



ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держводагентства

Ігор ГОПЧАК

2025 р.

**ВОДОГОСПОДАРСЬКИЙ БАЛАНС
ДЛЯ РАЙОНУ БАСЕЙНУ РІЧКИ ДНІСТЕР**

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від витоків до гирла р. Стрий (М5.2.0.01)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **50 %** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	2,571	3,104	5,494	4,592	3,365	3,501	2,959	2,698	2,553	2,228	2,075	2,544
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	76,067	91,814	162,542	135,852	99,554	103,557	87,543	79,803	75,533	65,924	61,387	75,266
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	2,412	2,279	2,313	2,274	2,379	2,265	2,354	2,423	2,391	2,475	2,412	2,487
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	83,173	99,319	172,473	144,841	107,421	111,446	94,979	87,047	82,600	72,751	67,997	82,420
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376
10. Зменшення стоку річки, викликане заборою гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,314	0,296	0,301	0,296	0,309	0,294	0,306	0,315	0,311	0,322	0,314	0,323
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	1,849	1,703	1,749	1,680	1,772	1,683	1,752	1,812	1,777	1,857	1,800	1,870
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	1,607	2,970	3,544	1,448	0,873	0,771	0,731	0,707	0,736	0,582	0,593	0,421
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	20,490	18,507	20,490	19,829	20,490	19,829	20,490	20,490	19,829	20,490	19,829	20,490
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	24,636	23,853	26,460	23,629	23,821	22,954	23,655	23,700	23,029	23,627	22,912	23,481
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	58,537	75,467	146,013	121,212	83,600	88,492	71,324	63,346	59,571	49,124	45,085	58,939
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	79,027	93,973	166,502	141,041	104,090	108,321	91,814	83,836	79,400	69,614	64,914	79,429

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від витоків до гирла р. Стрий (М5.2.0.01)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 75 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	1,840	2,057	3,158	2,689	2,382	2,310	2,111	1,768	1,868	1,696	1,353	1,597
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	54,448	60,853	93,415	79,536	70,462	68,326	62,455	52,312	55,248	50,177	40,035	47,241
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	2,412	2,279	2,313	2,274	2,379	2,265	2,354	2,423	2,391	2,475	2,412	2,487
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	60,823	67,312	101,009	86,622	77,345	75,024	69,043	58,627	61,630	56,471	45,923	53,448
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), W _{вип} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, W _ф , млн куб. м	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, W _з , млн куб. м	0,314	0,296	0,301	0,296	0,309	0,294	0,306	0,315	0,311	0,322	0,314	0,323
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, W _{пер} , млн куб. м	1,849	1,703	1,749	1,680	1,772	1,683	1,752	1,812	1,777	1,857	1,800	1,870
12. Забір поверхневих вод, W _{вкр} , млн куб. м	1,607	2,970	3,544	1,448	0,873	0,771	0,731	0,707	0,736	0,582	0,593	0,421
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, W _е , млн куб. м	20,490	18,507	20,490	19,829	20,490	19,829	20,490	20,490	19,829	20,490	19,829	20,490
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	24,636	23,853	26,460	23,629	23,821	22,954	23,655	23,700	23,029	23,627	22,912	23,481
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	36,187	43,460	74,549	62,993	53,525	52,070	45,388	34,927	38,601	32,844	23,011	29,968
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	56,677	61,966	95,039	82,822	74,015	71,899	65,877	55,416	58,430	53,334	42,840	50,457

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від витоків до гирла р. Стрий (М5.2.0.01)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 95 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	0,947	0,956	1,868	1,362	1,281	1,083	1,182	0,793	0,801	0,929	0,920	0,920
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	28,025	28,291	55,248	40,302	37,900	32,028	34,964	23,461	23,701	27,491	27,224	27,224
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	2,412	2,279	2,313	2,274	2,379	2,265	2,354	2,423	2,391	2,475	2,412	2,487
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123	2,123
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	33,507	33,650	61,552	46,061	43,683	37,499	40,623	28,800	29,016	33,018	32,679	32,754
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376	0,376
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,314	0,296	0,301	0,296	0,309	0,294	0,306	0,315	0,311	0,322	0,314	0,323
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	1,849	1,703	1,749	1,680	1,772	1,683	1,752	1,812	1,777	1,857	1,800	1,870
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	1,607	2,970	3,544	1,448	0,873	0,771	0,731	0,707	0,736	0,582	0,593	0,421
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	20,490	18,507	20,490	19,829	20,490	19,829	20,490	20,490	19,829	20,490	19,829	20,490
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	24,636	23,853	26,460	23,629	23,821	22,954	23,655	23,700	23,029	23,627	22,912	23,481
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	8,871	9,797	35,092	22,432	19,862	14,545	16,968	5,099	5,987	9,391	9,767	9,274
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	29,361	28,304	55,582	42,261	40,352	34,374	37,457	25,589	25,816	29,881	29,596	29,763

Водогосподарський баланс для
р. Стрий (М5.2.0.02)
(назва водогосподарської ділянки)
при 50 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	62,441	69,882	191,852	251,058	155,941	118,411	108,706	86,706	71,176	70,529	83,470	87,029
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	3,004	2,773	2,988	2,961	2,944	2,895	3,006	3,023	2,931	3,097	3,004	3,206
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	65,744	72,954	195,139	254,318	159,184	121,605	112,011	90,028	74,406	73,925	86,773	90,534
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,481	0,444	0,478	0,474	0,471	0,463	0,481	0,484	0,469	0,496	0,481	0,513
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	2,264	2,046	2,249	2,207	2,198	2,146	2,228	2,182	2,164	2,268	2,222	2,238
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,135	0,118	0,192	0,132	0,120	0,122	0,131	0,123	0,124	0,134	0,112	0,121
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	15,012	13,560	15,012	14,528	15,012	14,528	15,012	15,012	14,528	15,012	14,528	15,012
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	17,943	16,219	17,983	17,392	17,853	17,311	17,904	17,853	17,337	17,961	17,394	17,936
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	47,801	56,735	177,156	236,926	141,331	104,295	94,107	72,175	57,070	55,964	69,379	72,598
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	62,813	70,295	192,169	251,454	156,343	118,823	109,119	87,188	71,598	70,976	83,907	87,611

