



ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держводагентства

І. Овчаренко

06

20 19 р.

**ВОДОГОСПОДАРСЬКИЙ БАЛАНС
ДЛЯ СУББАСЕЙНУ РІЧКИ ДЕСНА
РАЙОНУ БАСЕЙНУ РІЧКИ ДНІПРО**

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Десна від державного кордону до гирла р. Сейм (код М5.1.5.53)
(назва водогосподарської ділянки)**

при 50% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	197,6718	174,9715	407,2040	1633,6622	260,9268	252,5098	229,2993	201,6253	198,9471	241,1597	279,2912	253,0200
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	120,0507	103,4373	133,3986	-201,8455	132,6698	128,3901	74,1968	54,4496	35,0998	33,8838	41,9497	78,9290
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	1,3360	7,3510	0,6620	0,6280	0,6320	0,5990	0,5600	0,5770	0,5980	0,6080	0,5850	0,6050
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780
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	-1,4650	-1,4650	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4650	1,4650	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	319,6366	286,3378	540,3776	1431,5576	394,8066	382,0769	304,6342	257,2299	235,2230	277,6944	323,8689	333,1319

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0627	0,1883	0,2982	0,3295	0,2825	0,1726	0,0785	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2672	1,4702	0,1324	0,1256	0,1264	0,1198	0,1120	0,1154	0,1196	0,1216	0,1170	0,1210
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	11,3300	0,6910	0,6540	0,7390	0,8190	0,7710	0,8030	0,8310	0,8360	0,9270	1,4530	1,4700
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	163,9357	120,0712	217,2777	358,9163	177,3411	81,6210	61,9996	59,2068	52,9726	57,5311	47,2970	48,8735
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	175,5461	122,2456	218,0773	359,8568	178,4879	82,8232	63,2573	60,4488	54,1140	58,6714	48,8801	50,4777
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	144,0904	164,0922	322,3003	1071,7009	216,3187	299,2538	241,3769	196,7811	181,1090	219,0230	274,9888	282,6543
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	308,0262	284,1634	539,5780	1430,6172	393,6598	380,8748	303,3765	255,9878	234,0816	276,5541	322,2857	331,5278

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Десна від державного кордону до гирла р. Сейм (код М5.1.5.53)
(назва водогосподарської ділянки)
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	155,7930	137,9019	320,9335	1287,5534	205,6467	199,0129	180,7198	158,9088	156,7981	190,0674	220,1204	199,4150
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	100,0878	86,3172	114,4458	-134,4266	111,3400	107,7484	63,7036	47,3235	31,6938	31,4413	38,5940	67,9232
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	1,3360	7,3510	0,6620	0,6280	0,6320	0,5990	0,5600	0,5770	0,5980	0,6080	0,5850	0,6050
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,4650	-1,4650	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4650	1,4650	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	257,7948	232,1481	435,1543	1152,8678	318,1967	307,9383	245,5615	207,3873	189,6679	224,1598	261,3423	268,5212

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0627	0,1883	0,2982	0,3295	0,2825	0,1726	0,0785	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2672	1,4702	0,1324	0,1256	0,1264	0,1198	0,1120	0,1154	0,1196	0,1216	0,1170	0,1210
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	11,3300	0,6910	0,6540	0,7390	0,8190	0,7710	0,8030	0,8310	0,8360	0,9270	1,4530	1,4700
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	163,9357	120,0712	217,2777	358,9163	177,3411	81,6210	61,9996	59,2068	52,9726	57,5311	47,2970	48,8735
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	175,5461	122,2456	218,0773	359,8568	178,4879	82,8232	63,2573	60,4488	54,1140	58,6714	48,8801	50,4777
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	82,2487	109,9025	217,0770	793,0110	139,7088	225,1151	182,3042	146,9384	135,5539	165,4883	212,4622	218,0435
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	246,1844	229,9737	434,3547	1151,9273	317,0498	306,7361	244,3038	206,1452	188,5265	223,0195	259,7592	266,9170

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Десна від державного кордону до гирла р. Сейм (код М5.1.5.53)
(назва водогосподарської ділянки)
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	129,6857	114,7928	267,1526	1071,7898	171,1852	165,6631	150,4354	132,2794	130,5224	158,2166	183,2334	165,9977
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	80,0897	69,0259	89,7788	-126,4367	88,6860	85,8251	49,9471	36,7933	24,0065	23,3801	28,8651	53,1707
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	1,3360	7,3510	0,6620	0,6280	0,6320	0,5990	0,5600	0,5770	0,5980	0,6080	0,5850	0,6050
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780	0,5780
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,4650	-1,4650	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,4650	1,4650	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	211,6895	191,7477	356,7064	945,0941	261,0811	252,6652	201,5205	170,2278	155,7049	184,2477	214,7265	220,3514

