,5889	43,8957	40,4268	47,8053	52,3146	51,3435
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	52,2843	56,7763	97,7553	101,2189	48,3414	46,6423	45,6508	43,9576	40,4867	47,8672	52,4045	51,5911

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Ствига (код М5.1.4.50)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	45,0355	48,9112	84,5441	87,3678	41,8642	40,5137	39,5749	37,9434	35,0320	40,8853	44,7669	44,2299
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,3170	0,3530	0,3430	0,3500	0,4190	0,4070	0,4240	0,4470	0,3810	0,3130	0,3210	0,3250
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714	0,6714
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	-0,2660	-0,2660	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2660	0,2660	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	46,0239	49,9356	85,2925	88,1232	42,9546	41,5921	40,6703	39,0618	36,0844	42,1357	46,0253	45,2263

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0390	0,0662	0,0740	0,0779	0,0623	0,0467	0,0195	0,0039	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078	0,0078
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0317	0,0353	0,0343	0,0350	0,0419	0,0407	0,0424	0,0447	0,0381	0,0313	0,0321	0,0325
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	0,9030	0,9390	1,0170	0,7960	1,1930	1,3070	1,2210	1,0580	1,1080	0,7490	0,7370	0,6690
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	1,0354	1,0380	1,1520	6,8085	3,2898	1,7590	1,4110	1,2348	1,2606	0,8695	0,8707	0,9569
<b>III. Результати балансу</b>												
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	44,9885	48,8976	84,1406	81,3147	39,6647	39,8331	39,2593	37,8270	34,8238	41,2662	45,1546	44,2694
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	45,0814	48,9535	84,2334	87,2454	41,6456	40,1626	39,3212	37,8889	34,8837	41,3281	45,2445	44,5170

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Уборть від витоку до державного кордону (код М5.1.4.51)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	64,6125	70,1730	121,2956	125,3466	60,0626	58,1251	56,7782	54,4374	50,2604	58,6581	64,2271	63,4567
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,0200	0,0220	0,0230	0,0220	0,0260	0,0260	0,0220	0,0200	0,0200	0,0170	0,0200	0,0200
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384
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	-0,3400	-0,3400	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3400	0,3400	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	64,6709	70,2334	121,0170	125,0670	60,1270	58,1895	56,8386	54,4958	50,3188	59,0535	64,6255	63,5151

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0351	0,0597	0,0667	0,0702	0,0562	0,0421	0,0176	0,0035	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0030	0,0033	0,0035	0,0033	0,0039	0,0039	0,0033	0,0030	0,0030	0,0026	0,0030	0,0030
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	0,0500	0,0520	0,2290	0,0260	0,0360	0,0430	0,0450	0,0410	0,0480	0,0830	0,0210	0,0210
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,1503	0,1157	0,3298	5,9995	2,0849	0,4475	0,1849	0,1665	0,1575	0,1695	0,1218	0,2761
<b>III. Результати балансу</b>												
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	64,5206	70,1177	120,6872	119,0675	58,0421	57,7420	56,6538	54,3293	50,1613	58,8841	64,5037	63,2390
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	64,6134	70,1736	120,7801	124,9982	60,0230	58,0714	56,7157	54,3912	50,2212	58,9460	64,5936	63,4867

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Уборть від витоку до державного кордону (код М5.1.4.51)**

(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
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	52,2384	56,7340	98,0661	101,3413	48,5599	46,9935	45,9045	44,0120	40,6350	47,4244	51,9269	51,3040
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,0200	0,0220	0,0230	0,0220	0,0260	0,0260	0,0220	0,0200	0,0200	0,0170	0,0200	0,0200
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384
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	-0,3400	-0,3400	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3400	0,3400	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	52,2968	56,7944	97,7875	101,0617	48,6243	47,0579	45,9649	44,0704	40,6934	47,8198	52,3253	51,3624