Водогосподарський баланс для
р. Стрий (М5.2.0.02)
(назва водогосподарської ділянки)
при 75 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	44,000	35,912	139,764	163,058	91,882	93,500	65,353	48,206	45,618	44,647	50,147	60,823
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	3,004	2,773	2,988	2,961	2,944	2,895	3,006	3,023	2,931	3,097	3,004	3,206
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	47,303	38,984	143,051	166,318	95,125	96,694	68,658	51,528	48,848	48,043	53,450	64,328
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,481	0,444	0,478	0,474	0,471	0,463	0,481	0,484	0,469	0,496	0,481	0,513
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	2,264	2,046	2,249	2,207	2,198	2,146	2,228	2,182	2,164	2,268	2,222	2,238
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,135	0,118	0,192	0,132	0,120	0,122	0,131	0,123	0,124	0,134	0,112	0,121
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	15,012	13,560	15,012	14,528	15,012	14,528	15,012	15,012	14,528	15,012	14,528	15,012
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	17,943	16,219	17,983	17,392	17,853	17,311	17,904	17,853	17,337	17,961	17,394	17,936
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	29,359	22,765	125,068	148,926	77,272	79,383	50,754	33,675	31,511	30,082	36,056	46,393
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	44,372	36,325	140,081	163,454	92,285	93,911	65,766	48,688	46,039	45,094	50,584	61,405

Водогосподарський баланс для
р. Стрий (М5.2.0.02)
(назва водогосподарської ділянки)
при 95 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	20,900	20,932	84,117	73,117	59,206	43,353	40,765	29,473	23,456	17,826	29,603	28,988
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	3,004	2,773	2,988	2,961	2,944	2,895	3,006	3,023	2,931	3,097	3,004	3,206
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	24,203	24,004	87,404	76,377	62,449	46,547	44,070	32,795	26,686	21,222	32,906	32,493
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051	0,051
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,481	0,444	0,478	0,474	0,471	0,463	0,481	0,484	0,469	0,496	0,481	0,513
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	2,264	2,046	2,249	2,207	2,198	2,146	2,228	2,182	2,164	2,268	2,222	2,238
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,135	0,118	0,192	0,132	0,120	0,122	0,131	0,123	0,124	0,134	0,112	0,121
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	15,012	13,560	15,012	14,528	15,012	14,528	15,012	15,012	14,528	15,012	14,528	15,012
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	17,943	16,219	17,983	17,392	17,853	17,311	17,904	17,853	17,337	17,961	17,394	17,936
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	6,259	7,786	69,421	58,985	44,596	29,236	26,166	14,943	9,349	3,261	15,512	14,557
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	21,272	21,345	84,434	73,513	59,608	43,764	41,178	29,955	23,877	18,273	30,040	29,570

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від гирла р. Стрий до гирла р. Гнила Ліпа (М5.2.0.03)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 50 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, Wвх, млн куб. м	141,840	164,269	358,671	392,495	260,433	227,144	200,933	171,024	150,998	140,590	148,821	167,040
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), Wбіч, млн куб. м	84,410	120,281	213,952	274,625	186,276	179,890	147,957	113,895	96,544	86,752	90,690	110,701
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, Wпзв, млн куб. м	0,439	0,404	0,46	0,461	0,477	0,467	0,535	0,462	0,448	0,425	0,439	0,457
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, Wзв, млн куб. м	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), Wдот, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	227,571	285,836	573,965	668,463	448,069	408,382	350,307	286,262	248,872	228,648	240,832	279,080
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,097	0,089	0,101	0,101	0,105	0,103	0,118	0,102	0,099	0,094	0,097	0,101
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,138	0,117	0,158	0,144	0,163	0,133	0,146	0,114	0,135	0,136	0,160	0,175
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,521	1,364	1,366	0,976	0,919	0,975	0,985	1,032	0,981	0,977	1,063	1,188
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	58,456	52,799	58,456	56,570	58,456	56,570	58,456	58,456	56,570	58,456	56,570	58,456
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	60,563	54,720	60,433	58,143	59,995	58,133	60,056	60,055	58,136	60,014	58,241	60,271
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	167,007	231,115	513,532	610,319	388,074	350,250	290,251	226,207	190,735	168,634	182,591	218,809
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	225,463	283,914	571,988	666,890	446,530	406,820	348,707	284,663	247,306	227,090	239,161	277,265

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від гирла р. Стрий до гирла р. Гнила Липа (М5.2.0.03)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 75 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	101,049	98,291	235,119	246,276	166,299	165,810	131,644	104,104	104,469	98,428	93,424	111,862
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	57,799	67,059	163,923	169,245	121,346	102,292	81,536	59,183	53,754	54,925	59,715	68,550
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,439	0,404	0,460	0,461	0,477	0,467	0,535	0,462	0,448	0,425	0,439	0,457
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	160,169	166,637	400,385	416,864	289,004	269,452	214,596	164,631	159,553	154,660	154,460	181,751
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,097	0,089	0,101	0,101	0,105	0,103	0,118	0,102	0,099	0,094	0,097	0,101
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,138	0,117	0,158	0,144	0,163	0,133	0,146	0,114	0,135	0,136	0,160	0,175
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	1,521	1,364	1,366	0,976	0,919	0,975	0,985	1,032	0,981	0,977	1,063	1,188
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	58,456	52,799	58,456	56,570	58,456	56,570	58,456	58,456	56,570	58,456	56,570	58,456
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	60,563	54,720	60,433	58,143	59,995	58,133	60,056	60,055	58,136	60,014	58,241	60,271
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	99,606	111,916	339,952	358,721	229,010	211,319	154,540	104,575	101,416	94,646	96,219	121,480
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	158,062	164,715	398,408	415,291	287,466	267,889	212,996	163,031	157,987	153,102	152,789	179,936

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від гирла р. Стрий до гирла р. Гнила Липа (М5.2.0.03)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **95 %** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, Wвх, млн куб. м	50,633	49,649	140,016	115,774	99,960	78,138	78,636	55,544	49,693	48,154	59,636	59,333
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), Wбіч, млн куб. м	28,846	29,911	99,738	100,802	69,614	55,883	42,471	33,423	27,569	39,278	37,362	35,552
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, Wпзв, млн куб. м	0,439	0,404	0,460	0,461	0,477	0,467	0,535	0,462	0,448	0,425	0,439	0,457
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, Wзв, млн куб. м	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882	0,882
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), Wдот, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	80,800	80,846	241,095	217,920	170,934	135,370	122,524	90,312	78,592	88,739	98,319	96,224
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,097	0,089	0,101	0,101	0,105	0,103	0,118	0,102	0,099	0,094	0,097	0,101
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,138	0,117	0,158	0,144	0,163	0,133	0,146	0,114	0,135	0,136	0,160	0,175
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	1,521	1,364	1,366	0,976	0,919	0,975	0,985	1,032	0,981	0,977	1,063	1,188
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	58,456	52,799	58,456	56,570	58,456	56,570	58,456	58,456	56,570	58,456	56,570	58,456
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	60,563	54,720	60,433	58,143	59,995	58,133	60,056	60,055	58,136	60,014	58,241	60,271
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	20,237	26,125	180,663	159,776	110,939	77,237	62,467	30,257	20,455	28,725	40,077	35,953
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	78,693	78,924	239,119	216,347	169,395	133,808	120,923	88,713	77,026	87,181	96,647	94,409