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0627	0,1883	0,2982	0,3295	0,2825	0,1726	0,0785	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132	0,0132
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,2672	1,4702	0,1324	0,1256	0,1264	0,1198	0,1120	0,1154	0,1196	0,1216	0,1170	0,1210
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	11,3300	0,6910	0,6540	0,7390	0,8190	0,7710	0,8030	0,8310	0,8360	0,9270	1,4530	1,4700
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	163,9357	120,0712	217,2777	358,9163	177,3411	81,6210	61,9996	59,2068	52,9726	57,5311	47,2970	48,8735
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	175,5461	122,2456	218,0773	359,8568	178,4879	82,8232	63,2573	60,4488	54,1140	58,6714	48,8801	50,4777
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	36,1434	69,5021	138,6291	585,2373	82,5932	169,8420	138,2633	109,7789	101,5909	125,5763	165,8463	169,8737
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	200,0791	189,5733	355,9068	944,1537	259,9343	251,4630	200,2628	168,9857	154,5635	183,1074	213,1433	218,7472

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Десна від гирла р. Сейм до г/п Чернігів (включаючи рр. Сейм, Снов) (код M5.1.5.54)
(назва водогосподарської ділянки)**

при 50% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	317,1823	281,7924	545,2870	1438,4008	891,3547	384,5516	303,1439	255,3853	234,4597	275,3518	323,0393	331,4312
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	-74,0180	-74,4910	-209,9243	-156,5089	1049,4431	172,9807	32,1329	21,4978	3,5373	-18,9662	-21,9294	-73,2035
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	1,8630	22,7900	1,9510	1,7470	1,8870	1,8640	1,9480	1,9820	1,9270	2,0780	1,8930	1,8610
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,5900	-1,5900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,5900	1,5900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	246,4423	231,5064	337,1387	1283,4639	1944,0998	560,8113	338,6398	280,2801	241,3390	261,4686	306,0080	261,5036

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0366	0,1190	0,1831	0,2015	0,1740	0,1099	0,0458	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,4658	5,6975	0,4878	0,4368	0,4718	0,4660	0,4870	0,4955	0,4818	0,5195	0,4733	0,4653
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	22,8100	1,9510	1,7470	1,8880	1,8660	1,9510	1,9850	1,9290	2,0790	1,8940	1,8610	1,7920
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	65,0851	164,2637	334,8000	567,6480	435,7757	156,5568	92,1370	74,1917	52,0992	65,0851	86,8320	105,7968
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	88,3694	171,9207	337,0433	570,0179	438,2410	159,1654	94,8190	76,7987	54,7783	67,5529	89,1748	108,0626
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	158,0729	59,5857	0,0954	713,4461	1505,8589	401,6459	243,8209	203,4814	186,5607	193,9157	216,8332	153,4411
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	223,1581	223,8494	334,8954	1281,0941	1941,6345	558,2027	335,9578	277,6731	238,6599	259,0008	303,6652	259,2379

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Десна від гирла р. Сейм до г/п Чернігів (виключаючи рр. Сейм, Снов) (код М5.1.5.54)
(назва водогосподарської ділянки)
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	255,4457	226,9441	439,1519	1158,4294	717,8608	309,7022	244,1398	205,6769	188,8243	221,7571	260,1627	266,9211
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	-56,3600	-56,6210	-160,4908	-104,3946	825,1443	137,4812	26,3188	18,0285	3,8580	-13,4852	-15,5990	-55,8372
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	1,8630	22,7900	1,9510	1,7470	1,8870	1,8640	1,9480	1,9820	1,9270	2,0780	1,8930	1,8610
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,5900	-1,5900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,5900	1,5900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	202,3637	194,5281	280,4371	1055,6068	1546,3070	450,4624	273,8216	227,1024	196,0243	213,3549	249,4618	214,3600

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0366	0,1190	0,1831	0,2015	0,1740	0,1099	0,0458	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,4658	5,6975	0,4878	0,4368	0,4718	0,4660	0,4870	0,4955	0,4818	0,5195	0,4733	0,4653
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	22,8100	1,9510	1,7470	1,8880	1,8660	1,9510	1,9850	1,9290	2,0790	1,8940	1,8610	1,7920
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	65,0851	164,2637	334,8000	567,6480	435,7757	156,5568	92,1370	74,1917	52,0992	65,0851	86,8320	105,7968
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	88,3694	171,9207	337,0433	570,0179	438,2410	159,1654	94,8190	76,7987	54,7783	67,5529	89,1748	108,0626
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	56,6061	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	113,9944	22,6074	0,0000	485,5889	1108,0661	291,2970	179,0026	150,3037	141,2460	145,8020	160,2870	106,2974
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	179,0795	186,8711	334,8000	1053,2369	1543,8418	447,8538	271,1396	224,4954	193,3452	210,8871	247,1190	212,0942