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0351	0,0597	0,0667	0,0702	0,0562	0,0421	0,0176	0,0035	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0030	0,0033	0,0035	0,0033	0,0039	0,0039	0,0033	0,0030	0,0030	0,0026	0,0030	0,0030
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	0,0500	0,0520	0,2290	0,0260	0,0360	0,0430	0,0450	0,0410	0,0480	0,0830	0,0210	0,0210
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,1503	0,1157	0,3298	5,9995	2,0849	0,4475	0,1849	0,1665	0,1575	0,1695	0,1218	0,2761
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	52,1465	56,6788	97,4577	95,0621	46,5394	46,6103	45,7801	43,9039	40,5359	47,6504	52,2035	51,0863
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	52,2394	56,7347	97,5506	100,9928	48,5203	46,9398	45,8420	43,9658	40,5958	47,7123	52,2933	51,3340

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Уборть від витоку до державного кордону (код М5.1.4.51)**

(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	
<b>I. Прибуткова частина</b>													
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	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	45,0355	48,9112	84,5441	87,3678	41,8642	40,5137	39,5749	37,9434	35,0320	40,8853	44,7669	44,2299	
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,0200	0,0220	0,0230	0,0220	0,0260	0,0260	0,0220	0,0200	0,0200	0,0170	0,0200	0,0200	
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	0,0384	
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	-0,3400	-0,3400	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3400	0,3400	0,0000	
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	45,0939	48,9716	84,2655	87,0882	41,9286	40,5781	39,6353	38,0018	35,0904	41,2807	45,1653	44,2883	



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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0351	0,0597	0,0667	0,0702	0,0562	0,0421	0,0176	0,0035	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0030	0,0033	0,0035	0,0033	0,0039	0,0039	0,0033	0,0030	0,0030	0,0026	0,0030	0,0030
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	0,0500	0,0520	0,2290	0,0260	0,0360	0,0430	0,0450	0,0410	0,0480	0,0830	0,0210	0,0210
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0929	0,0559	0,0929	5,9307	1,9809	0,3295	0,0619	0,0619	0,0599	0,0619	0,0899	0,2476
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	0,1503	0,1157	0,3298	5,9995	2,0849	0,4475	0,1849	0,1665	0,1575	0,1695	0,1218	0,2761
<b>III. Результати балансу</b>												
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	44,9436	48,8559	83,9358	81,0886	39,8437	40,1306	39,4505	37,8353	34,9329	41,1112	45,0435	44,0123
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	45,0364	48,9119	84,0286	87,0193	41,8246	40,4601	39,5124	37,8972	34,9928	41,1731	45,1333	44,2599

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для  
р. Уж (код М5.1.4.52)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	55,9029	52,2014	165,2378	172,2183	44,8135	43,3679	57,1299	35,7349	23,8422	28,2752	36,1612	53,5470
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	17,0164	25,7283	-19,3890	-21,2811	21,9081	21,2014	8,1375	24,0125	29,9610	34,5844	33,4392	17,8664
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,6410	0,6010	0,6650	0,5330	0,5440	0,5270	0,5440	0,5330	0,5020	0,5460	0,5590	0,5850
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163
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	-0,0450	-0,0450	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0450	0,0450	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	74,6766	79,6471	147,5851	152,5414	68,3819	66,2126	66,9276	61,3967	55,4215	64,5670	71,3208	73,1147

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0858	0,1458	0,1630	0,1716	0,1373	0,1029	0,0429	0,0086	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1282	0,1202	0,1330	0,1066	0,1088	0,1054	0,1088	0,1066	0,1004	0,1092	0,1118	0,1170
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	21,9267	15,8620	14,1690	12,6110	9,7560	8,6340	9,1080	10,7930	8,3630	8,1740	6,9130	0,8930
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,1275	0,0790	0,1275	8,2188	2,7205	0,4566	0,0850	0,0850	0,0830	0,0850	0,1245	0,3401
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	22,1941	16,0729	14,4412	21,0338	12,7427	9,3706	9,4850	11,1335	8,6610	8,4227	7,1695	1,3617
<b>III. Результати балансу</b>												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	52,4825	63,5742	133,1440	131,5076	55,6391	56,8420	57,4426	50,2632	46,7605	56,1442	64,1512	71,7531
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	52,6100	63,6532	133,2715	139,7264	58,3596	57,2986	57,5276	50,3482	46,8435	56,2292	64,2757	72,0931

