



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

7 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 07.10.2025 г. е 3333.2 млн. м³, представлява 51.00 % от сумата от общите им обеми, колкото е било отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 06.10.2025 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 62.11 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 26.37 % от общия им обем;
- напояване - 27.78 % от общия им обем;
- енергетика - 64.08 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 427.839 млн. м³, което е 86.04 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 231.142 млн. м³, което е 59.61 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 129.903 млн. м³, което е 82.90 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 13.958 млн. м³, което е 9.81 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 78.257 млн. м³, което е 19.56 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1402 от 07.10.2025 г. към 8 часа

ОБОБЩЕНИ ДАННИ ЗА СЪСТОЯНИЕТО НА ВОДИТЕ В КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ

Сумата от наличните завирени обеми към комплексните и значими язовири е			3333,2	млн.куб.м.	представлява		51,00%		Тенденция	в бр. язовири	
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завирени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		62,11%	от общия им обем;	55,69%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	26	
			за резервно - ПБВ		26,37%	от общия им обем;	21,52%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	15	
			за напояване		27,78%	от общия им обем;	19,61%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	8	
			за енергетика		64,08%	от общия им обем;	57,99%	от полезния им обем	∩ -преливане	2	
№	БД	Язовир	Общ обем	Мъртъв обем	Наличен обем		Разполагаем 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	504,937	77,06%	417,737	73,54%	4,989	4,989	~
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	8,281	54,91%	6,881	50,30%	0,567	1,094	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	11,633	75,05%	10,633	73,33%	1,157	0,625	↑
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	24,248	87,54%	20,048	85,31%	2,674	0,339	↑
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	48,019	52,09%	39,019	46,91%	0,724	0,724	~
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	136,325	43,72%	96,325	35,44%	2,446	1,236	↑
7	БДЧР	Камчия	233,550	49,900	102,982	44,09%	53,082	28,90%	0,886	2,043	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	17,061	52,79%	9,511	38,40%	0,266	0,347	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	14,520	51,49%	12,520	47,79%	0,394	0,625	↓
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	25,671	94,03%	21,071	92,82%	1,061	0,320	↑
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	18,575	73,71%	16,175	70,94%	0,320	0,694	↓
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	19,022	53,73%	11,022	40,23%	0,046	0,505	↓
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,919	89,71%	0,819	88,59%	не се получава ежедневна информация приток и разход		~
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,427	63,36%	1,227	59,79%			↓
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	14,857	47,02%	12,357	42,46%	0,471	0,170	↑
16	БДЧР	Порой	44,240	2,000	2,605	5,89%	0,605	1,43%	0,023	0,000	↑
17	БДЧР	Ахелой	11,513	0,800	4,095	35,57%	3,295	30,76%	0,428	0,000	↑
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,353	82,80%	3,853	77,60%	2,952	3,193	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	15,683	25,17%	11,783	20,18%	0,336	0,116	↑
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	7,432	36,70%	6,732	34,43%	0,046	0,046	~
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	10,866	25,15%	8,466	20,75%	0,012	0,012	~
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	162,893	32,19%	95,893	21,84%	3,218	3,218	~
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	23,740	38,98%	22,440	37,65%	0,544	1,933	↓
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	29,988	23,07%	26,988	21,25%	1,447	0,579	↑
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	5,465	21,43%	2,265	10,16%	0,069	0,069	~
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	6,108	47,68%	4,608	40,74%	0,081	0,081	~
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	100,764	30,53%	79,764	25,81%	3,600	0,984	↑
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	78,257	19,56%	48,257	13,04%	8,332	1,932	↑
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	12,463	27,69%	8,563	20,83%	0,093	0,271	↓
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	2,115	8,11%	1,415	5,57%	0,531	0,025	↑
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	11,614	5,62%	8,214	4,04%	1,371	0,051	↑
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	22,167	16,17%	2,167	1,85%	1,771	0,336	↑
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	56,950	49,96%	32,950	36,61%	1,204	0,625	↑
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,900	99,45%	19,700	98,50%	3,438	3,438	↓
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	123,543	60,10%	103,543	55,80%	4,121	2,306	↑
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	13,958	9,81%	8,548	6,25%	3,107	0,900	↑

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	81,449	54,47%	76,270	52,83%	3,078	5,293	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	77,966	54,13%	74,156	52,88%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,483	63,33%	2,114	51,18%			↑
	БДИБР	Баташки водносиллов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	52,297	60,75%	45,055	57,14%	3,078	0,568	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	42,711	68,77%	38,769	66,65%			↑
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	9,586	39,97%	6,286	30,39%			↑
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,901	57,99%	0,659	50,24%	0,035	0,006	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	0,959	53,84%	0,683	45,38%	0,463	0,005	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	98,860	31,86%	78,910	27,18%	4,371	0,826	↑
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	326,902	72,77%	311,995	71,83%	7,458	5,166	↑
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	79,485	71,80%	48,285	60,73%	6,489	8,208	↓
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	165,954	73,39%	141,434	70,16%	14,421	4,699	↑
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,442	95,98%	17,712	95,61%	5,084	8,793	↓
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	427,839	86,04%	320,663	82,21%	12,303	24,283	↓
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	231,142	59,61%	140,475	47,28%	32,004	41,106	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	129,903	82,90%	70,377	72,42%	41,915	57,436	↓
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	19,608	96,12%	6,340	88,90%	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 2,7 м³/ сек. Постъпващият приток в язовира на 07.10.2025 г. е 2,952 м³/ сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 3,193 м³/ сек. Наличният обем в язовира е 5,3528 млн. м³, което представлява 82,8% 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 07.10.2025 г. е 3,438 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/>