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Десна від гирла р. Сейм до г/п Чернігів (виключаючи рр. Сейм, Снов) (код М5.1.5.54)
(назва водогосподарської ділянки)
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	209,4188	186,0527	360,0243	949,7003	588,5146	253,8992	200,1500	168,6175	154,8014	181,8003	213,2859	218,8265
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	-37,5408	-38,5710	-117,4174	-42,7554	725,3798	128,1328	31,5455	23,1573	10,5367	-2,7613	-3,0287	-36,7651
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	1,8630	22,7900	1,9510	1,7470	1,8870	1,8640	1,9480	1,9820	1,9270	2,0780	1,8930	1,8610
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150	1,4150
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	-1,5900	-1,5900	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,5900	1,5900	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	175,1560	171,6867	244,3829	908,5169	1317,1964	385,3110	235,0585	195,1717	168,6802	184,1220	215,1551	185,3374

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0366	0,1190	0,1831	0,2015	0,1740	0,1099	0,0458	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085	0,0085
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,4658	5,6975	0,4878	0,4368	0,4718	0,4660	0,4870	0,4955	0,4818	0,5195	0,4733	0,4653
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	22,8100	1,9510	1,7470	1,8880	1,8660	1,9510	1,9850	1,9290	2,0790	1,8940	1,8610	1,7920
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	65,0851	164,2637	334,8000	567,6480	435,7757	156,5568	92,1370	74,1917	52,0992	65,0851	86,8320	105,7968
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	88,3694	171,9207	337,0433	570,0179	438,2410	159,1654	94,8190	76,7987	54,7783	67,5529	89,1748	108,0626
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,2339	92,6604	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	86,7866	0,0000	0,0000	338,4990	878,9555	226,1456	140,2395	118,3730	113,9018	116,5691	125,9804	77,2749
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	151,8718	164,2637	334,8000	906,1470	1314,7311	382,7024	232,3765	192,5647	166,0010	181,6542	212,8124	183,0717

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Десна від г/п Чернігів до гирла (виключаючи р. Остер) (код М5.1.5.55)
(назва водогосподарської ділянки)**

при 50% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	145,4963	131,4160	249,4223	824,7026	249,4223	241,3764	155,8889	135,1037	120,6882	135,1037	160,9176	155,8889
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	5,3245	4,8093	9,1278	30,1806	9,1278	8,8334	5,7049	4,9442	4,4167	4,9442	5,8889	5,7049
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	4,1820	3,0460	0,2320	0,2250	0,2470	0,2270	0,2360	0,2660	0,2660	0,2780	0,2540	0,2470
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590
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	-1,6975	-1,6975	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,6975	1,6975	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	158,8619	143,1303	260,9435	857,2697	262,6560	254,2957	165,6888	144,1729	129,2299	145,8824	172,6170	165,6998

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0686	0,1922	0,2745	0,3020	0,2745	0,1785	0,0824	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	1,0455	0,7615	0,0580	0,0563	0,0618	0,0568	0,0590	0,0665	0,0665	0,0695	0,0635	0,0618
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	60,2330	5,6930	4,7930	5,5090	5,3830	8,2340	7,4870	6,9750	3,4450	2,1770	2,8940	3,4630
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	67,4670	170,2750	347,0523	588,4215	451,7232	162,2861	95,5088	76,9068	54,0058	67,4670	90,0097	109,6685
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	128,7571	176,7412	351,9149	594,0671	457,3718	170,8631	103,3684	84,2345	57,7074	69,8075	92,9788	113,2049
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	33,6109	90,9714	0,0000	194,7158	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	30,1047	-33,6109	-90,9714	263,2027	-194,7158	83,4327	62,3203	59,9385	71,5224	76,0750	79,6381	52,4948
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	97,5717	136,6641	256,0809	851,6242	257,0075	245,7188	157,8291	136,8452	125,5282	143,5419	169,6478	162,1634

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Десна від г/п Чернігів до гирла (виключаючи р. Остер) (код М5.1.5.55)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **75%** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	127,1806	114,8728	218,0239	720,8855	218,0239	210,9909	136,2649	118,0963	105,4954	118,0963	140,6606	136,2649
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	4,6543	4,2039	7,9787	26,3814	7,9787	7,7214	4,9867	4,3218	3,8607	4,3218	5,1476	4,9867
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	4,1820	3,0460	0,2320	0,2250	0,2470	0,2270	0,2360	0,2660	0,2660	0,2780	0,2540	0,2470
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590
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	-1,6975	-1,6975	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,6975	1,6975	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	139,8759	125,9817	228,3962	749,6533	230,1087	222,7982	145,3467	126,5431	113,4811	128,2526	151,6187	145,3577

