



Министерство на  
околната среда и водите

**Ежедневен  
бюлетин за  
състоянието на  
водите**

**16 СЕПТЕМВРИ 2024**

**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 16.09.2024 г. е 3382.9 млн. м<sup>3</sup>, представлява 51.7 % от сумата от общите им обеми, с 0.2 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 13.09.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 65.5 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 27.4 % от общия им обем;
- напояване - 32.3 % от общия им обем;
- енергетика - 60.4 % от общия им обем.

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

#### **1. за Каскада „Арда“:**

Язовир „Кърджали“ - 325.605 млн. м<sup>3</sup>, което е 65.48 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 209.943 млн. м<sup>3</sup>, което е 54.14 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 99.009 млн. м<sup>3</sup>, което е 63.18 % от общия му обем;

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

Язовир „Копринка“ - 12.996 млн. м<sup>3</sup>, което е 9.14 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 107.810 млн. м<sup>3</sup>, което е 26.95 % от общия му обем.

## БЮЛЕТИН №1139 от 16.09.2024 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			3382,9	млн.куб.м.	представлява		51,7%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		65,5%	от общия им обем;	59,32%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	11	
			за резервно - ПБВ		27,4%	от общия им обем;	22,75%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	33	
			за напояване		32,3%	от общия им обем;	24,67%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	5	
			за енергетика		60,4%	от общия им обем;	53,70%	от полезния им обем	⌊ - преливане	2	
№	БД	Язовир	Общ обем	Мъртъв/ Санитарен обем	Наличен обем		Наличен полезен 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	510,494	77,91%	423,294	74,52%	1,278	4,348	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	6,791	45,03%	5,391	39,41%	0,965	0,654	↑
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	12,680	81,81%	11,680	80,55%	1,088	1,863	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	24,235	87,49%	20,035	85,26%	0,029	0,321	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	65,516	71,08%	56,516	67,95%	0,102	0,885	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	149,166	47,84%	109,166	40,16%	0,075	2,269	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	120,739	51,70%	44,739	28,40%	0,012	2,778	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	14,389	44,52%	6,839	27,61%	0,012	0,428	↓

## Ежедневен бюлетин за състоянието на водите

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	13,587	48,18%	11,587	44,23%	0,012	0,394	↓
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	25,311	92,71%	20,711	91,24%	0,240	0,390	↓
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	18,231	72,34%	15,831	69,43%	0,122	0,805	↓
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	27,318	77,17%	19,318	70,50%	0,232	0,232	~
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,546	53,35%	0,446	48,30%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,056	46,90%	0,856	41,72%			~
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	17,494	55,36%	14,994	51,53%	0,178	0,930	↓
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	3,003	6,64%	1,003	2,32%	0,012	0,000	↑
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,250	26,32%	2,450	21,21%	0,023	0,012	↑
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,408	83,64%	3,908	78,70%	1,977	2,528	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	22,151	35,56%	18,251	31,25%	0,081	1,343	↓
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	8,982	44,36%	8,282	42,36%	0,000	0,058	↓
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,871	27,48%	9,471	23,21%	0,000	0,035	↓
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	191,690	37,88%	124,690	28,40%	2,199	5,556	↓
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	32,140	52,77%	30,840	51,74%	0,208	0,613	↓
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	33,896	26,07%	30,896	24,33%	0,567	1,505	↓
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,774	30,49%	4,574	20,51%	0,012	0,116	↓
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,191	56,14%	5,691	50,32%	0,035	0,019	↑
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	109,834	33,28%	88,834	28,75%	0,000	2,627	↓
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	107,810	26,95%	77,810	21,03%	1,038	6,883	↓
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	20,779	46,18%	16,879	41,07%	0,104	0,104	~
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	1,888	7,24%	1,188	4,68%	0,000	0,414	↓
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	13,395	6,49%	9,995	4,92%	0,000	0,071	↓
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	22,379	16,32%	2,379	2,03%	0,093	2,141	↓
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	53,823	47,21%	29,823	33,14%	0,000	1,042	↓
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,950	99,54%	19,750	98,75%	5,417	4,259	↓
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	115,315	56,10%	95,315	51,36%	1,533	12,908	↓
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	12,996	9,14%	7,586	5,54%	1,114	1,114	~

	БДИБР	<b>Белмекен-Чаира</b>	<b>149,536</b>	<b>5,179</b>	<b>76,832</b>	<b>51,38%</b>	<b>71,653</b>	<b>49,64%</b>	<b>1,270</b>	<b>3,921</b>	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	72,356	50,23%	68,546	48,88%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	4,476	81,39%	3,107	75,22%			↑
	БДИБР	<b>Баташки водносиллов път</b>									
	БДИБР	<b>Голям Беглик-Широка поляна</b>	<b>86,091</b>	<b>7,242</b>	<b>27,584</b>	<b>32,04%</b>	<b>20,342</b>	<b>25,80%</b>	<b>0,732</b>	<b>0,906</b>	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	23,834	38,37%	19,892	34,20%			~
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,750	15,64%	0,450	2,18%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,748	48,14%	0,506	38,57%	0,055	0,005	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	0,986	55,35%	0,710	47,17%	0,192	0,004	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	168,748	54,38%	148,798	51,25%	1,288	4,298	↓
	БДИБР	<b>Каскада Доспат-Въча</b>									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	378,640	84,28%	363,733	83,74%	1,194	8,304	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	87,542	79,07%	56,342	70,86%	8,355	1,498	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	128,750	56,94%	104,230	51,70%	2,526	4,957	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,122	94,40%	17,392	93,88%	5,260	4,360	↑
	БДИБР	<b>Каскада Арда</b>									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	325,605	65,48%	218,429	56,00%	2,413	0,989	↑
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	209,943	54,14%	119,276	40,15%	0,591	2,618	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	99,009	63,18%	39,483	40,63%	1,811	0,643	↑
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	19,068	93,47%	5,800	81,32%	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 2,15 м<sup>3</sup>/сек. Постъпващият приток в язовира на 16.09.2024 г. е 1,977 м<sup>3</sup>/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 2,528 м<sup>3</sup>/сек. Наличният обем в язовира е 5,4076 млн. м<sup>3</sup>, което представлява 83,64% от общия му обем.

**Язовир Пчелина:**

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 4,211 м<sup>3</sup>/сек. Постъпващият приток в язовира на 16.09.2024 г. е 5,417 м<sup>3</sup>/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 4,259 м<sup>3</sup>/сек. Наличният обем в язовира е 53,95 млн. м<sup>3</sup>, което представлява 99,54% от общия му обем.