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для  
р. Уж (код М5.1.4.52)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	10,4709	12,7327	36,6666	36,2754	10,3882	10,0531	10,0952	6,0568	4,4227	4,9472	6,2789	9,9921
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	43,3234	45,8933	66,8479	70,4562	39,7153	38,4342	37,3094	38,8552	36,8695	43,2123	46,5810	42,7967
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,6410	0,6010	0,6650	0,5330	0,5440	0,5270	0,5440	0,5330	0,5020	0,5460	0,5590	0,5850
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163
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	-0,0450	-0,0450	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0450	0,0450	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	55,5516	60,3433	105,2508	108,3359	51,7638	50,1306	49,0649	46,5613	42,9104	49,8668	54,5802	54,4901

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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0858	0,1458	0,1630	0,1716	0,1373	0,1029	0,0429	0,0086	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1282	0,1202	0,1330	0,1066	0,1088	0,1054	0,1088	0,1066	0,1004	0,1092	0,1118	0,1170
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	21,9267	15,8620	14,1690	12,6110	9,7560	8,6340	9,1080	10,7930	8,3630	8,1740	6,9130	0,8930
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,1275	0,0790	0,1275	8,2188	2,7205	0,4566	0,0850	0,0850	0,0830	0,0850	0,1245	0,3401
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	22,1941	16,0729	14,4412	21,0338	12,7427	9,3706	9,4850	11,1335	8,6610	8,4227	7,1695	1,3617
<b>III. Результати балансу</b>												
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	33,3576	44,2705	90,8096	87,3021	39,0211	40,7600	39,5799	35,4278	34,2494	41,4441	47,4107	53,1284
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	33,4851	44,3495	90,9371	95,5208	41,7416	41,2166	39,6649	35,5129	34,3325	41,5291	47,5352	53,4684

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для  
р. Уж (код М5.1.4.52)  
(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
<b>I. Прибуткова частина</b>												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$ , млн куб. м	7,4589	9,0700	26,1192	25,8405	7,3999	7,1612	7,1912	4,3145	3,1505	3,5241	4,4727	7,1178
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$ , млн куб. м	38,6849	41,1889	62,3061	65,3670	35,5638	34,4166	33,4523	34,2700	32,3496	37,8848	40,9588	38,1698
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$ , млн куб. м	0,6410	0,6010	0,6650	0,5330	0,5440	0,5270	0,5440	0,5330	0,5020	0,5460	0,5590	0,5850
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$ , млн куб. м	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163	1,1163
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	-0,0450	-0,0450	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0450	0,0450	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	47,9011	51,9763	90,1616	92,8118	44,6241	43,2211	42,3038	40,2338	37,1184	43,1162	47,1518	46,9889

## 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
<b>II. Витратна частина</b>												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0858	0,1458	0,1630	0,1716	0,1373	0,1029	0,0429	0,0086	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,1282	0,1202	0,1330	0,1066	0,1088	0,1054	0,1088	0,1066	0,1004	0,1092	0,1118	0,1170
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	21,9267	15,8620	14,1690	12,6110	9,7560	8,6340	9,1080	10,7930	8,3630	8,1740	6,9130	0,8930
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,1275	0,0790	0,1275	8,2188	2,7205	0,4566	0,0850	0,0850	0,0830	0,0850	0,1245	0,3401
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	22,1941	16,0729	14,4412	21,0338	12,7427	9,3706	9,4850	11,1335	8,6610	8,4227	7,1695	1,3617
<b>III. Результати балансу</b>												
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	25,7071	35,9034	75,7204	71,7780	31,8813	33,8505	32,8188	29,1003	28,4574	34,6935	39,9823	45,6272
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	25,8346	35,9824	75,8479	79,9968	34,6018	34,3071	32,9038	29,1853	28,5404	34,7785	40,1068	45,9672