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0686	0,1922	0,2745	0,3020	0,2745	0,1785	0,0824	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	1,0455	0,7615	0,0580	0,0563	0,0618	0,0568	0,0590	0,0665	0,0665	0,0695	0,0635	0,0618
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	60,2330	5,6930	4,7930	5,5090	5,3830	8,2340	7,4870	6,9750	3,4450	2,1770	2,8940	3,4630
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	67,4670	170,2750	347,0523	588,4215	451,7232	162,2861	95,5088	76,9068	54,0058	67,4670	90,0097	109,6685
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	128,7571	176,7412	351,9149	594,0671	457,3718	170,8631	103,3684	84,2345	57,7074	69,8075	92,9788	113,2049
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	50,7595	123,5188	0,0000	227,2632	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	11,1188	-50,7595	-123,5188	155,5863	-227,2632	51,9352	41,9782	42,3086	55,7737	58,4451	58,6398	32,1527
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	78,5857	119,5155	223,5335	744,0078	224,4601	214,2213	137,4870	119,2154	109,7795	125,9121	148,6495	141,8212

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Десна від г/п Чернігів до гирла (виключаючи р. Остер) (код М5.1.5.55)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **95%** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	114,2492	103,1928	195,8558	647,5876	195,8558	189,5378	122,4098	106,0885	94,7689	106,0885	126,3585	122,4098
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	4,1810	3,7764	7,1675	23,6990	7,1675	6,9363	4,4797	3,8824	3,4681	3,8824	4,6242	4,4797
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	4,1820	3,0460	0,2320	0,2250	0,2470	0,2270	0,2360	0,2660	0,2660	0,2780	0,2540	0,2470
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590	3,8590
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	-1,6975	-1,6975	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,6975	1,6975	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	126,4712	113,8742	205,4167	673,6730	207,1292	200,5601	130,9845	114,0959	102,3621	115,8054	136,7932	130,9955

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0686	0,1922	0,2745	0,3020	0,2745	0,1785	0,0824	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	1,0455	0,7615	0,0580	0,0563	0,0618	0,0568	0,0590	0,0665	0,0665	0,0695	0,0635	0,0618
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	60,2330	5,6930	4,7930	5,5090	5,3830	8,2340	7,4870	6,9750	3,4450	2,1770	2,8940	3,4630
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	67,4670	170,2750	347,0523	588,4215	451,7232	162,2861	95,5088	76,9068	54,0058	67,4670	90,0097	109,6685
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	128,7571	176,7412	351,9149	594,0671	457,3718	170,8631	103,3684	84,2345	57,7074	69,8075	92,9788	113,2049
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	2,2859	62,8670	146,4982	0,0000	250,2426	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	-2,2859	-62,8670	-146,4982	79,6060	-250,2426	29,6970	27,6161	29,8614	44,6546	45,9979	43,8144	17,7906
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	65,1811	107,4081	200,5541	668,0275	201,4806	191,9831	123,1249	106,7682	98,6604	113,4649	133,8241	127,4591

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Сейм від державного кордону до г/п Мутин (код М5.1.5.56)
(назва водогосподарської ділянки)**

при 50% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	205,6354	185,7352	205,6354	199,0020	205,6354	199,0020	205,6354	205,6354	199,0020	205,6354	199,0020	205,6354
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	-61,1972	-53,1362	76,1375	754,2444	-68,3007	-66,0975	-91,9791	-103,8183	-102,7608	-87,2434	-61,5146	-58,8294
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,3240	3,9550	0,3140	0,3090	0,3130	0,3330	0,3420	0,3610	0,3540	0,3530	0,3500	0,3200
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250
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	-1,2375	-1,2375	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2375	1,2375	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	145,1872	136,9790	281,2744	952,7429	138,0727	133,6625	114,4233	102,6031	97,0202	120,4075	139,5000	147,5511

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0773	0,2509	0,3860	0,4247	0,3860	0,2316	0,0965	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0648	0,7910	0,0628	0,0618	0,0626	0,0666	0,0684	0,0722	0,0708	0,0706	0,0700	0,0640
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	10,6900	0,5580	0,5530	0,5710	0,6420	0,6590	0,6860	0,7050	0,7060	2,2970	1,8290	1,1660
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	69,9062	31,9334	54,1037	172,8864	59,9962	25,9200	45,8006	33,2122	19,4400	34,0157	45,3600	47,6755
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	80,6856	33,3070	54,7441	173,6211	60,9762	27,0562	47,0043	34,3999	20,4730	36,5044	47,2836	48,9301
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	64,5016	103,6720	226,5303	779,1218	77,0965	106,6064	67,4190	68,2032	76,5472	83,9031	92,2164	98,6209
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	134,4078	135,6054	280,6340	952,0082	137,0926	132,5264	113,2196	101,4153	95,9872	117,9188	137,5764	146,2965

