



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

9 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 09.08.2024 г. е 3695.5 млн. м³, представлява 56.5 % от сумата от общите им обеми, с 0.2 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 08.08.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 69.0 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 30.3 % от общия им обем;
- напояване - 37.4 % от общия им обем;
- енергетика - 65.7 % 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“ - 132.325 млн. м³, което е 84.44 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 32.998 млн. м³, което е 23.20 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 134.257 млн. м³, което е 33.56 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1114 от 09.08.2024 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			3695,5	млн.куб.м.	представлява		56,5%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		69,0%	от общия им обем;	63,66%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	4	
			за резервно - ПБВ		30,3%	от общия им обем;	55,79%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	40	
			за напояване		37,4%	от общия им обем;	30,34%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	5	
			за енергетика		65,7%	от общия им обем;	59,89%	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	526,787	80,39%	439,587	77,38%	1,499	6,169	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	8,541	56,64%	7,141	52,20%	0,101	1,097	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	14,269	92,06%	13,269	91,51%	0,081	0,637	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	25,182	90,91%	20,982	89,28%	0,033	0,325	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	68,121	73,90%	59,121	71,08%	0,137	0,942	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	157,855	50,63%	117,855	43,36%	0,081	2,687	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	134,144	57,44%	58,144	36,91%	0,015	3,268	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	16,626	51,44%	9,076	36,64%	0,012	0,567	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	14,667	52,01%	12,667	48,35%	0,035	0,347	↓
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	26,050	95,42%	21,450	94,49%	0,149	0,380	↓
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	20,651	81,95%	18,251	80,05%	0,063	0,816	↓
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	30,108	85,05%	22,108	80,69%	0,000	1,142	↓
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	1,094	48,56%	0,894	43,55%			↓
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	18,629	58,95%	16,129	55,43%	0,158	0,355	↓
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	3,937	8,71%	1,937	4,48%	0,012	0,012	↓
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,390	27,45%	2,590	22,42%	0,012	0,046	↓
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,346	82,69%	3,846	77,45%	1,993	1,327	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	26,196	42,05%	22,296	38,18%	0,208	1,701	↓
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	9,203	45,45%	8,503	43,49%	0,000	0,081	↓
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	12,018	27,82%	9,618	23,57%	0,000	0,035	↓
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	212,255	41,95%	145,255	33,09%	0,058	8,044	↓
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	40,800	66,99%	39,500	66,27%	0,729	4,606	↓
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	40,008	30,78%	37,008	29,14%	0,532	3,322	↓
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	8,071	31,65%	4,871	21,84%	0,104	0,104	~
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,492	58,49%	5,992	52,98%	0,012	0,116	↓
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	116,523	35,31%	95,523	30,91%	0,000	2,627	↓
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	134,257	33,56%	104,257	28,18%	1,630	13,084	↓
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	23,476	52,17%	19,576	47,63%	0,104	1,956	↓
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	7,642	29,31%	6,942	27,36%	0,000	2,830	↓
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	16,083	7,79%	12,683	6,24%	0,000	0,365	↓
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	45,137	32,92%	25,137	21,46%	0,336	10,498	↓
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	57,642	50,56%	33,642	37,38%	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	138,351	67,30%	118,351	63,78%	0,780	12,387	↓
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	32,998	23,20%	27,588	20,17%	0,214	9,261	↓

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	94,645	63,29%	89,466	61,98%	2,454	9,341	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	90,580	62,89%	86,770	61,88%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	4,065	73,90%	2,696	65,25%			↑
	БДИБР	Баташки водносиллов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	32,185	37,38%	24,943	31,63%	0,932	3,804	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	28,024	45,12%	24,082	41,40%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	4,161	17,35%	0,861	4,16%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,746	48,00%	0,504	38,41%	0,082	0,007	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	0,972	54,55%	0,696	46,22%	0,132	0,319	↓
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	193,161	62,25%	173,211	59,66%	3,882	15,591	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	393,373	87,56%	378,466	87,14%	1,325	8,692	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	75,675	68,36%	44,475	55,94%	7,665	5,186	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	145,925	64,53%	121,405	60,22%	9,813	17,191	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,814	97,82%	18,084	97,62%	16,898	11,687	↑
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	320,957	64,55%	213,781	54,81%	1,506	1,506	~
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	216,553	55,85%	125,886	42,37%	1,703	1,703	~
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	132,325	84,44%	72,799	74,92%	0,653	17,996	↓
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 0,93 м³/ сек. Постъпващият приток в язовира на 09.08.2024 г. е 1,993 м³/ сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 1,327 м³/ сек. Наличният обем в язовира е 5,3456 млн. м³, което представлява 82,69% 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 09.08.2024 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.