



Министерство на  
околната среда и водите

**Ежедневен  
бюлетин за  
състоянието на  
водите**

**11 АВГУСТ 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 11.08.2025 г. е 3685.7 млн. м<sup>3</sup>, представлява 56.39 % от сумата от общите им обеми, 0.54 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 08.08.2025 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 66.45 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 27.81 % от общия им обем;
- напояване - 31.86 % от общия им обем;
- енергетика - 71.21 % от общия им обем.

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

#### **1. за Каскада „Арда“:**

Язовир „Кърджали“ - 442.904 млн. м<sup>3</sup>, което е 89.07 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 310.522 млн. м<sup>3</sup>, което е 80.08 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 121.399 млн. м<sup>3</sup>, което е 77.47 % от общия му обем;

#### **2. за Каскада „Горна Тунджа“:**

Язовир „Копринка“ - 33.257 млн. м<sup>3</sup>, което е 23.39 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 93.152 млн. м<sup>3</sup>, което е 23.29 % от общия му обем.

## БЮЛЕТИН №1363 от 11.08.2025 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			3685,7	млн.куб.м.	представлява		56,39%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завирени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		66,45%	от общия им обем;	60,76%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	6	
			за резервно - ПБВ		27,81%	от общия им обем;	23,06%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	39	
			за напояване		31,86%	от общия им обем;	24,15%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	4	
			за енергетика		71,21%	от общия им обем;	66,33%	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 <sup>3</sup>	млн.м <sup>3</sup>	млн.м <sup>3</sup>	% от общия обем	млн.м <sup>3</sup>	% от полезния обем	м <sup>3</sup> /сек.	м <sup>3</sup> /сек.	
1	БДДР	Искър	655,252	87,200	523,832	79,94%	436,632	76,86%	2,592	5,698	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	11,653	77,27%	10,253	74,95%	0,408	1,190	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	13,808	89,08%	12,808	88,33%	1,887	2,072	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	24,929	90,00%	20,729	88,21%	0,042	0,334	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	51,152	55,49%	42,152	50,68%	0,032	0,906	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	145,876	46,79%	105,876	38,95%	0,098	3,195	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	49,900	119,210	51,04%	69,310	37,74%	0,008	3,041	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	18,528	57,33%	10,978	44,32%	0,012	0,741	↓

## Ежедневен бюлетин за състоянието на водите

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	16,300	57,80%	14,300	54,58%	0,012	0,394	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	25,875	94,78%	21,275	93,72%	0,088	0,377	↓	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	21,682	86,04%	19,282	84,57%	0,080	0,720	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	23,501	66,39%	15,501	56,57%	0,000	0,688	↓	
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,952	92,99%	0,852	92,23%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓	
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	2,014	89,44%	1,814	88,41%	не се получава ежедневна информация приток и разход		~	
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	15,039	47,59%	12,539	43,09%	0,190	0,190	~	
16	БДЧР	Порой	44,240	2,000	3,023	6,83%	1,023	2,42%	0,012	0,093	↓	
17	БДЧР	Ахелой	11,513	0,800	4,180	36,31%	3,380	31,55%	0,012	0,058	↓	
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,302	82,02%	3,802	76,58%	1,377	1,858	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	20,038	32,16%	16,138	27,63%	0,081	1,632	↓	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	7,946	39,24%	7,246	37,06%	0,000	0,116	↓	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,190	25,90%	8,790	21,54%	0,000	0,069	↓	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	180,389	35,65%	113,389	25,83%	1,319	5,278	↓	
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	37,670	61,85%	36,370	61,02%	1,088	3,924	↓	
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	29,095	22,38%	26,095	20,55%	1,551	1,551	~	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	6,481	25,42%	3,281	14,71%	0,012	0,094	↓	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	6,611	51,61%	5,111	45,19%	0,012	0,104	↓	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	109,380	33,15%	88,380	28,60%	0,000	2,627	↓	
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	93,152	23,29%	63,152	17,07%	0,806	12,519	↓	
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	17,229	38,29%	13,329	32,43%	0,104	3,076	↓	
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	6,030	23,13%	5,330	21,00%	0,000	2,266	↓	
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	17,059	8,26%	13,659	6,72%	0,000	2,188	↓	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	31,488	22,97%	11,488	9,81%	0,012	7,766	↓	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	61,850	54,25%	37,850	42,06%	0,000	1,389	↓	
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,850	99,35%	19,650	98,25%	2,141	2,752	↓	
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	150,401	73,16%	130,401	70,27%	0,012	12,203	↓	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	33,257	23,39%	27,847	20,36%	0,087	8,673	↓	

	БДИБР	<b>Белмекен-Чаира</b>	<b>149,536</b>	<b>5,179</b>	<b>96,185</b>	<b>64,32%</b>	<b>91,006</b>	<b>63,04%</b>	<b>3,335</b>	<b>11,223</b>	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	92,858	64,47%	89,048	63,50%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,327	60,49%	1,958	47,40%			↓
	БДИБР	<b>Баташки водносиллов път</b>									
	БДИБР	<b>Голям Беглик-Широка поляна</b>	<b>86,091</b>	<b>7,242</b>	<b>56,268</b>	<b>65,36%</b>	<b>49,026</b>	<b>62,18%</b>	<b>0,539</b>	<b>0,459</b>	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	44,890	72,27%	40,948	70,39%			↑
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	11,379	47,45%	8,079	39,06%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,970	62,44%	0,728	55,51%	0,040	0,011	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,187	66,61%	0,911	60,49%	0,215	0,009	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	111,342	35,88%	91,392	31,48%	0,835	10,584	↓
	БДИБР	<b>Каскада Доспат-Въча</b>									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	343,830	76,53%	328,923	75,73%	1,633	6,373	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	88,193	79,66%	56,993	71,68%	5,289	7,496	↓
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	174,270	77,07%	149,750	74,28%	15,102	29,685	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	20,143	99,44%	18,413	99,39%	29,251	25,943	↑
	БДИБР	<b>Каскада Арда</b>									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	442,904	89,07%	335,728	86,07%	1,930	1,930	~
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	310,522	80,08%	219,855	74,00%	1,665	33,610	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	121,399	77,47%	61,873	63,67%	28,428	1,322	↑
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,528	90,82%	5,260	73,75%	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 1,35 м<sup>3</sup>/сек. Постъпващият приток в язовира на 11.08.2025 г. е 1,377 м<sup>3</sup>/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 1,858 м<sup>3</sup>/сек. Наличният обем в язовира е 5,3024 млн. м<sup>3</sup>, което представлява 82,02% от общия му обем.

**Язовир Пчелина:**

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 2,67 м<sup>3</sup>/сек. Постъпващият приток в язовира на 11.08.2025 г. е 2,141 м<sup>3</sup>/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 2,752 м<sup>3</sup>/сек. Наличният обем в язовира е 53,85 млн. м<sup>3</sup>, което представлява 99,35% 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/prescentur/prognoza-za-opasni-yavleniya/>