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Сейм від державного кордону до г/п Мутин (код М5.1.5.56)
(назва водогосподарської ділянки)
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	159,0580	143,6653	159,0580	153,9271	159,0580	153,9271	159,0580	159,0580	153,9271	159,0580	153,9271	159,0580
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	-49,4202	-43,0142	54,8255	569,6474	-54,8122	-53,0441	-72,7856	-81,7723	-80,8739	-69,1909	-49,5654	-47,6229
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,3240	3,9550	0,3140	0,3090	0,3130	0,3330	0,3420	0,3610	0,3540	0,3530	0,3500	0,3200
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250
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	-1,2375	-1,2375	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2375	1,2375	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	110,3868	105,0311	213,3850	723,0709	104,9837	101,6410	87,0393	78,0716	73,8322	91,8825	106,3742	112,1801

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0773	0,2509	0,3860	0,4247	0,3860	0,2316	0,0965	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0648	0,7910	0,0628	0,0618	0,0626	0,0666	0,0684	0,0722	0,0708	0,0706	0,0700	0,0640
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	10,6900	0,5580	0,5530	0,5710	0,6420	0,6590	0,6860	0,7050	0,7060	2,2970	1,8290	1,1660
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	69,9062	31,9334	54,1037	172,8864	59,9962	25,9200	45,8006	33,2122	19,4400	34,0157	45,3600	47,6755
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	80,6856	33,3070	54,7441	173,6211	60,9762	27,0562	47,0043	34,3999	20,4730	36,5044	47,2836	48,9301
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	29,7011	71,7240	158,6409	549,4499	44,0075	74,5848	40,0350	43,6717	53,3592	55,3781	59,0906	63,2500
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	99,6074	103,6575	212,7446	722,3363	104,0037	100,5048	85,8356	76,8839	72,7992	89,3938	104,4506	110,9255

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Сейм від державного кордону до г/п Мутин (код М5.1.5.56)
(назва водогосподарської ділянки)
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	129,2769	116,7662	129,2769	125,1067	129,2769	125,1067	129,2769	129,2769	125,1067	129,2769	125,1067	129,2769
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{бч} , млн куб. м	-36,4512	-31,5492	51,8093	487,5136	-41,0164	-39,6933	-56,2337	-63,8424	-63,2556	-53,1902	-36,7480	-34,9295
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,3240	3,9550	0,3140	0,3090	0,3130	0,3330	0,3420	0,3610	0,3540	0,3530	0,3500	0,3200
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250	0,4250
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, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-1,2375	-1,2375	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2375	1,2375	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	93,5747	89,5970	180,5877	612,1167	88,9985	86,1714	73,8102	66,2205	62,6301	78,1021	90,3712	95,0924

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0773	0,2509	0,3860	0,4247	0,3860	0,2316	0,0965	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246	0,0246
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0648	0,7910	0,0628	0,0618	0,0626	0,0666	0,0684	0,0722	0,0708	0,0706	0,0700	0,0640
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	10,6900	0,5580	0,5530	0,5710	0,6420	0,6590	0,6860	0,7050	0,7060	2,2970	1,8290	1,1660
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	69,9062	31,9334	54,1037	172,8864	59,9962	25,9200	45,8006	33,2122	19,4400	34,0157	45,3600	47,6755
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	80,6856	33,3070	54,7441	173,6211	60,9762	27,0562	47,0043	34,3999	20,4730	36,5044	47,2836	48,9301
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	12,8891	56,2900	125,8437	438,4957	28,0223	59,1152	26,8059	31,8206	42,1571	41,5977	43,0876	46,1623
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	82,7953	88,2235	179,9473	611,3821	88,0184	85,0352	72,6065	65,0328	61,5971	75,6134	88,4476	93,8379

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Сейм від г/п Мутин до гирла (код М5.1.5.57)
(назва водогосподарської ділянки)**

при 50% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	144,4382	132,5990	281,7729	953,2464	137,3347	132,9045	113,6563	101,8171	96,2412	118,3920	137,4875	146,8061
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	10,1554	9,3230	19,8114	67,0226	9,6560	9,3445	7,9912	7,1587	6,7667	8,3241	9,6667	10,3219
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,3660	4,7380	0,4020	0,3600	0,3950	0,3800	0,4160	0,4110	0,4210	0,4460	0,4040	0,3910
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,8700	-0,8700	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,8700	0,8700	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	155,1896	146,8900	301,3463	1019,9890	147,6157	142,8590	122,2935	109,6168	103,6589	128,2621	148,6582	157,7490