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від гирла р.Гнила Липа до гирла р. Серет (включаючи р. Гнила Липа та виключаючи рр. Бистриця, Серет) (М5.2.0.04)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **50 %** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	259,447	322,736	645,594	781,160	545,089	507,768	438,526	334,408	291,361	267,792	279,428	315,352
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{бч}$, млн куб. м	89,505	116,921	212,070	272,547	194,331	181,429	161,270	129,822	99,181	93,537	101,600	111,276
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,312	0,293	0,305	0,306	0,317	0,327	0,347	0,338	0,337	0,328	0,312	0,325
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	350,022	440,708	858,727	1054,771	740,495	690,282	600,901	465,326	391,637	362,415	382,098	427,711
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,517	0,327	0,135	0,411	1,195	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,084	0,079	0,082	0,083	0,086	0,088	0,094	0,091	0,091	0,089	0,084	0,088
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	3,058	2,527	3,726	1,660	0,789	0,690	1,496	1,658	1,914	2,001	1,783	1,683
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	92,606	83,644	92,606	89,618	92,606	89,618	92,606	92,606	89,618	92,606	89,618	92,606
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	96,780	87,282	97,446	92,910	94,839	91,563	95,638	96,582	92,655	95,727	92,517	95,408
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	253,242	353,426	761,281	961,860	645,656	598,718	505,263	368,744	298,982	266,688	289,581	332,303
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	345,848	437,070	853,887	1051,479	738,261	688,337	597,868	461,350	388,600	359,294	379,199	424,909

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від гирла р.Гнила Липа до гирла р. Серет (включаючи р. Гнила Липа та виключаючи рр. Бистриця, Серет) (М5.2.0.04)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 75 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	177,615	187,090	450,128	485,599	347,469	328,490	256,517	190,762	185,500	178,734	178,210	205,256
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{бч} , млн куб. м	66,685	77,168	166,915	179,816	136,273	122,565	95,956	74,668	70,636	69,588	73,055	73,217
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,312	0,293	0,305	0,306	0,317	0,327	0,347	0,338	0,337	0,328	0,312	0,325
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	245,370	265,309	618,105	666,479	484,817	452,140	353,578	266,526	257,231	249,408	252,335	279,555
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), W _{вип} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,517	0,327	0,135	0,411	1,195	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, W _ф , млн куб. м	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, W _з , млн куб. м	0,084	0,079	0,082	0,083	0,086	0,088	0,094	0,091	0,091	0,089	0,084	0,088
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, W _{пер} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, W _{вкр} , млн куб. м	3,058	2,527	3,726	1,660	0,789	0,690	1,496	1,658	1,914	2,001	1,783	1,683
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, W _е , млн куб. м	92,606	83,644	92,606	89,618	92,606	89,618	92,606	92,606	89,618	92,606	89,618	92,606
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	96,780	87,282	97,446	92,910	94,839	91,563	95,638	96,582	92,655	95,727	92,517	95,408
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	148,591	178,027	520,660	573,569	389,978	360,577	257,940	169,945	164,576	153,681	159,818	184,147
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	241,196	261,671	613,265	663,187	482,584	450,195	350,545	262,550	254,194	246,287	249,436	276,753

Водогосподарський баланс для

р. Дністер від гирла р.Гнила Липа до гирла р. Серет (включаючи р. Гнила Липа та виключаючи рр. Бистриця, Серет) (M5.2.0.04)

(назва водогосподарської ділянки)

при 95 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	87,235	89,237	265,465	259,425	203,737	162,156	141,759	99,837	87,741	103,630	108,726	104,691
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	32,899	32,738	93,537	112,889	92,730	72,330	52,655	50,558	38,302	46,043	49,832	40,963
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,312	0,293	0,305	0,306	0,317	0,327	0,347	0,338	0,337	0,328	0,312	0,325
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758	0,758
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	121,205	123,026	360,065	373,378	297,543	235,571	195,519	151,492	127,137	150,759	159,628	146,736
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,517	0,327	0,135	0,411	1,195	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032	1,032
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,084	0,079	0,082	0,083	0,086	0,088	0,094	0,091	0,091	0,089	0,084	0,088
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	3,058	2,527	3,726	1,660	0,789	0,690	1,496	1,658	1,914	2,001	1,783	1,683
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	92,606	83,644	92,606	89,618	92,606	89,618	92,606	92,606	89,618	92,606	89,618	92,606
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	96,780	87,282	97,446	92,910	94,839	91,563	95,638	96,582	92,655	95,727	92,517	95,408
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	24,425	35,744	262,619	280,468	202,704	144,007	99,880	54,910	34,482	55,032	67,111	51,328
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	117,031	119,388	355,225	370,087	295,309	233,625	192,486	147,516	124,101	147,637	156,729	143,934

Водогосподарський баланс для
р. Бистриця (M5.2.0.05)
(назва водогосподарської ділянки)
при 50 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	33,116	37,884	72,695	113,331	97,652	100,020	88,918	48,858	43,131	39,771	39,355	37,180
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,107	0,101	0,1	0,102	0,104	0,108	0,111	0,111	0,105	0,106	0,107	0,107
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	35,821	40,583	75,393	116,031	100,354	102,726	91,627	51,567	45,834	42,475	42,060	39,885
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,018	0,017	0,017	0,017	0,018	0,018	0,019	0,019	0,018	0,018	0,018	0,018
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	1,715	1,640	1,667	1,639	1,674	1,656	1,684	1,700	1,657	1,651	1,671	1,676
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	8,531	7,705	8,531	8,256	8,531	8,256	8,531	8,531	8,256	8,531	8,256	8,531
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,368	9,466	10,319	10,016	10,327	10,034	10,338	10,354	10,035	10,304	10,049	10,329
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	25,453	31,116	65,075	106,015	90,028	92,692	81,289	41,214	35,799	32,171	32,011	29,556
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	33,984	38,821	73,605	114,270	98,559	100,948	89,819	49,744	44,055	40,702	40,267	38,086

Водогосподарський баланс для
р. Бистриця (М5.2.0.05)
(назва водогосподарської ділянки)
при 75 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	18,686	21,437	50,810	69,368	59,097	59,673	42,619	26,845	26,589	24,701	24,509	24,413
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,107	0,101	0,100	0,102	0,104	0,108	0,111	0,111	0,105	0,106	0,107	0,107
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	21,391	24,136	53,508	72,068	61,799	62,379	45,328	29,554	29,292	27,405	27,214	27,118
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,018	0,017	0,017	0,017	0,018	0,018	0,019	0,019	0,018	0,018	0,018	0,018
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	1,715	1,640	1,667	1,639	1,674	1,656	1,684	1,700	1,657	1,651	1,671	1,676
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	8,531	7,705	8,531	8,256	8,531	8,256	8,531	8,531	8,256	8,531	8,256	8,531
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,368	9,466	10,319	10,016	10,327	10,034	10,338	10,354	10,035	10,304	10,049	10,329
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	11,023	14,670	43,189	62,052	51,472	52,345	34,990	19,200	19,257	17,101	17,165	16,789
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	19,553	22,375	51,720	70,307	60,003	60,600	43,521	27,731	27,513	25,632	25,421	25,320

