



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

30 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 30.08.2024 г. е 3486.9 млн. м³, представлява 53.3 % от сумата от общите им обеми, с 0.2 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 29.08.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 66.8 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 28.4 % от общия им обем;
- напояване - 34.1 % от общия им обем;
- енергетика - 62.0 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 323.030 млн. м³, което е 64.97 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 212.767 млн. м³, което е 54.87 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 106.255 млн. м³, което е 67.81 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 18.716 млн. м³, което е 13.16 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 117.109 млн. м³, което е 29.28 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1129 от 30.08.2024 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			3486,9	млн.куб.м.	представлява		53,3%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завирени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		66,8%	от общия им обем;	60,92%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	6	
			за резервно - ПБВ		28,4%	от общия им обем;	53,07%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	39	
			за напояване		34,1%	от общия им обем;	26,63%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	4	
			за енергетика		62,0%	от общия им обем;	55,61%	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	515,811	78,72%	428,611	75,45%	0,475	6,644	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	7,125	47,25%	5,725	41,85%	0,354	1,129	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	13,232	85,37%	12,232	84,36%	0,104	0,660	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	24,652	89,00%	20,452	87,03%	0,043	0,335	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	66,673	72,33%	57,673	69,34%	0,118	0,910	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	152,611	48,95%	112,611	41,43%	0,036	2,577	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	126,020	53,96%	50,020	31,75%	0,017	3,073	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	15,231	47,13%	7,681	31,01%	0,012	0,532	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	14,080	49,93%	12,080	46,11%	0,012	0,475	↓
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	25,500	93,41%	20,900	92,07%	0,033	0,380	↓
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	19,297	76,58%	16,897	74,11%	0,064	0,812	↓
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	28,301	79,95%	20,301	74,09%	0,000	0,851	↓
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,632	61,71%	0,532	57,56%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,060	47,07%	0,860	41,91%			↓
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	18,132	57,38%	15,632	53,72%	0,133	0,550	↓
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	3,171	7,02%	1,171	2,71%	0,012	0,035	↓
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,295	26,68%	2,495	21,60%	0,012	0,035	↓
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,476	84,70%	3,976	80,07%	1,776	1,303	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	23,937	38,42%	20,037	34,31%	0,197	1,366	↓
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	9,076	44,82%	8,376	42,84%	0,012	0,069	↓
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,935	27,63%	9,535	23,37%	0,000	0,081	↓
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	199,570	39,44%	132,570	30,20%	0,174	6,713	↓
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	35,192	57,78%	33,892	56,86%	2,002	4,838	↓
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	35,706	27,47%	32,706	25,75%	0,799	3,368	↓
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,910	31,02%	4,710	21,12%	0,150	0,150	~
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,275	56,79%	5,775	51,06%	0,035	0,093	↓
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	112,215	34,00%	91,215	29,52%	0,000	2,627	↓
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	117,109	29,28%	87,109	23,54%	0,532	7,775	↓
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	21,043	46,76%	17,143	41,71%	0,104	1,400	↓
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	2,982	11,44%	2,282	8,99%	0,000	3,010	↓
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	13,515	6,54%	10,115	4,98%	0,000	0,095	↓
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	31,387	22,89%	11,387	9,72%	0,185	6,053	↓
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	55,246	48,46%	31,246	34,72%	0,000	1,678	↓
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	127,980	62,26%	107,980	58,19%	0,007	2,786	↓
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	18,716	13,16%	13,306	9,73%	0,563	5,180	↓

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	82,428	55,12%	77,249	53,51%	0,618	5,551	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	78,136	54,25%	74,326	53,00%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	4,292	78,04%	2,923	70,76%			↑
	БДИБР	Баташки водносиллов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	26,401	30,67%	19,159	24,30%	0,541	1,609	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	22,591	36,37%	18,649	32,06%			↑
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,810	15,89%	0,510	2,47%			~
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,715	46,04%	0,473	36,09%	0,029	0,004	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,060	59,49%	0,784	52,07%	0,191	0,003	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	178,455	57,51%	158,505	54,59%	2,462	11,491	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	388,493	86,48%	373,586	86,01%	0,996	8,363	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	78,159	70,60%	46,959	59,06%	9,350	1,467	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	132,595	58,64%	108,075	53,61%	2,217	11,256	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,650	97,01%	17,920	96,73%	11,177	9,072	↑
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	323,030	64,97%	215,854	55,34%	1,073	1,073	~
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	212,767	54,87%	122,100	41,10%	0,566	2,628	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	106,255	67,81%	46,729	48,09%	3,896	18,065	↓
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	19,212	94,18%	5,944	83,34%	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 0,91 м³/ сек. Постъпващият приток в язовира на 30.08.2024 г. е 1,776 м³/ сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 1,303 м³/ сек. Наличният обем в язовира е 5,4756 млн. м³, което представлява 84,7% 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 30.08.2024 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.