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0612	0,1833	0,2901	0,3359	0,3055	0,1833	0,0764	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0915	1,1845	0,1005	0,0900	0,0988	0,0950	0,1040	0,1028	0,1053	0,1115	0,1010	0,0978
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	7,4760	0,6260	0,5860	0,6170	0,6020	0,6350	0,6300	0,6410	0,7100	0,7450	0,7340	0,5860
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	74,8213	32,4466	54,1433	172,9464	60,0212	25,9200	45,8006	33,2122	19,4424	34,0284	45,3869	47,7082
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	82,4246	34,2929	54,8656	173,7503	60,9410	26,9759	46,9063	34,2971	20,4767	34,9970	46,2576	48,4277
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	72,7651	112,5972	246,4808	846,2386	86,6747	115,8832	75,3872	75,3197	83,1822	93,2651	102,4006	109,3213
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	147,5864	145,0438	300,6241	1019,1851	146,6959	141,8032	121,1878	108,5319	102,6246	127,2935	147,7874	157,0295

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Сейм від г/п Мутин до гирла (код М5.1.5.57)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 75% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	109,6378	100,6511	213,8835	723,5744	104,2457	100,8830	86,2723	77,2856	73,0532	89,8670	104,3617	111,4351
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	7,7086	7,0768	15,0381	50,8744	7,3295	7,0931	6,0658	5,4339	5,1364	6,3185	7,3377	7,8350
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,3660	4,7380	0,4020	0,3600	0,3950	0,3800	0,4160	0,4110	0,4210	0,4460	0,4040	0,3910
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,8700	-0,8700	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,8700	0,8700	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	117,9424	112,6958	228,6836	774,1688	112,2002	108,5860	92,9841	83,3606	78,8405	97,7316	113,2033	119,8911

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0612	0,1833	0,2901	0,3359	0,3055	0,1833	0,0764	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0915	1,1845	0,1005	0,0900	0,0988	0,0950	0,1040	0,1028	0,1053	0,1115	0,1010	0,0978
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	7,4760	0,6260	0,5860	0,6170	0,6020	0,6350	0,6300	0,6410	0,7100	0,7450	0,7340	0,5860
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	74,8213	32,4466	54,1433	172,9464	60,0212	25,9200	45,8006	33,2122	19,4424	34,0284	45,3869	47,7082
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	82,4246	34,2929	54,8656	173,7503	60,9410	26,9759	46,9063	34,2971	20,4767	34,9970	46,2576	48,4277
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	35,5178	78,4029	173,8181	600,4185	51,2592	81,6102	46,0778	49,0634	58,3638	62,7345	66,9457	71,4634
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	110,3391	110,8496	227,9614	773,3649	111,2804	107,5302	91,8785	82,2756	77,8062	96,7629	112,3326	119,1716

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Сейм від г/п Мутин до гирла (код М5.1.5.57)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 95% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	92,8257	85,2170	181,0862	612,6202	88,2605	85,4134	73,0432	65,4345	61,8511	76,0866	88,3587	94,3474
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	6,5266	5,9916	12,7321	43,0732	6,2056	6,0054	5,1357	4,6007	4,3487	5,3496	6,2125	6,6336
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,3660	4,7380	0,4020	0,3600	0,3950	0,3800	0,4160	0,4110	0,4210	0,4460	0,4040	0,3910
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300	0,2300
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньообасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,0000	0,0000	-0,8700	-0,8700	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,8700	0,8700	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	99,9483	96,1766	193,5804	655,4135	95,0911	92,0288	78,8248	70,6762	66,8508	82,9823	96,0752	101,6020

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0612	0,1833	0,2901	0,3359	0,3055	0,1833	0,0764	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358	0,0358
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0915	1,1845	0,1005	0,0900	0,0988	0,0950	0,1040	0,1028	0,1053	0,1115	0,1010	0,0978
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	7,4760	0,6260	0,5860	0,6170	0,6020	0,6350	0,6300	0,6410	0,7100	0,7450	0,7340	0,5860
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	74,8213	32,4466	54,1433	172,9464	60,0212	25,9200	45,8006	33,2122	19,4424	34,0284	45,3869	47,7082
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	82,4246	34,2929	54,8656	173,7503	60,9410	26,9759	46,9063	34,2971	20,4767	34,9970	46,2576	48,4277
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	17,5237	61,8838	138,7148	481,6631	34,1501	65,0529	31,9185	36,3791	46,3741	47,9853	49,8176	53,1743
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	92,3450	94,3304	192,8581	654,6096	94,1713	90,9729	77,7192	69,5912	65,8165	82,0137	95,2044	100,8825

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Снов (код М5.1.5.58)
(назва водогосподарської ділянки)
при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	82,9136	86,6194	184,8074	300,6544	54,9427	53,1704	52,9448	47,9500	46,4032	60,9365	72,5051	81,9146
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	-11,9438	-12,4777	-26,6218	-43,3098	-7,9146	-7,6593	-7,6268	-6,9073	-6,6845	-8,7780	-10,4445	-11,7999
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,1540	1,9410	0,1560	0,1430	0,1520	0,1540	0,1600	0,1810	0,1770	0,1870	0,1740	0,1610
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440
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	-0,6225	-0,6225	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,6225	0,6225	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	71,1677	76,1267	157,7631	256,9091	47,2241	45,7091	45,5220	41,2677	39,9398	53,0120	62,9011	70,3197