Водогосподарський баланс для
р. Бистриця (М5.2.0.05)
(назва водогосподарської ділянки)
при 95 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	7,675	9,375	25,437	42,139	33,436	27,421	19,934	10,239	9,791	15,518	11,167	9,375
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,107	0,101	0,100	0,102	0,104	0,108	0,111	0,111	0,105	0,106	0,107	0,107
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598	2,598
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	10,380	12,074	28,135	44,839	36,138	30,127	22,643	12,948	12,494	18,222	13,872	12,080
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104	0,104
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,018	0,017	0,017	0,017	0,018	0,018	0,019	0,019	0,018	0,018	0,018	0,018
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	1,715	1,640	1,667	1,639	1,674	1,656	1,684	1,700	1,657	1,651	1,671	1,676
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	8,531	7,705	8,531	8,256	8,531	8,256	8,531	8,531	8,256	8,531	8,256	8,531
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	10,368	9,466	10,319	10,016	10,327	10,034	10,338	10,354	10,035	10,304	10,049	10,329
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	0,012	2,607	17,816	34,823	25,812	20,093	12,305	2,594	2,459	7,918	3,823	1,751
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	8,543	10,313	26,347	43,079	34,342	28,348	20,836	11,125	10,715	16,449	12,078	10,282

Водогосподарський баланс для
р. Серет (М5.2.0.06)
(назва водогосподарської ділянки)
при 50 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	31,721	38,133	55,344	55,681	37,458	36,108	35,771	33,746	36,108	36,783	33,746	33,240
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	1,388	1,394	1,464	1,437	1,495	1,383	1,453	1,467	1,471	1,504	1,388	1,431
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	34,732	41,150	58,431	58,741	40,576	39,114	38,847	36,836	39,202	39,910	36,757	36,294
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), W _{вип} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,295	0,633	0,222	0,236	0,768	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, W _ф , млн куб. м	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, W _з , млн куб. м	0,416	0,418	0,439	0,431	0,449	0,415	0,436	0,440	0,441	0,451	0,416	0,429
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, W _{пер} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, W _{вкр} , млн куб. м	0,403	0,526	0,407	0,481	0,217	0,215	0,214	0,312	0,411	0,404	0,321	0,322
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, W _е , млн куб. м	9,870	8,915	9,870	9,552	9,870	9,552	9,870	9,870	9,552	9,870	9,552	9,870
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	11,272	10,442	11,299	11,341	11,751	10,986	11,339	11,973	10,987	11,308	10,872	11,204
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	23,460	30,708	47,132	47,400	28,825	28,128	27,508	24,863	28,216	28,602	25,886	25,090
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	33,330	39,623	57,002	56,951	38,695	37,680	37,378	34,733	37,767	38,472	35,437	34,960

Водогосподарський баланс для
р. Серет (М5.2.0.06)
(назва водогосподарської ділянки)
при 75 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	24,837	26,322	42,183	38,471	31,316	27,571	25,917	25,546	25,850	27,908	27,098	25,175
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	1,388	1,394	1,464	1,437	1,495	1,383	1,453	1,467	1,471	1,504	1,388	1,431
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	27,848	29,339	45,270	41,531	34,434	30,577	28,993	28,636	28,944	31,035	30,109	28,229
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,295	0,633	0,222	0,236	0,768	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,416	0,418	0,439	0,431	0,449	0,415	0,436	0,440	0,441	0,451	0,416	0,429
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,403	0,526	0,407	0,481	0,217	0,215	0,214	0,312	0,411	0,404	0,321	0,322
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	9,870	8,915	9,870	9,552	9,870	9,552	9,870	9,870	9,552	9,870	9,552	9,870
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	11,272	10,442	11,299	11,341	11,751	10,986	11,339	11,973	10,987	11,308	10,872	11,204
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	16,576	18,897	33,971	30,189	22,683	19,591	17,655	16,663	17,957	19,727	19,238	17,025
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	26,446	27,812	43,841	39,741	32,553	29,142	27,524	26,533	27,509	29,597	28,789	26,895

Водогосподарський баланс для
р. Серет (М5.2.0.06)
(назва водогосподарської ділянки)
при 95 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	16,097	18,155	26,255	25,748	23,049	18,122	15,962	13,667	16,671	21,125	21,429	18,324
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	1,388	1,394	1,464	1,437	1,495	1,383	1,453	1,467	1,471	1,504	1,388	1,431
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623	1,623
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	19,108	21,172	29,342	28,808	26,167	21,128	19,038	16,757	19,765	24,252	24,440	21,378
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,295	0,633	0,222	0,236	0,768	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583	0,583
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,416	0,418	0,439	0,431	0,449	0,415	0,436	0,440	0,441	0,451	0,416	0,429
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,403	0,526	0,407	0,481	0,217	0,215	0,214	0,312	0,411	0,404	0,321	0,322
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	9,870	8,915	9,870	9,552	9,870	9,552	9,870	9,870	9,552	9,870	9,552	9,870
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	11,272	10,442	11,299	11,341	11,751	10,986	11,339	11,973	10,987	11,308	10,872	11,204
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	7,836	10,731	18,043	17,467	14,415	10,142	7,699	4,784	8,778	12,944	13,568	10,174
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	17,706	19,646	27,913	27,019	24,285	19,693	17,569	14,654	18,330	22,814	23,120	20,044

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від гирла р. Серет до г/п Могилів-Подільський (виключаючи р. Збруч) (М5.2.0.07)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **50 %** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	379,178	476,693	910,889	1108,430	776,956	726,017	635,247	496,083	426,368	397,766	414,637	459,869
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	123,780	130,833	199,433	249,919	209,657	200,800	181,275	157,379	140,608	133,811	131,016	136,536
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,502	0,481	0,494	0,477	0,485	0,499	0,533	0,553	0,551	0,538	0,502	0,49
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	505,916	610,463	1113,272	1361,282	989,554	929,772	819,511	656,471	569,983	534,572	548,610	599,351
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	3,086	6,293	3,317	4,989	7,267	1,458	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,126	0,120	0,124	0,119	0,121	0,125	0,133	0,138	0,138	0,135	0,126	0,123
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	1,521	1,444	1,422	1,383	1,426	1,353	1,432	1,361	1,336	1,400	1,413	1,289
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	3,235	3,450	4,198	4,054	4,643	4,118	4,681	4,500	3,975	3,540	3,457	3,324
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	263,019	237,565	263,019	254,534	263,019	254,534	263,019	263,019	254,534	263,019	254,534	263,019
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	293,022	267,855	294,082	288,574	300,813	288,905	299,553	301,726	286,932	293,457	284,867	293,340
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	212,894	342,608	819,190	1072,708	688,740	640,867	519,958	354,745	283,051	241,115	263,743	306,011
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	475,913	580,173	1082,209	1327,243	951,759	895,402	782,977	617,764	537,585	504,134	518,277	569,030

