



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

20 АВГУСТ 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 20.08.2024 г. е 3575.6 млн. м³, представлява 54.7 % от сумата от общите им обеми, с 0.1 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 19.08.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 67.8 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 29.1 % от общия им обем;
- напояване - 35.6 % от общия им обем;
- енергетика - 63.5 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 320.957 млн. м³, което е 64.55 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 214.558 млн. м³, което е 55.33 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 118.326 млн. м³, което е 75.51 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 25.048 млн. м³, което е 17.61 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 124.514 млн. м³, което е 31.13 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1121 от 20.08.2024 г. към 8 часа

ОБОБЩЕНИ ДАННИ ЗА СЪСТОЯНИЕТО НА ВОДИТЕ В КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ

Сумата от наличните заварени обеми към комплексните и значими язовири е			3575,6	млн.куб.м.	представлява		54,7%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях заварени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		67,8%	от общия им обем;	62,23%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	7	
			за резервно - ПБВ		29,1%	от общия им обем;	54,16%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	39	
			за напояване		35,6%	от общия им обем;	28,35%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	3	
			за енергетика		63,5%	от общия им обем;	57,25%	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 ³		млн.м ³	млн.м ³	% от общия обем	млн.м ³	% от полезния обем	м ³ /сек.	
1	БДДР	Искър	655,252	87,200	521,152	79,53%	433,952	76,39%	0,388	6,586	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	8,045	53,35%	6,645	48,58%	0,121	1,367	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	13,720	88,52%	12,720	87,72%	0,220	0,683	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	24,904	89,91%	20,704	88,10%	0,044	0,336	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	67,360	73,08%	58,360	70,16%	0,132	0,930	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	155,058	49,73%	115,058	42,33%	0,040	2,920	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	129,748	55,55%	53,748	34,11%	0,058	3,292	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	15,885	49,15%	8,335	33,65%	0,012	0,567	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	14,373	50,97%	12,373	47,23%	0,012	0,394	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	25,736	94,27%	21,136	93,11%	0,137	0,380	↓	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	19,939	79,12%	17,539	76,93%	0,068	0,780	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	29,129	82,28%	21,129	77,11%	0,000	1,277	↓	
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,743	72,51%	0,643	69,53%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓	
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,063	47,19%	0,863	42,05%			↑	
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	18,366	58,12%	15,866	54,52%	0,142	0,559	↓	
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	3,375	7,47%	1,375	3,18%	0,012	0,012	↓	
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,340	27,04%	2,540	21,99%	0,012	0,023	↓	
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,469	84,59%	3,969	79,94%	1,828	1,671	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	24,944	40,04%	21,044	36,03%	0,116	1,447	↓	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	9,133	45,10%	8,433	43,14%	0,023	0,081	↓	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,982	27,74%	9,582	23,49%	0,000	0,035	↓	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	205,000	40,51%	138,000	31,44%	0,347	7,292	↓	
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	37,915	62,25%	36,615	61,43%	2,002	4,838	↓	
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	37,700	29,00%	34,700	27,32%	0,799	3,368	↓	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,995	31,35%	4,795	21,50%	0,093	0,093	~	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,376	57,58%	5,876	51,95%	0,023	0,127	↓	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	114,255	34,62%	93,255	30,18%	0,000	2,627	↓	
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	124,514	31,13%	94,514	25,54%	0,096	10,960	↓	
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	22,213	49,36%	18,313	44,56%	0,104	1,667	↓	
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	5,573	21,37%	4,873	19,20%	0,000	2,517	↓	
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	15,138	7,33%	11,738	5,78%	0,000	1,823	↓	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	37,333	27,23%	17,333	14,80%	0,220	6,921	↓	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	56,552	49,61%	32,552	36,17%	0,006	1,192	↓	
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,850	99,35%	19,650	98,25%	3,299	2,720	↓	
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	130,149	63,31%	110,149	59,36%	0,219	3,022	↓	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	25,048	17,61%	19,638	14,35%	0,209	8,473	↓	

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	86,604	57,91%	81,425	56,41%	1,434	7,552	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	82,522	57,29%	78,712	56,13%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	4,082	74,21%	2,713	65,67%			↑
	БДИБР	Баташки водносиллов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	28,139	32,68%	20,897	26,50%	2,411	4,305	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	24,314	39,15%	20,372	35,02%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,825	15,95%	0,525	2,54%			↑
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,746	48,00%	0,504	38,41%	0,054	0,004	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,102	61,83%	0,826	54,83%	0,423	0,004	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	184,976	59,61%	165,026	56,84%	5,174	12,625	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	389,978	86,81%	375,071	86,35%	3,262	2,034	↑
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	75,747	68,42%	44,547	56,03%	1,734	1,458	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	139,475	61,68%	114,955	57,02%	6,135	11,204	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,693	97,22%	17,963	96,96%	11,038	12,241	↓
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	320,957	64,55%	213,781	54,81%	1,252	1,252	~
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	214,558	55,33%	123,891	41,70%	0,617	2,704	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	118,326	75,51%	58,800	60,51%	1,993	18,966	↓
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	19,284	94,53%	6,016	84,35%	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 1,27 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 20.08.2024 г. е 1,828 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 1,671 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,4688 млн. м³, което представлява 84,59% от общия му обем.

Язовир Пчелина:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 2,67 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 20.08.2024 г. е 3,299 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 2,72 м³/сек. Наличният обем в язовира е 53,85 млн. м³, което представлява 99,35% от общия му обем.