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0211	0,0580	0,1002	0,1055	0,1002	0,0633	0,0264	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0462	0,5823	0,0468	0,0429	0,0456	0,0462	0,0480	0,0543	0,0531	0,0561	0,0522	0,0483
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	2,3380	0,1590	0,1460	0,2860	0,2860	0,1810	0,2330	0,1990	0,2080	0,1770	0,1640	0,1460
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,0168	3,7701	13,9134	26,4804	14,9647	11,8489	18,8295	12,1201	4,7874	6,8640	9,9937	10,7597
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	15,4053	4,5157	14,1106	26,8347	15,3586	12,1806	19,2204	12,4780	5,1161	7,1278	10,2143	10,9583
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	55,7624	71,6110	143,6525	230,0744	31,8655	33,5285	26,3017	28,7897	34,8236	45,8842	52,6868	59,3613
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	68,7792	75,3811	157,5659	256,5548	46,8302	45,3773	45,1312	40,9099	39,6110	52,7482	62,6806	70,1211

Таблиця 2. Водогосподарський баланс для

р. Снов (код М5.1.5.58)

(назва водогосподарської ділянки)

при 75% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	64,0628	66,9261	142,7905	232,2991	42,4512	41,0818	40,9076	37,0484	35,8532	47,0823	56,0207	63,2909
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	-9,2283	-9,6408	-20,5692	-33,4631	-6,1152	-5,9179	-5,8928	-5,3369	-5,1647	-6,7823	-8,0699	-9,1172
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,1540	1,9410	0,1560	0,1430	0,1520	0,1540	0,1600	0,1810	0,1770	0,1870	0,1740	0,1610
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440
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	-0,6225	-0,6225	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,6225	0,6225	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	55,0324	59,2702	121,7988	198,4006	36,5321	35,3619	35,2188	31,9365	30,9095	41,1535	48,7913	54,3788

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0211	0,0580	0,1002	0,1055	0,1002	0,0633	0,0264	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0462	0,5823	0,0468	0,0429	0,0456	0,0462	0,0480	0,0543	0,0531	0,0561	0,0522	0,0483
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	2,3380	0,1590	0,1460	0,2860	0,2860	0,1810	0,2330	0,1990	0,2080	0,1770	0,1640	0,1460
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,0168	3,7701	13,9134	26,4804	14,9647	11,8489	18,8295	12,1201	4,7874	6,8640	9,9937	10,7597
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	15,4053	4,5157	14,1106	26,8347	15,3586	12,1806	19,2204	12,4780	5,1161	7,1278	10,2143	10,9583
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	39,6271	54,7545	107,6883	171,5659	21,1734	23,1813	15,9984	19,4585	25,7934	34,0257	38,5771	43,4204
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	52,6439	58,5246	121,6017	198,0462	36,1381	35,0302	34,8279	31,5786	30,5808	40,8897	48,5708	54,1801

Таблиця 3. Водогосподарський баланс для

р. Снов (код М5.1.5.58)

(назва водогосподарської ділянки)

при 95% забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	51,9503	54,2722	115,7928	188,3778	34,4249	33,3144	33,1731	30,0435	29,0744	38,1803	45,4287	51,3244
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	-7,4835	-7,8180	-16,6801	-27,1361	-4,9590	-4,7990	-4,7786	-4,3278	-4,1882	-5,4999	-6,5441	-7,3934
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,1540	1,9410	0,1560	0,1430	0,1520	0,1540	0,1600	0,1810	0,1770	0,1870	0,1740	0,1610
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440	0,0440
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	-0,6225	-0,6225	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,6225	0,6225	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	44,6648	48,4392	98,6902	160,8062	29,6619	28,7134	28,5984	25,9407	25,1072	33,5339	39,7252	44,1360

Продовження таблиці 3

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0211	0,0580	0,1002	0,1055	0,1002	0,0633	0,0264	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043	0,0043
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0462	0,5823	0,0468	0,0429	0,0456	0,0462	0,0480	0,0543	0,0531	0,0561	0,0522	0,0483
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	2,3380	0,1590	0,1460	0,2860	0,2860	0,1810	0,2330	0,1990	0,2080	0,1770	0,1640	0,1460
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	13,0168	3,7701	13,9134	26,4804	14,9647	11,8489	18,8295	12,1201	4,7874	6,8640	9,9937	10,7597
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	15,4053	4,5157	14,1106	26,8347	15,3586	12,1806	19,2204	12,4780	5,1161	7,1278	10,2143	10,9583
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	29,2594	43,9235	84,5796	133,9715	14,3033	16,5328	9,3781	13,4627	19,9910	26,4061	29,5109	33,1777
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	42,2762	47,6936	98,4930	160,4519	29,2680	28,3816	28,2076	25,5828	24,7784	33,2701	39,5046	43,9374