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від гирла р. Серет до г/п Могилів-Подільський (виключаючи р. Збруч) (М5.2.0.07)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **75 %** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	267,642	289,483	657,106	702,928	515,137	479,337	378,070	289,083	281,703	275,884	278,225	303,648
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	93,976	103,603	128,257	200,723	158,909	144,979	127,706	121,486	110,881	107,568	100,985	98,819
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,502	0,481	0,494	0,477	0,485	0,499	0,533	0,553	0,551	0,538	0,502	0,490
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	364,576	396,023	788,314	906,584	676,986	627,271	508,765	413,578	395,591	386,446	382,168	405,412
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), W _{вип} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	3,086	6,293	3,317	4,989	7,267	1,458	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, W _ф , млн куб. м	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, W _з , млн куб. м	0,126	0,120	0,124	0,119	0,121	0,125	0,133	0,138	0,138	0,135	0,126	0,123
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, W _{пер} , млн куб. м	1,521	1,444	1,422	1,383	1,426	1,353	1,432	1,361	1,336	1,400	1,413	1,289
12. Забір поверхневих вод, W _{вкр} , млн куб. м	3,235	3,450	4,198	4,054	4,643	4,118	4,681	4,500	3,975	3,540	3,457	3,324
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, W _е , млн куб. м	263,019	237,565	263,019	254,534	263,019	254,534	263,019	263,019	254,534	263,019	254,534	263,019
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	293,022	267,855	294,082	288,574	300,813	288,905	299,553	301,726	286,932	293,457	284,867	293,340
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	71,555	128,168	494,232	618,010	376,173	338,366	209,211	111,852	108,659	92,989	97,300	112,073
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	334,573	365,733	757,251	872,545	639,192	592,901	472,230	374,871	363,193	356,008	351,835	375,092

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від гирла р. Серет до г/п Могилів-Подільський (виключаючи р. Збруч) (М5.2.0.07)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **95 %** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	134,736	139,034	383,138	397,105	319,594	253,319	210,055	162,170	142,430	170,451	179,849	163,978
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	60,025	63,009	88,329	109,814	98,261	86,814	78,201	68,594	58,052	68,801	69,160	59,043
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,502	0,481	0,494	0,477	0,485	0,499	0,533	0,553	0,551	0,538	0,502	0,490
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456	2,456
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	197,719	204,979	474,416	509,852	420,796	343,088	291,245	233,773	203,489	242,247	251,967	225,967
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), W _{вип} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	3,086	6,293	3,317	4,989	7,267	1,458	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, W _ф , млн куб. м	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163	28,163
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, W _з , млн куб. м	0,126	0,120	0,124	0,119	0,121	0,125	0,133	0,138	0,138	0,135	0,126	0,123
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, W _{пер} , млн куб. м	1,521	1,444	1,422	1,383	1,426	1,353	1,432	1,361	1,336	1,400	1,413	1,289
12. Забір поверхневих вод, W _{вкр} , млн куб. м	3,235	3,450	4,198	4,054	4,643	4,118	4,681	4,500	3,975	3,540	3,457	3,324
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, W _е , млн куб. м	263,019	237,565	263,019	254,534	263,019	254,534	263,019	263,019	254,534	263,019	254,534	263,019
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	293,022	267,855	294,082	288,574	300,813	288,905	299,553	301,726	286,932	293,457	284,867	293,340
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-95,303	-62,876	-	-	-	-	-8,309	-67,953	-83,443	-51,210	-32,900	-67,373
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	-	-	180,334	221,278	119,983	54,183	-	-	-	-	-	-
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	263,019	237,565	443,353	475,812	383,002	308,718	263,019	263,019	254,534	263,019	254,534	263,019

Водогосподарський баланс для
р. Збруч (М5.2.0.08)
(назва водогосподарської ділянки)
при 50 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	30,409	29,846	41,108	42,798	35,477	34,914	33,506	32,098	32,943	31,253	31,535	29,846
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,146	0,138	0,141	0,14	0,157	0,14	0,152	0,154	0,147	0,155	0,146	0,154
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	30,873	30,302	41,567	43,256	35,952	35,372	33,976	32,570	33,408	31,726	31,999	30,318
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), W _{вип} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,383	0,841	0,346	0,591	0,942	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, W _ф , млн куб. м	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, W _з , млн куб. м	0,041	0,039	0,039	0,039	0,044	0,039	0,043	0,043	0,041	0,043	0,041	0,043
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, W _{пер} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, W _{вкр} , млн куб. м	0,058	0,220	0,367	0,287	0,449	0,243	0,161	0,145	0,135	0,458	0,535	0,516
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, W _е , млн куб. м	5,491	4,959	5,491	5,314	5,491	5,314	5,491	5,491	5,314	5,491	5,314	5,491
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	5,993	5,621	6,301	6,426	7,228	6,345	6,688	7,024	5,893	6,396	6,293	6,453
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	24,880	24,680	35,267	36,829	28,724	29,026	27,288	25,546	27,515	25,331	25,706	23,864
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	30,370	29,640	40,757	42,143	34,215	34,340	32,778	31,037	32,828	30,822	31,020	29,355

Водогосподарський баланс для
р. Збруч (М5.2.0.08)
(назва водогосподарської ділянки)
при 75 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	19,766	25,369	30,409	30,127	26,045	27,593	28,438	24,946	22,976	25,369	23,060	22,666
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,146	0,138	0,141	0,140	0,157	0,140	0,152	0,154	0,147	0,155	0,146	0,154
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	20,230	25,825	30,868	30,585	26,520	28,051	28,908	25,418	23,441	25,842	23,524	23,138
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,383	0,841	0,346	0,591	0,942	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,041	0,039	0,039	0,039	0,044	0,039	0,043	0,043	0,041	0,043	0,041	0,043
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,058	0,220	0,367	0,287	0,449	0,243	0,161	0,145	0,135	0,458	0,535	0,516
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	5,491	4,959	5,491	5,314	5,491	5,314	5,491	5,491	5,314	5,491	5,314	5,491
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	5,993	5,621	6,301	6,426	7,228	6,345	6,688	7,024	5,893	6,396	6,293	6,453
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	14,237	20,203	24,567	24,159	19,292	21,706	22,219	18,394	17,547	19,446	17,231	16,685
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	19,727	25,163	30,058	29,473	24,782	27,019	27,710	23,885	22,861	24,937	22,545	22,175

