



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

2 ОКТОМВРИ 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 02.10.2024 г. е 3315.1 млн. м³, представлява 50.7 % от сумата от общите им обеми, с 0.1 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 01.10.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 64.2 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 26.1 % от общия им обем;
- напояване - 31.6 % от общия им обем;
- енергетика - 59.3 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 323.764 млн. м³, което е 65.11 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 208.722 млн. м³, което е 53.83 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 91.443 млн. м³, което е 58.35 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 13.058 млн. м³, което е 9.18 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 102.192 млн. м³, което е 25.55 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1150 от 02.10.2024 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			3315,1	млн.куб.м.	представлява		50,7%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		64,2%	от общия им обем;	57,88%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	11	
			за резервно - ПБВ		26,1%	от общия им обем;	21,33%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	32	
			за напояване		31,6%	от общия им обем;	23,85%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	6	
			за енергетика		59,3%	от общия им обем;	52,35%	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	504,277	76,96%	417,077	73,42%	0,989	5,571	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	7,072	46,90%	5,672	41,46%	0,721	0,817	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	12,100	78,06%	11,100	76,55%	0,081	0,613	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	23,958	86,49%	19,758	84,08%	0,184	0,330	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	64,619	70,10%	55,619	66,87%	0,325	0,583	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	146,523	46,99%	106,523	39,19%	0,083	1,632	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	115,994	49,67%	39,994	25,38%	0,006	1,730	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	13,812	42,74%	6,262	25,28%	0,012	0,336	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	12,920	45,82%	10,920	41,68%	0,023	0,718	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	25,080	91,87%	20,480	90,22%	0,273	0,319	↓	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	17,466	69,31%	15,066	66,08%	0,525	0,807	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	26,547	74,99%	18,547	67,69%	0,000	0,535	↓	
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,472	46,09%	0,372	40,26%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↑	
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,058	46,98%	0,858	41,82%			↑	
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	16,593	52,51%	14,093	48,43%	0,238	0,990	↓	
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	2,758	6,10%	0,758	1,75%	0,012	0,000	↑	
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,238	26,22%	2,438	21,11%	0,012	0,000	↑	
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,442	84,17%	3,942	79,39%	2,530	2,609	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	21,754	34,92%	17,854	30,57%	0,058	0,116	↓	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	8,926	44,08%	8,226	42,08%	0,000	0,046	↓	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,836	27,40%	9,436	23,13%	0,000	0,012	↓	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	186,750	36,91%	119,750	27,28%	0,347	4,745	↓	
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	32,000	52,54%	30,700	51,50%	0,613	0,613	~	
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	32,350	24,88%	29,350	23,11%	0,197	1,134	↓	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,689	30,15%	4,489	20,13%	0,058	0,058	~	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,106	55,47%	5,606	49,57%	0,035	0,069	↓	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	107,793	32,66%	86,793	28,09%	0,000	1,319	↓	
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	102,192	25,55%	72,192	19,51%	0,522	2,744	↓	
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	20,779	46,18%	16,879	41,07%	0,104	0,104	~	
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	1,775	6,81%	1,075	4,23%	0,000	0,013	↓	
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	13,302	6,44%	9,902	4,87%	0,000	0,060	↓	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	22,662	16,53%	2,662	2,27%	0,382	0,382	~	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	52,536	46,08%	28,536	31,71%	0,010	0,856	↓	
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,900	99,45%	19,700	98,50%	3,438	3,438	↓	
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	113,812	55,36%	93,812	50,55%	6,421	1,225	↑	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	13,058	9,18%	7,648	5,59%	1,771	1,056	↑	

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	73,536	49,18%	68,357	47,35%	0,609	0,116	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	70,486	48,94%	66,676	47,55%			↑
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,050	55,46%	1,681	40,70%			↑
	БДИБР	Баташки водосилков път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	27,351	31,77%	20,109	25,50%	1,266	3,471	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	23,691	38,14%	19,749	33,95%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,660	15,26%	0,360	1,74%			~
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,689	44,36%	0,447	34,10%	0,059	0,009	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	0,831	46,63%	0,555	36,85%	0,189	0,414	↓
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	162,264	52,29%	142,314	49,01%	4,185	5,156	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	369,835	82,32%	354,928	81,72%	1,045	8,155	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	84,123	75,99%	52,923	66,56%	8,563	17,630	↓
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	131,139	58,00%	106,619	52,89%	25,792	21,272	↑
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,433	95,94%	17,703	95,56%	21,204	19,303	↑
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	323,764	65,11%	216,588	55,53%	1,340	15,535	↓
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	208,722	53,83%	118,055	39,74%	15,487	17,498	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	91,443	58,35%	31,917	32,84%	14,866	24,173	↓
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,924	92,76%	5,656	79,30%	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 2,2 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 02.10.2024 г. е 2,53 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 2,609 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,4416 млн. м³, което представлява 84,17% от общия му обем.

Язовир Пчелина:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 3,388 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 02.10.2024 г. е 3,438 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 3,438 м³/сек. Наличният обем в язовира е 53,9 млн. м³, което представлява 99,45% от общия му обем.