



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

8 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 08.08.2024 г. е 3706.8 млн. м³, представлява 56.7 % от сумата от общите им обеми, с 0.2 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 07.08.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 69.1 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 30.4 % от общия им обем;
- напояване - 37.6 % от общия им обем;
- енергетика - 65.9 % 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“ - 216.553 млн. м³, което е 55.85 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 133.824 млн. м³, което е 85.40 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 33.780 млн. м³, което е 23.75 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 135.247 млн. м³, което е 33.81 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1113 от 08.08.2024 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			3706,8	млн.куб.м.	представлява		56,7%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		69,1%	от общия им обем;	63,78%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	5	
			за резервно - ПБВ		30,4%	от общия им обем;	55,94%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	40	
			за напояване		37,6%	от общия им обем;	30,54%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	4	
			за енергетика		65,9%	от общия им обем;	60,13%	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	527,190	80,46%	439,990	77,46%	1,453	6,124	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	8,619	57,15%	7,219	52,77%	0,215	1,135	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	14,317	92,37%	13,317	91,84%	0,081	0,637	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	25,207	91,00%	21,007	89,39%	0,037	0,329	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	68,190	73,98%	59,190	71,16%	0,138	0,943	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	158,080	50,70%	118,080	43,44%	0,114	2,857	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	134,561	57,62%	58,561	37,17%	0,758	3,269	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	16,696	51,66%	9,146	36,92%	0,035	0,579	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	14,693	52,10%	12,693	48,45%	0,035	0,347	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	26,070	95,49%	21,470	94,58%	0,033	0,380	↓	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	20,716	82,21%	18,316	80,33%	0,062	0,814	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	30,206	85,33%	22,206	81,05%	0,000	1,333	↓	
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,973	95,04%	0,873	94,50%	не се получава ежедневна информация приток и разход		~	
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,123	49,87%	0,923	44,98%			↓	
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	18,646	59,01%	16,146	55,48%	0,159	0,553	↓	
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	3,993	8,83%	1,993	4,61%	0,012	0,012	~	
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,399	27,52%	2,599	22,50%	0,012	0,012	~	
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,288	81,79%	3,788	76,29%	2,059	1,226	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	26,325	42,26%	22,425	38,40%	0,301	1,528	↓	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	9,210	45,48%	8,510	43,53%	0,012	0,081	↓	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	12,021	27,83%	9,621	23,58%	0,000	0,035	↓	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	212,945	42,08%	145,945	33,24%	0,058	7,813	↓	
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	41,135	67,54%	39,835	66,83%	0,961	4,606	↓	
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	40,249	30,96%	37,249	29,33%	1,088	3,322	↓	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	8,071	31,65%	4,871	21,84%	0,127	0,231	↓	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,501	58,56%	6,001	53,06%	0,035	0,139	↓	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	116,750	35,38%	95,750	30,99%	0,000	2,581	↓	
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	135,247	33,81%	105,247	28,45%	0,021	14,338	↓	
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	23,636	52,52%	19,736	48,02%	0,104	1,956	↓	
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	7,886	30,24%	7,186	28,32%	0,000	2,830	↓	
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	16,114	7,80%	12,714	6,26%	0,000	0,365	↓	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	46,015	33,56%	26,015	22,21%	0,313	10,544	↓	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	57,744	50,65%	33,744	37,49%	0,012	1,192	↓	
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	139,354	67,79%	119,354	64,32%	0,790	12,443	↓	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	33,780	23,75%	28,370	20,74%	0,305	8,462	↓	

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	95,240	63,69%	90,061	62,39%	3,538	9,899	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	91,192	63,31%	87,382	62,32%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	4,048	73,59%	2,679	64,84%			↑
	БДИБР	Баташки водносилов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	32,433	37,67%	25,191	31,95%	0,842	3,722	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	28,208	45,42%	24,266	41,72%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	4,225	17,62%	0,925	4,47%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,739	47,58%	0,497	37,91%	0,055	0,005	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	0,988	55,45%	0,712	47,29%	0,141	0,349	↓
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	194,173	62,58%	174,223	60,00%	4,085	16,858	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	394,010	87,70%	379,103	87,28%	1,253	8,620	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	75,461	68,16%	44,261	55,67%	9,533	7,059	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	146,563	64,82%	122,043	60,54%	13,166	9,694	↑
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,364	95,60%	17,634	95,19%	9,624	12,530	↓
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	320,957	64,55%	213,781	54,81%	2,793	1,385	↑
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	216,553	55,85%	125,886	42,37%	1,620	1,620	~
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	133,824	85,40%	74,298	76,46%	1,066	18,568	↓
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	19,464	95,41%	6,196	86,88%	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 0,82 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 08.08.2024 г. е 2,059 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 1,226 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,288 млн. м³, което представлява 81,79% 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 08.08.2024 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.