



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

6 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 06.08.2024 г. е 3729.1 млн. м³, представлява 57.0 % от сумата от общите им обеми, с 0.2 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 05.08.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 69.3 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 30.7 % от общия им обем;
- напояване - 38.0 % от общия им обем;
- енергетика - 66.3 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 320.835 млн. м³, което е 64.52 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 216.553 млн. м³, което е 55.85 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 136.863 млн. м³, което е 87.34 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 35.244 млн. м³, което е 24.78 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 137.473 млн. м³, което е 34.37 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1111 от 06.08.2024 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			3729,1	млн.куб.м.	представлява		57,0%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		69,3%	от общия им обем;	64,01%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	4	
			за резервно - ПБВ		30,7%	от общия им обем;	56,32%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	42	
			за напояване		38,0%	от общия им обем;	30,95%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	3	
			за енергетика		66,3%	от общия им обем;	60,61%	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	527,997	80,58%	440,797	77,60%	0,528	6,761	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	8,768	58,14%	7,368	53,86%	0,170	1,166	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	14,413	92,99%	13,413	92,50%	0,093	0,648	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	25,257	91,18%	21,057	89,61%	0,169	0,315	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	68,330	74,13%	59,330	71,33%	0,139	0,945	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	158,554	50,85%	118,554	43,62%	0,071	2,814	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	135,186	57,88%	59,186	37,57%	0,013	3,311	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	16,822	52,05%	9,272	37,43%	0,012	0,556	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	14,760	52,34%	12,760	48,70%	0,035	0,347	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	26,125	95,70%	21,525	94,82%	0,091	0,380	↓	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	20,846	82,72%	18,446	80,90%	0,062	0,824	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	30,404	85,89%	22,404	81,77%	0,000	0,952	↓	
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	1,178	52,29%	0,978	47,64%			↓	
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	18,714	59,22%	16,214	55,72%	0,159	0,553	↓	
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	4,105	9,08%	2,105	4,87%	0,012	0,012	↓	
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,407	27,59%	2,607	22,57%	0,012	0,012	↓	
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,173	80,01%	3,673	73,97%	1,739	1,156	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	26,550	42,62%	22,650	38,78%	0,359	1,424	↓	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	9,222	45,54%	8,522	43,59%	0,000	0,081	↓	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	12,027	27,84%	9,627	23,60%	0,000	0,035	↓	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	214,290	42,35%	147,290	33,55%	0,058	7,581	↓	
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	41,720	68,50%	40,420	67,81%	1,481	4,606	↓	
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	40,684	31,30%	37,684	29,67%	0,521	3,322	↓	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	8,097	31,75%	4,897	21,96%	0,127	0,324	↓	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,519	58,70%	6,019	53,22%	0,012	0,220	↓	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	117,090	35,48%	96,090	31,10%	0,000	2,616	↓	
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	137,473	34,37%	107,473	29,05%	3,748	12,338	↓	
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	23,955	53,23%	20,055	48,80%	0,104	1,956	↓	
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	8,375	32,12%	7,675	30,25%	0,000	2,759	↓	
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	16,177	7,83%	12,777	6,29%	0,000	0,729	↓	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	47,780	34,85%	27,780	23,72%	0,185	10,370	↓	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	57,948	50,83%	33,948	37,72%	0,012	1,192	↓	
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,750	99,17%	19,550	97,75%	0,995	1,574	↓	
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	141,371	68,77%	121,371	65,40%	0,544	12,292	↓	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	35,244	24,78%	29,834	21,81%	0,835	9,746	↓	

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	96,374	64,45%	91,195	63,17%	1,347	11,365	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	92,382	64,14%	88,572	63,16%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,992	72,59%	2,623	63,50%			↑
	БДИБР	Баташки водносиллов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	32,969	38,30%	25,727	32,63%	1,624	3,720	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	28,633	46,10%	24,691	42,45%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	4,336	18,08%	1,036	5,01%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,733	47,16%	0,491	37,41%	0,059	0,638	↓
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,019	57,17%	0,743	49,32%	0,151	0,318	↓
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	196,196	63,23%	176,246	60,70%	4,819	17,592	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	395,283	87,99%	380,376	87,58%	0,344	8,939	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	75,152	67,88%	43,952	55,28%	9,919	1,442	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	146,338	64,72%	121,818	60,43%	1,859	8,803	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,736	97,43%	18,006	97,20%	8,520	7,417	↑
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	320,835	64,52%	213,659	54,78%	2,513	1,106	↑
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	216,553	55,85%	125,886	42,37%	1,253	1,253	~
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	136,863	87,34%	77,337	79,58%	0,915	18,763	↓
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	19,536	95,76%	6,268	87,89%	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 0,75 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 06.08.2024 г. е 1,739 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 1,156 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,1728 млн. м³, което представлява 80,01% 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 06.08.2024 г. е 0,995 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.