**Таблиця 1. Водогосподарський баланс для
р. Остер (код М5.1.5.59)
(назва водогосподарської ділянки)
при 50% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,3850	4,3580	0,3500	0,3550	0,3850	0,3700	0,3330	0,3350	0,3580	0,3720	0,3530	0,3730
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320
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	-0,7675	-0,7675	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,7675	0,7675	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	0,5170	4,4900	-0,2855	-0,2805	0,5170	0,5020	0,4650	0,4670	0,4900	1,2715	1,2525	0,5050

Продовження таблиці 1

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0210	0,0683	0,1051	0,1156	0,1051	0,0631	0,0263	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0963	1,0895	0,0875	0,0888	0,0963	0,0925	0,0833	0,0838	0,0895	0,0930	0,0883	0,0933
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	4,4730	0,3500	0,3550	0,3850	0,3870	0,3500	0,3540	0,3800	0,3950	0,3700	0,3730	0,3900
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,5756	1,4458	0,4488	0,5011	0,5579	0,5539	0,5592	0,5752	0,5539	0,4956	0,4676	0,4896
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	4,0586	0,0000	0,7343	0,7816	0,0409	0,0519	0,0942	0,1082	0,0639	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	-4,0586	3,0442	-0,7343	-0,7816	-0,0409	-0,0519	-0,0942	-0,1082	-0,0639	0,7759	0,7849	0,0154
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	-4,0586	3,0442	-0,7343	-0,7816	-0,0409	-0,0519	-0,0942	-0,1082	-0,0639	0,7759	0,7849	0,0154

**Таблиця 2. Водогосподарський баланс для
р. Остер (код М5.1.5.59)
(назва водогосподарської ділянки)
при 75% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,3850	4,3580	0,3500	0,3550	0,3850	0,3700	0,3330	0,3350	0,3580	0,3720	0,3530	0,3730
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320
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	-0,7675	-0,7675	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,7675	0,7675	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	0,5170	4,4900	-0,2855	-0,2805	0,5170	0,5020	0,4650	0,4670	0,4900	1,2715	1,2525	0,5050

Продовження таблиці 2

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0210	0,0683	0,1051	0,1156	0,1051	0,0631	0,0263	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0963	1,0895	0,0875	0,0888	0,0963	0,0925	0,0833	0,0838	0,0895	0,0930	0,0883	0,0933
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	4,4730	0,3500	0,3550	0,3850	0,3870	0,3500	0,3540	0,3800	0,3950	0,3700	0,3730	0,3900
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,5756	1,4458	0,4488	0,5011	0,5579	0,5539	0,5592	0,5752	0,5539	0,4956	0,4676	0,4896
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	4,0586	0,0000	0,7343	0,7816	0,0409	0,0519	0,0942	0,1082	0,0639	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	-4,0586	3,0442	-0,7343	-0,7816	-0,0409	-0,0519	-0,0942	-0,1082	-0,0639	0,7759	0,7849	0,0154
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	-4,0586	3,0442	-0,7343	-0,7816	-0,0409	-0,0519	-0,0942	-0,1082	-0,0639	0,7759	0,7849	0,0154

**Таблиця 3. Водогосподарський баланс для
р. Остер (код М5.1.5.59)
(назва водогосподарської ділянки)
при 95% забезпеченості стоку**

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
3. Об'єм водозабору із підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,3850	4,3580	0,3500	0,3550	0,3850	0,3700	0,3330	0,3350	0,3580	0,3720	0,3530	0,3730
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320	0,1320
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	-0,7675	-0,7675	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,7675	0,7675	0,0000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	0,5170	4,4900	-0,2855	-0,2805	0,5170	0,5020	0,4650	0,4670	0,4900	1,2715	1,2525	0,5050

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0210	0,0683	0,1051	0,1156	0,1051	0,0631	0,0263	0,0000	0,0000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,0963	1,0895	0,0875	0,0888	0,0963	0,0925	0,0833	0,0838	0,0895	0,0930	0,0883	0,0933
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	4,4730	0,3500	0,3550	0,3850	0,3870	0,3500	0,3540	0,3800	0,3950	0,3700	0,3730	0,3900
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	4,5756	1,4458	0,4488	0,5011	0,5579	0,5539	0,5592	0,5752	0,5539	0,4956	0,4676	0,4896
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	4,0586	0,0000	0,7343	0,7816	0,0409	0,0519	0,0942	0,1082	0,0639	0,0000	0,0000	0,0000
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	-4,0586	3,0442	-0,7343	-0,7816	-0,0409	-0,0519	-0,0942	-0,1082	-0,0639	0,7759	0,7849	0,0154
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	-4,0586	3,0442	-0,7343	-0,7816	-0,0409	-0,0519	-0,0942	-0,1082	-0,0639	0,7759	0,7849	0,0154