Водогосподарський баланс для
р. Збруч (М5.2.0.08)
(назва водогосподарської ділянки)
при 95 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	6,532	12,079	13,233	12,867	10,305	16,134	20,188	9,179	9,066	8,757	10,756	8,278
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,146	0,138	0,141	0,140	0,157	0,140	0,152	0,154	0,147	0,155	0,146	0,154
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318	0,318
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	6,996	12,535	13,692	13,325	10,780	16,592	20,658	9,651	9,531	9,230	11,220	8,750
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,383	0,841	0,346	0,591	0,942	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,041	0,039	0,039	0,039	0,044	0,039	0,043	0,043	0,041	0,043	0,041	0,043
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,058	0,220	0,367	0,287	0,449	0,243	0,161	0,145	0,135	0,458	0,535	0,516
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	5,491	4,959	5,491	5,314	5,491	5,314	5,491	5,491	5,314	5,491	5,314	5,491
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	5,993	5,621	6,301	6,426	7,228	6,345	6,688	7,024	5,893	6,396	6,293	6,453
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1,003	6,914	7,392	6,899	3,552	10,246	13,970	2,627	3,638	2,834	4,927	2,297
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	6,494	11,873	12,883	12,213	9,043	15,560	19,460	8,117	8,952	8,325	10,240	7,787

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від г/п Могилів-Подільський до державного кордону (М5.2.0.09)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **50 %** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, Wвх, млн куб. м	475,913	580,173	1082,209	1327,243	951,759	895,402	782,977	617,764	537,585	504,134	518,277	569,030
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), Wбіч, млн куб. м	40,335	42,352	54,050	76,234	69,377	69,175	62,722	47,999	43,159	40,941	40,941	42,352
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, Wпзв, млн куб. м	0,195	0,171	0,187	0,204	0,201	0,221	0,252	0,254	0,243	0,213	0,195	0,211
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, Wзв, млн куб. м	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), Wдот, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	516,588	622,841	1136,590	1403,825	1021,481	964,942	846,094	666,161	581,131	545,431	559,557	611,737
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,158	0,334	0,217	0,287	0,366	0,091	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,059	0,051	0,056	0,061	0,060	0,066	0,076	0,076	0,073	0,064	0,059	0,063
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,048	0,008	0,013	0,048	0,126	0,421	0,563	0,755	0,570	0,236	0,535	0,061
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	298,026	269,184	298,026	288,412	298,026	288,412	298,026	298,026	288,412	298,026	288,412	298,026
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	298,441	269,552	298,403	288,987	298,855	289,425	299,260	299,531	289,455	298,634	289,314	298,459
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	218,147	353,288	838,186	1114,837	722,626	675,517	546,834	366,630	291,676	246,797	270,243	313,279
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	516,173	622,473	1136,212	1403,249	1020,652	963,929	844,860	664,655	580,088	544,823	558,654	611,304

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від г/п Могилів-Подільський до державного кордону (М5.2.0.09)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 75 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, Wвх, млн куб. м	334,573	365,733	757,251	872,545	639,192	592,901	472,230	374,871	363,193	356,008	351,835	375,092
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), Wбіч, млн куб. м	29,042	33,277	35,294	63,730	49,209	46,991	44,167	42,352	35,697	34,890	32,268	30,453
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, Wпзв, млн куб. м	0,195	0,171	0,187	0,204	0,201	0,221	0,252	0,254	0,243	0,213	0,195	0,211
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, Wзв, млн куб. м	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), Wдот, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	363,954	399,325	792,875	936,623	688,746	640,256	516,794	417,621	399,277	391,256	384,442	405,900
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,158	0,334	0,217	0,287	0,366	0,091	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідрравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,059	0,051	0,056	0,061	0,060	0,066	0,076	0,076	0,073	0,064	0,059	0,063
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,048	0,008	0,013	0,048	0,126	0,421	0,563	0,755	0,570	0,236	0,535	0,061
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	298,026	269,184	298,026	288,412	298,026	288,412	298,026	298,026	288,412	298,026	288,412	298,026
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	298,441	269,552	298,403	288,987	298,855	289,425	299,260	299,531	289,455	298,634	289,314	298,459
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	65,513	129,773	494,472	647,635	389,891	350,831	217,534	118,090	109,822	92,621	95,128	107,441
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	363,539	398,957	792,497	936,047	687,917	639,243	515,559	416,115	398,234	390,647	383,540	405,467

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від г/п Могилів-Подільський до державного кордону (М5.2.0.09)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 95 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	263,019	237,565	443,353	475,812	383,002	308,718	263,019	263,019	254,534	263,019	254,534	263,019
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	19,704	24,000	27,025	29,445	32,873	29,647	34,083	32,672	27,025	25,210	21,378	20,974
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,195	0,171	0,187	0,204	0,201	0,221	0,252	0,254	0,243	0,213	0,195	0,211
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144	0,144
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	283,062	261,880	470,709	505,605	416,220	338,729	297,498	296,089	281,946	288,586	276,251	284,348
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,158	0,334	0,217	0,287	0,366	0,091	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309	0,309
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідралічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,059	0,051	0,056	0,061	0,060	0,066	0,076	0,076	0,073	0,064	0,059	0,063
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,048	0,008	0,013	0,048	0,126	0,421	0,563	0,755	0,570	0,236	0,535	0,061
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	298,026	269,184	298,026	288,412	298,026	288,412	298,026	298,026	288,412	298,026	288,412	298,026
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	298,441	269,552	298,403	288,987	298,855	289,425	299,260	299,531	289,455	298,634	289,314	298,459
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-15,379	-7,672	-	-	-	-	-1,762	-3,443	-7,509	-10,049	-13,063	-14,110
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	-	-	172,306	216,618	117,366	49,304	-	-	-	-	-	-
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	298,026	269,184	470,331	505,030	415,391	337,716	298,026	298,026	288,412	298,026	288,412	298,026

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від державного кордону до гирла р. Ревт (в межах України) (M5.2.0.10)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **50 %** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	8,004	9,517	11,509	9,627	8,447	8,041	7,599	6,603	6,898	7,636	8,226	8,373
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,187	0,173	0,169	0,21	0,216	0,209	0,237	0,22	0,227	0,2	0,187	0,187
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	8,192	9,691	11,679	9,838	8,664	8,251	7,837	6,824	7,126	7,837	8,414	8,561
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), W _{вип} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,313	0,585	0,434	0,641	0,701	0,186	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, W _ф , млн куб. м	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, W _з , млн куб. м	0,047	0,043	0,042	0,053	0,054	0,052	0,059	0,055	0,057	0,050	0,047	0,047
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, W _{пер} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, W _{вкр} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, W _е , млн куб. м	2,992	2,702	2,992	2,895	2,992	2,895	2,992	2,992	2,895	2,992	2,895	2,992
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,685	3,391	3,680	3,907	4,277	4,028	4,338	4,394	3,784	3,688	3,588	3,685
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	4,508	6,299	7,999	5,931	4,387	4,223	3,498	2,430	3,342	4,149	4,826	4,877
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	7,500	9,001	10,990	8,827	7,379	7,119	6,490	5,422	6,237	7,141	7,721	7,868

