



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

02 ОКТОМВРИ 2025

**Комплексни и
значими
язовири**

Речни нива

Информация за наличните обеми в комплексните и значими язовири, които се следят в МОСВ:

Съгласно приложение №1 към чл. 13, ал. 1, т. 1 от Закона за водите, комплексните и значими язовири са 52 броя.

Сумата от наличните в тях завирени обеми към 02.10.2025 г. е 3310.6 млн. м³, представлява 50.65 % от сумата от общите им обеми, с 0.05 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 01.10.2025 г.

Според основното им предназначение наличните в тях завирени обеми са както следва:

- питейно-битово водоснабдяване - 61.80 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 25.78 % от общия им обем;
- напояване - 27.30 % от общия им обем;
- енергетика - 63.83 % от общия им обем.

Налични завирени обеми в язовири по приложение 1 на ЗВ с трансгранично влияние:

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 429.318 млн. м³, което е 86.34 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 227.831 млн. м³, което е 58.75 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 135.198 млн. м³, което е 86.28 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 12.049 млн. м³, което е 8.47 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 73.596 млн. м³, което е 18.40 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1399 от 02.10.2025 г. към 8 часа

ОБОБЩЕНИ ДАННИ ЗА СЪСТОЯНИЕТО НА ВОДИТЕ В КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ

Сумата от наличните завърени обеми към комплексните и значими язовири е			3310,6	млн.куб.м.	представлява		50,65%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		61,80%	от общия им обем;	55,33%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	8	
			за резервно - ПБВ		25,78%	от общия им обем;	20,89%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	36	
			за напояване		27,30%	от общия им обем;	19,07%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	5	
			за енергетика		63,83%	от общия им обем;	57,69%	от полезния им обем	⌋ - преливане	2	
№	БД	Язовир	Общ обем	Мъртъв обем	Наличен обем		Разполагам обем		Ср. денонощен приток	Ср. денонощен разход	Тенденция
			млн.м ³	млн.м ³	млн.м ³	% от общия обем	млн.м ³	% от полезния обем	м ³ /сек.	м ³ /сек.	
1	БДДР	Искър	655,252	87,200	503,618	76,86%	416,418	73,31%	1,744	6,324	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	8,418	55,82%	7,018	51,30%	0,199	0,956	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	11,540	74,45%	10,540	72,69%	0,289	0,671	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	23,656	85,40%	19,456	82,79%	0,052	0,344	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	47,518	51,55%	38,518	46,31%	0,010	0,836	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	135,437	43,44%	95,437	35,11%	0,058	1,630	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	49,900	103,099	44,14%	53,199	28,97%	0,012	2,119	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	15,858	49,07%	8,308	33,54%	0,012	0,324	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	14,580	51,70%	12,580	48,02%	0,093	0,556	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	24,904	91,22%	20,304	89,44%	0,065	0,320	↓	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	18,817	74,67%	16,417	72,00%	0,077	0,557	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	19,260	54,41%	11,260	41,09%	0,000	0,611	↓	
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,917	89,57%	0,817	88,44%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓	
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,454	64,56%	1,254	61,11%			↓	
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	14,480	45,82%	11,980	41,17%	0,159	0,309	↓	
16	БДЧР	Порой	44,240	2,000	2,544	5,75%	0,544	1,29%	0,023	0,000	↑	
17	БДЧР	Ахелой	11,513	0,800	3,971	34,49%	3,171	29,60%	0,023	0,012	↑	
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,331	82,46%	3,831	77,16%	2,531	2,115	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	15,644	25,11%	11,744	20,11%	0,023	0,139	↓	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	7,432	36,70%	6,732	34,43%	0,000	0,046	↓	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	10,866	25,15%	8,466	20,75%	0,000	0,023	↓	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	161,444	31,91%	94,444	21,51%	0,417	5,000	↓	
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	24,625	40,43%	23,325	39,13%	0,220	2,650	↓	
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	29,541	22,72%	26,541	20,90%	1,470	1,042	↑	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	5,481	21,49%	2,281	10,23%	0,000	0,081	↓	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	6,114	47,73%	4,614	40,80%	0,012	0,185	↓	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	99,517	30,16%	78,517	25,41%	0,000	2,627	↓	
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	73,596	18,40%	43,596	11,78%	2,357	2,357	~	
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	12,540	27,87%	8,640	21,02%	0,093	0,271	↓	
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	1,313	5,04%	0,613	2,42%	0,000	0,035	↓	
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	11,145	5,40%	7,745	3,81%	0,000	0,048	↓	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	20,240	14,76%	0,240	0,20%	0,347	0,347	~	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	56,506	49,57%	32,506	36,12%	0,000	0,810	↓	
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,900	99,45%	19,700	98,50%	4,016	3,438	↓	
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	118,967	57,87%	98,967	53,33%	0,314	2,091	↓	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	12,049	8,47%	6,639	4,85%	0,443	0,900	↓	

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	81,210	54,31%	76,031	52,67%	0,387	0,069	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	77,354	53,70%	73,544	52,45%			↑
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,856	70,11%	2,487	60,20%			↓
	БДИБР	Баташки водосилов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	51,364	59,66%	44,122	55,96%	0,377	3,193	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	41,944	67,53%	38,002	65,33%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	9,420	39,28%	6,120	29,59%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,884	56,87%	0,642	48,92%	0,007	0,007	~
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	0,715	40,14%	0,439	29,17%	0,218	0,005	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	97,714	31,49%	77,764	26,78%	3,064	1,320	↑
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	326,902	72,77%	311,995	71,83%	0,652	5,236	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	79,683	71,98%	48,483	60,98%	4,590	4,303	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	164,778	72,87%	140,258	69,57%	11,847	9,903	↑
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,209	94,83%	17,479	94,35%	9,622	11,823	↓
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	429,318	86,34%	322,142	82,59%	1,271	8,128	↓
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	227,831	58,75%	137,164	46,17%	6,279	8,517	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	135,198	86,28%	75,672	77,87%	10,755	10,755	~
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	19,464	95,41%	6,196	86,88%	не се получава ежедневна информация приток и разход		~

* Данните в таблицата са за състоянието на комплексните и значими язовири по Приложение 1 от Закона за водите към 8 часа на съответния ден.

** С Решение №740 от 15 октомври 2020 г. за осигуряване на дългосрочната стабилност на водоснабдяването на Столична община, Министерски съвет определя „Български ВиК холдинг“ ЕАД, да извърши необходимите действия за осигуряване на възможност за пречистване на питейни води от язовир „Огняново“. Към момента не са изпълнени изискванията за вписване на язовира в регистъра съгласно изискванията на Закона за здравето и няма разрешително по реда на закона за водите, поради което не се подават води за питейнобитово водоснабдяване.

Язовир Панчарево:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Панчарево“ прелива с 1,6 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 02.10.2025 г. е 2,531 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 2,115 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,3312 млн. м³, което представлява 82,46% от общия му обем.

Язовир Пчелина:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 3,388 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 02.10.2025 г. е 4,016 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 3,438 м³/сек. Наличният обем в язовира е 53,9 млн. м³, което представлява 99,45% от общия му обем.

* Информация за хидрометеорологичната обстановка в страната може да намерите на страницата на МОСВ на следния линк: <https://www.moew.government.bg/bg/presentur/prognoza-za-opasni-yavleniya/>