



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

14 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 14.08.2024 г. е 3637.1 млн. м³, представлява 55.6 % от сумата от общите им обеми, с 0.2 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 13.08.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 68.5 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 29.7 % от общия им обем;
- напояване - 36.6 % от общия им обем;
- енергетика - 64.6 % 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“ - 215.643 млн. м³, което е 55.61 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 125.058 млн. м³, което е 79.81 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 29.309 млн. м³, което е 20.61 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 129.309 млн. м³, което е 32.33 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1117 от 14.08.2024 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			3637,1	млн.куб.м.	представлява		55,6%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завирени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване	68,5%	от общия им обем;	63,02%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	3		
			за резервно - ПБВ	29,7%	от общия им обем;	54,95%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	44		
			за напояване	36,6%	от общия им обем;	29,40%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	2		
			за енергетика	64,6%	от общия им обем;	58,55%	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.	м ³ /сек.	
1	БДДР	Искър	655,252	87,200	524,369	80,03%	437,169	76,96%	0,486	6,701	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	8,219	54,50%	6,819	49,85%	0,344	1,158	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	14,009	90,38%	13,009	89,72%	0,000	0,671	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	25,055	90,45%	20,855	88,75%	0,042	0,334	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	67,774	73,52%	58,774	70,66%	0,138	0,939	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	156,587	50,22%	116,587	42,89%	0,053	3,070	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	132,128	56,57%	56,128	35,63%	0,016	3,315	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	16,294	50,41%	8,744	35,30%	0,012	0,579	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	14,547	51,59%	12,547	47,89%	0,035	0,347	↓
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	25,900	94,87%	21,300	93,83%	0,091	0,380	↓
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	20,327	80,66%	17,927	78,63%	0,060	0,827	↓
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	29,696	83,89%	21,696	79,18%	0,000	0,952	↓
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,947	92,44%	0,847	91,62%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	0,988	43,87%	0,788	38,39%			↓
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	18,492	58,52%	15,992	54,96%	0,345	0,553	↓
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	3,662	8,10%	1,662	3,85%	0,012	0,012	↓
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,369	27,28%	2,569	22,24%	0,012	0,023	↓
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,469	84,59%	3,969	79,94%	1,864	1,864	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	25,635	41,15%	21,735	37,22%	0,197	1,528	↓
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	9,170	45,28%	8,470	43,32%	0,000	0,081	↓
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	12,000	27,78%	9,600	23,53%	0,000	0,035	↓
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	208,890	41,28%	141,890	32,32%	0,058	7,928	↓
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	39,640	65,08%	38,340	64,32%	1,829	4,606	↓
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	38,945	29,96%	35,945	28,30%	1,134	3,368	↓
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	8,029	31,49%	4,829	21,65%	0,093	0,093	~
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,430	58,00%	5,930	52,43%	0,046	0,255	↓
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	115,389	34,97%	94,389	30,55%	0,000	2,627	↓
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	129,309	32,33%	99,309	26,84%	2,253	10,843	↓
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	22,955	51,01%	19,055	46,36%	0,104	1,412	↓
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	6,682	25,63%	5,982	23,58%	0,000	1,678	↓
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	15,894	7,70%	12,494	6,15%	0,000	0,729	↓
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	41,201	30,05%	21,201	18,10%	0,116	7,928	↓
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	57,142	50,12%	33,142	36,82%	0,012	1,076	↓
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,750	99,17%	19,550	97,75%	1,574	1,574	↓
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	132,581	64,49%	112,581	60,67%	0,134	14,314	↓
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	29,309	20,61%	23,899	17,47%	0,840	8,734	↓

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	90,437	60,48%	85,258	59,06%	1,260	14,149	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	86,466	60,03%	82,656	58,94%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,971	72,19%	2,602	62,98%			↑
	БДИБР	Баташки водносиллов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	29,935	34,77%	22,693	28,78%	1,186	9,161	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	25,990	41,84%	22,048	37,90%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,945	16,45%	0,645	3,12%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,720	46,32%	0,478	36,42%	0,058	0,007	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,031	57,88%	0,755	50,16%	0,194	0,319	↓
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	189,482	61,06%	169,532	58,39%	9,667	16,053	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	390,403	86,90%	375,496	86,45%	1,345	8,712	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	75,556	68,25%	44,356	55,79%	7,960	15,420	↓
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	145,025	64,14%	120,505	59,77%	16,027	15,159	↑
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,927	98,38%	18,197	98,22%	14,725	15,226	↓
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	320,957	64,55%	213,781	54,81%	1,482	1,482	~
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	215,643	55,61%	124,976	42,06%	0,773	2,874	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	125,058	79,81%	65,532	67,44%	1,756	18,178	↓
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	19,356	94,88%	6,088	85,36%	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 1,42 м³/ сек. Постъпващият приток в язовира на 14.08.2024 г. е 1,864 м³/ сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 1,864 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 1,528 м³/ сек. Постъпващият приток в язовира на 14.08.2024 г. е 1,574 м³/ сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 1,574 м³/ сек. Наличният обем в язовира е 53,75 млн. м³, което представлява 99,17% от общия му обем.