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від державного кордону до гирла р. Ревт (в межах України) (M5.2.0.10)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **75 %** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, Wвх, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), Wбіч, млн куб. м	6,713	7,857	9,000	8,004	7,008	6,566	5,976	5,496	5,607	6,271	6,861	7,082
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, Wпзв, млн куб. м	0,187	0,173	0,169	0,210	0,216	0,209	0,237	0,220	0,227	0,200	0,187	0,187
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, Wзв, млн куб. м	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), Wдот, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	6,901	8,031	9,170	8,215	7,225	6,776	6,214	5,717	5,835	6,472	7,049	7,270
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), Wвип, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,313	0,585	0,434	0,641	0,701	0,186	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, Wф, млн куб. м	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, Wз, млн куб. м	0,047	0,043	0,042	0,053	0,054	0,052	0,059	0,055	0,057	0,050	0,047	0,047
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, Wпер, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, Wвкр, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, We, млн куб. м	2,992	2,702	2,992	2,895	2,992	2,895	2,992	2,992	2,895	2,992	2,895	2,992
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,685	3,391	3,680	3,907	4,277	4,028	4,338	4,394	3,784	3,688	3,588	3,685
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	3,217	4,639	5,490	4,308	2,949	2,748	1,875	1,323	2,051	2,784	3,461	3,586
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	6,209	7,342	8,482	7,204	5,940	5,643	4,867	4,315	4,946	5,776	6,356	6,577

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від державного кордону до гирла р. Ревт (в межах України) (M5.2.0.10)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 95 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	4,537	5,496	6,492	5,349	5,053	4,463	3,984	3,969	3,726	4,611	5,349	4,980
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,187	0,173	0,169	0,210	0,216	0,209	0,237	0,220	0,227	0,200	0,187	0,187
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	4,725	5,670	6,662	5,560	5,270	4,673	4,222	4,190	3,954	4,812	5,537	5,168
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), W _{вип} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,313	0,585	0,434	0,641	0,701	0,186	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, W _ф , млн куб. м	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646	0,646
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, W _з , млн куб. м	0,047	0,043	0,042	0,053	0,054	0,052	0,059	0,055	0,057	0,050	0,047	0,047
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, W _{пер} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, W _{вкр} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, W _е , млн куб. м	2,992	2,702	2,992	2,895	2,992	2,895	2,992	2,992	2,895	2,992	2,895	2,992
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	3,685	3,391	3,680	3,907	4,277	4,028	4,338	4,394	3,784	3,688	3,588	3,685
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-0,117	-0,204	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	1,041	2,279	2,982	1,652	0,994	0,645	-	-	0,170	1,124	1,949	1,483
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	4,032	4,981	5,974	4,548	3,985	3,541	2,992	2,992	3,065	4,116	4,844	4,475

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від гирла р. Бик до гирла (в межах України) (M5.2.0.11)**

(назва водогосподарської ділянки)

при **50 %** забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, $W_{вх}$, млн куб. м	463,363	538,358	873,158	1143,677	881,194	728,525	626,746	586,570	535,680	449,971	487,469	514,253
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	21,045	34,928	20,994	14,578	11,604	14,317	11,131	9,575	10,733	9,429	9,216	12,326
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,143	0,17	0,175	0,188	0,206	0,217	0,222	0,231	0,19	0,192	0,143	0,131
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	485,324	574,229	895,101	1159,216	893,777	743,832	638,871	597,149	547,376	460,365	497,601	527,483
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,127	1,338	2,868	2,580	3,950	3,949	1,518	0,174	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,036	0,043	0,044	0,047	0,052	0,054	0,056	0,058	0,048	0,048	0,036	0,033
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	8,9	8,358	8,662	9,1	10,2	10,1	12,3	12,4	10,2	10,1	9,3	9,4
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	8,889	8,358	8,662	11,815	15,179	16,878	28,873	21,872	11,829	10,481	9,292	9,409
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	333,785	301,483	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	334,356	302,061	334,490	327,671	342,196	332,987	354,921	347,811	326,708	334,962	323,593	334,354
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	150,969	272,169	560,611	831,545	551,580	410,844	283,950	249,337	220,668	125,403	174,007	193,129
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	484,754	573,652	894,396	1154,563	885,365	733,862	617,735	583,122	543,686	459,188	497,025	526,914

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від гирла р. Бик до гирла (в межах України) (М5.2.0.11)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 75 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	348,192	449,971	554,429	763,344	637,459	516,931	449,971	423,187	409,795	391,046	404,438	401,760
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	12,884	14,176	11,333	9,980	7,812	9,254	7,571	6,097	6,241	6,919	6,109	7,564
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,143	0,170	0,175	0,188	0,206	0,217	0,222	0,231	0,190	0,192	0,143	0,131
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	361,992	465,090	566,710	774,285	646,250	527,175	458,537	430,288	416,999	398,931	411,464	410,228
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), W _{вип} , млн куб. м	0,000	0,000	0,127	1,338	2,868	2,580	3,950	3,949	1,518	0,174	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, W _ф , млн куб. м	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, W _з , млн куб. м	0,036	0,043	0,044	0,047	0,052	0,054	0,056	0,058	0,048	0,048	0,036	0,033
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, W _{пер} , млн куб. м	8,889	8,358	8,662	9,082	10,222	10,077	12,277	12,387	10,239	10,061	9,287	9,408
12. Забір поверхневих вод, W _{вкр} , млн куб. м	8,889	8,358	8,662	11,815	15,179	16,878	28,873	21,872	11,829	10,481	9,292	9,409
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, W _е , млн куб. м	333,785	301,483	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	334,356	302,061	334,490	327,671	342,196	332,987	354,921	347,811	326,708	334,962	323,593	334,354
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	27,637	163,029	232,219	446,615	304,054	194,188	103,616	82,476	90,291	63,969	87,870	75,875
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	361,422	464,512	566,004	769,632	637,839	517,205	437,401	416,261	413,308	397,754	410,888	409,660

**Водогосподарський баланс для
р. Дністер від гирла р. Бик до гирла (в межах України) (М5.2.0.11)**

(назва водогосподарської ділянки)

