



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

19 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 19.08.2024 г. е 3585.1 млн. м³, представлява 54.8 % от сумата от общите им обеми, с 0.5 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 16.08.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 67.9 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 29.2 % от общия им обем;
- напояване - 35.8 % от общия им обем;
- енергетика - 63.6 % 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“ - 214.739 млн. м³, което е 55.38 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 119.792 млн. м³, което е 76.45 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 25.762 млн. м³, което е 18.11 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 125.453 млн. м³, което е 31.36 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1120 от 19.08.2024 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			3585,1	млн.куб.м.	представлява		54,8%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завирени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		67,9%	от общия им обем;	62,34%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	6	
			за резервно - ПБВ		29,2%	от общия им обем;	54,32%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	40	
			за напояване		35,8%	от общия им обем;	28,53%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	3	
			за енергетика		63,6%	от общия им обем;	57,43%	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	521,687	79,62%	434,487	76,49%	0,333	6,534	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	7,803	51,75%	6,403	46,81%	0,121	1,223	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	13,760	88,77%	12,760	88,00%	0,289	1,956	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	24,929	90,00%	20,729	88,21%	0,044	0,336	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	67,429	73,15%	58,429	70,24%	0,132	0,931	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	155,307	49,81%	115,307	42,42%	0,040	2,783	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	130,155	55,73%	54,155	34,37%	0,013	3,346	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	15,953	49,36%	8,403	33,92%	0,012	0,567	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	14,407	51,09%	12,407	47,35%	0,035	0,347	↓
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	25,757	94,35%	21,157	93,20%	0,079	0,380	↓
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	20,001	79,37%	17,601	77,20%	0,060	0,817	↓
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	29,239	82,60%	21,239	77,51%	0,000	1,064	↓
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,773	75,44%	0,673	72,78%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,050	46,64%	0,850	41,44%			↑
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	18,402	58,23%	15,902	54,65%	0,144	0,352	↓
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	3,396	7,51%	1,396	3,23%	0,012	0,023	↓
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,345	27,09%	2,545	22,03%	0,012	0,023	↓
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,455	84,38%	3,955	79,66%	1,802	2,038	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	25,059	40,22%	21,159	36,23%	0,116	1,447	↓
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	9,138	45,13%	8,438	43,16%	0,000	0,081	↓
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,985	27,74%	9,585	23,49%	0,000	0,035	↓
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	205,600	40,63%	138,600	31,57%	0,116	7,060	↓
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	38,160	62,65%	36,860	61,84%	1,655	4,838	↓
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	37,922	29,17%	34,922	27,50%	1,319	3,368	↓
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,995	31,35%	4,795	21,50%	0,116	0,116	~
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,385	57,65%	5,885	52,03%	0,023	0,127	↓
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	114,482	34,69%	93,482	30,25%	0,856	2,176	↓
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	125,453	31,36%	95,453	25,80%	0,683	10,341	↓
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	22,348	49,66%	18,448	44,89%	0,104	1,667	↓
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	5,791	22,21%	5,091	20,06%	0,000	1,224	↓
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	15,295	7,41%	11,895	5,86%	0,000	1,823	↓
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	37,912	27,65%	17,912	15,30%	0,185	7,963	↓
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	56,655	49,70%	32,655	36,28%	0,006	1,192	↓
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,800	99,26%	19,600	98,00%	2,095	2,095	↓
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	130,391	63,43%	110,391	59,49%	0,239	3,045	↓
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	25,762	18,11%	20,352	14,88%	0,161	8,225	↓

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	87,132	58,27%	81,953	56,77%	2,490	5,874	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	83,066	57,67%	79,256	56,52%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	4,066	73,93%	2,697	65,29%			↑
	БДИБР	Баташки водносиллов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	28,302	32,87%	21,060	26,71%	0,509	2,826	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	24,507	39,46%	20,565	35,35%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,795	15,83%	0,495	2,39%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,742	47,72%	0,500	38,08%	0,057	0,007	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,066	59,80%	0,790	52,43%	0,173	0,006	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	185,620	59,82%	165,670	57,06%	3,332	12,912	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	389,872	86,78%	374,965	86,33%	0,854	2,082	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	75,723	68,40%	44,523	56,00%	3,449	1,519	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	139,913	61,88%	115,393	57,24%	6,502	11,571	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,797	97,73%	18,067	97,52%	11,424	13,328	↓
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	320,957	64,55%	213,781	54,81%	1,373	1,373	~
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	214,739	55,38%	124,072	41,76%	1,508	3,598	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	119,792	76,45%	60,266	62,02%	2,606	1,185	↑
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 1,65 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 19.08.2024 г. е 1,802 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 2,038 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,4552 млн. м³, което представлява 84,38% от общия му обем.

Язовир Пчелина:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 2,051 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 19.08.2024 г. е 2,095 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 2,095 м³/сек. Наличният обем в язовира е 53,8 млн. м³, което представлява 99,26% от общия му обем.