при 95 % забезпеченості стоку

Складові водогосподарського балансу	Розрахункові інтервали часу водогосподарського року (місяці/дні)											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
I. Прибуткова частина												
1. Об'єм стоку, що надходить за розрахунковий період з розташованих вище ВГД, W _{вх} , млн куб. м	262,751	254,716	358,906	471,398	436,579	415,152	326,765	294,624	256,859	275,875	289,267	297,302
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	4,795	7,162	4,772	4,153	3,969	4,810	3,869	3,828	3,546	3,898	3,601	4,356
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,143	0,170	0,175	0,188	0,206	0,217	0,222	0,231	0,190	0,192	0,143	0,131
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773	0,773
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	268,462	262,820	364,626	476,512	441,528	420,952	331,629	299,456	261,367	280,738	293,784	302,563
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), W _{вип} , млн куб. м	0,000	0,000	0,127	1,338	2,868	2,580	3,950	3,949	1,518	0,174	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, W _ф , млн куб. м	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535	0,535
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, W _з , млн куб. м	0,036	0,043	0,044	0,047	0,052	0,054	0,056	0,058	0,048	0,048	0,036	0,033
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, W _{пер} , млн куб. м	8,889	8,358	8,662	9,082	10,222	10,077	12,277	12,387	10,239	10,061	9,287	9,408
12. Забір поверхневих вод, W _{вкр} , млн куб. м	8,889	8,358	8,662	11,815	15,179	16,878	28,873	21,872	11,829	10,481	9,292	9,409
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, W _е , млн куб. м	333,785	301,483	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	334,356	302,061	334,490	327,671	342,196	332,987	354,921	347,811	326,708	334,962	323,593	334,354
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-65,894	-39,240	-	-	-	-	-23,293	-48,355	-65,341	-54,224	-29,810	-31,791
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	-	-	30,136	148,842	99,331	87,965	-	-	-	-	-	-
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	333,785	301,483	363,921	471,859	433,116	410,982	333,785	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785

**Водогосподарський баланс для
Дністровський лиман (М5.2.0.12)**

(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	484,754	538,358	873,158	1143,677	881,194	728,525	626,746	586,570	535,680	449,971	487,469	514,253
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,168	0,202	0,199	0,197	0,194	0,168	0,152	0,144	0,135	0,143	0,135	0,130
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,236	0,221	0,239	0,27	0,285	0,284	0,336	0,287	0,278	0,251	0,236	0,247
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	485,268	538,892	873,707	1144,255	881,783	729,088	627,345	587,111	536,204	450,476	487,951	514,741
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,047	0,044	0,048	0,054	0,057	0,057	0,067	0,057	0,056	0,050	0,047	0,049
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,004	0,071	1,458	1,407	5,461	4,204	1,104	0,538	0,062	0,000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	333,785	301,483	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	333,832	301,527	333,837	323,143	335,300	324,481	339,313	338,046	324,177	334,373	323,127	333,834
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	151,436	237,365	539,870	821,112	546,483	404,607	288,032	249,065	212,026	116,103	164,824	180,907
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	485,221	538,848	873,655	1144,130	880,268	727,624	621,817	582,850	535,044	449,888	487,842	514,691

**Водогосподарський баланс для
Дністровський лиман (M5.2.0.12)**

(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	348,192	449,971	554,429	763,344	637,459	516,931	449,971	423,187	409,795	391,046	404,438	401,760
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), W _{біч} , млн куб. м	0,126	0,144	0,126	0,143	0,139	0,120	0,118	0,107	0,109	0,109	0,108	0,107
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, W _{пзв} , млн куб. м	0,236	0,221	0,239	0,270	0,285	0,284	0,336	0,287	0,278	0,251	0,236	0,247
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, W _{зв} , млн куб. м	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), W _{дот} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, ±ΔV, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	348,665	450,447	554,905	763,868	637,994	517,446	450,536	423,692	410,294	391,518	404,893	402,225
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), W _{вип} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, W _ф , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, W _з , млн куб. м	0,047	0,044	0,048	0,054	0,057	0,057	0,067	0,057	0,056	0,050	0,047	0,049
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, W _{пер} , млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, W _{вкр} , млн куб. м	0,000	0,000	0,004	0,071	1,458	1,407	5,461	4,204	1,104	0,538	0,062	0,000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, W _е , млн куб. м	333,785	301,483	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	333,832	301,527	333,837	323,143	335,300	324,481	339,313	338,046	324,177	334,373	323,127	333,834
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	14,833	148,920	221,068	440,725	302,695	192,965	111,223	85,646	86,116	57,145	81,766	68,390
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	348,618	450,403	554,853	763,743	636,479	515,982	445,008	419,431	409,134	390,930	404,784	402,175

**Водогосподарський баланс для
Дністровський лиман (M5.2.0.12)**

(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	262,751	254,716	358,906	471,398	436,579	415,152	326,765	294,624	256,859	275,875	289,267	297,302
2. Об'єм стоку, що формується на розрахунковій ВГД (бічний приплив), $W_{біч}$, млн куб. м	0,084	0,084	0,084	0,082	0,076	0,077	0,074	0,067	0,071	0,067	0,073	0,076
3. Об'єм водозабору з підземних водних об'єктів, $W_{пзв}$, млн куб. м	0,236	0,221	0,239	0,270	0,285	0,284	0,336	0,287	0,278	0,251	0,236	0,247
4. Об'єм зворотних вод на розрахунковій ВГД, $W_{зв}$, млн куб. м	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111	0,111
5. Дотаційний об'єм води на ВГД (зовнішні та внутрішньобасейнові перекидання), $W_{дот}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6. Спрацювання (+), наповнення (-) ставків та водосховищ, $\pm \Delta V$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7. Усього по прибутковій частині (наявні ресурси), млн куб. м	263,182	255,132	359,340	471,862	437,051	415,624	327,286	295,089	257,319	276,305	289,688	297,736
II. Витратна частина												
8. Втрати на додаткове випаровування та льодоутворення з водосховищ (з урахуванням повернення води від розтавання льоду), $W_{вип}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9. Фільтраційні втрати з водосховищ, $W_{ф}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10. Зменшення стоку річки, викликане забором гідравлічно зв'язаних з нею підземних вод, $W_{з}$, млн куб. м	0,047	0,044	0,048	0,054	0,057	0,057	0,067	0,057	0,056	0,050	0,047	0,049
11. Перекидання частини стоку за межі розрахункової ВГД, $W_{пер}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12. Забір поверхневих вод, $W_{вкр}$, млн куб. м	0,000	0,000	0,004	0,071	1,458	1,407	5,461	4,204	1,104	0,538	0,062	0,000
13. Мінімальний екологічний стік у замикаючому створі, $W_{е}$, млн куб. м	333,785	301,483	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785
14. Усього по витратній частині (наявні потреби), млн куб. м	333,832	301,527	333,837	323,143	335,300	324,481	339,313	338,046	324,177	334,373	323,127	333,834
III. Результати балансу												
15. Дефіцит водних ресурсів (-) на ВГД, млн куб. м	-70,650	-46,395	-	-	-	-	-12,027	-42,957	-66,858	-58,069	-33,439	-36,098
16. Резерв водних ресурсів (+) на ВГД, млн куб. м	-	-	25,503	148,719	101,751	91,143	-	-	-	-	-	-
17. Транзит стоку на розташовану нижче ВГД з урахуванням мінімального екологічного стоку у замикаючому створі, млн куб. м	333,785	301,483	359,288	471,737	435,536	414,161	333,785	333,785	323,018	333,785	323,018	333,785