



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

1 НОЕМВРИ 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 01.11.2024 г. е 3237.8 млн. м³, представлява 49.5 % от сумата от общите им обеми, с 0.1 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 31.10.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 62.3 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 23.9 % от общия им обем;
- напояване - 30.7 % от общия им обем;
- енергетика - 58.3 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 304.650 млн. м³, което е 61.27 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 223.241 млн. м³, което е 57.57 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 85.185 млн. м³, което е 54.36 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 14.300 млн. м³, което е 10.05 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 102.576 млн. м³, което е 25.64 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1172 от 01.11.2024 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			3237,8	млн.куб.м.	представлява		49,5%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		62,3%	от общия им обем;	55,58%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	12	
			за резервно - ПБВ		23,9%	от общия им обем;	18,97%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	32	
			за напояване		30,7%	от общия им обем;	22,90%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	5	
			за енергетика		58,3%	от общия им обем;	51,17%	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	495,862	75,68%	408,662	71,94%	1,105	8,690	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	7,066	46,86%	5,666	41,42%	0,619	0,783	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	10,907	70,37%	9,907	68,32%	0,150	0,613	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	23,240	83,90%	19,040	81,02%	0,022	0,314	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	62,740	68,06%	53,740	64,61%	0,046	0,806	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	141,963	45,53%	101,963	37,51%	0,050	1,598	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	108,780	46,58%	32,780	20,81%	0,011	2,210	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	12,596	38,97%	5,046	20,37%	0,012	0,324	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	11,999	42,55%	9,999	38,16%	0,012	0,324	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	24,493	89,72%	19,893	87,63%	0,021	0,264	↓	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	16,564	65,73%	14,164	62,12%	0,172	0,797	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	25,289	71,44%	17,289	63,10%	0,000	0,780	↓	
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,547	53,44%	0,447	48,40%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓	
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,089	48,37%	0,889	43,34%			~	
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	15,182	48,04%	12,682	43,58%	0,142	0,292	↓	
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	2,037	4,51%	0,037	0,09%	0,069	0,000	↑	
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,213	26,02%	2,413	20,89%	0,012	0,000	↑	
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,550	85,85%	4,050	81,58%	5,475	5,081	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	21,607	34,68%	17,707	30,32%	0,046	0,104	↓	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	8,813	43,52%	8,113	41,50%	0,000	0,046	↓	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,792	27,30%	9,392	23,02%	0,000	0,046	↓	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	177,642	35,11%	110,642	25,20%	0,058	3,646	↓	
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	31,968	52,49%	30,668	51,45%	0,301	0,301	~	
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	29,988	23,07%	26,988	21,25%	0,428	0,856	↓	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,601	29,81%	4,401	19,74%	0,023	0,058	↓	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	6,961	54,34%	5,461	48,28%	0,012	0,081	↓	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	103,712	31,43%	82,712	26,77%	0,127	1,435	↓	
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	102,576	25,64%	72,576	19,62%	1,782	1,782	~	
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	20,382	45,29%	16,482	40,10%	0,012	0,104	↓	
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	2,083	7,99%	1,383	5,45%	0,056	0,010	↑	
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	13,147	6,37%	9,747	4,80%	0,000	0,059	↓	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	21,300	15,54%	1,300	1,11%	0,162	0,370	↓	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	51,333	45,03%	27,333	30,37%	0,000	0,208	↓	
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,850	99,35%	19,650	98,25%	2,720	2,720	↓	
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	114,788	55,84%	94,788	51,08%	1,062	1,062	~	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	14,300	10,05%	8,890	6,50%	1,305	1,056	↑	

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	72,364	48,39%	67,185	46,54%	1,306	3,178	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	69,231	48,07%	65,421	46,65%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,132	56,95%	1,763	42,68%			↑
	БДИБР	Баташки водносилов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	24,635	28,62%	17,393	22,06%	0,810	2,089	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	21,080	33,94%	17,138	29,46%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,555	14,82%	0,255	1,23%			~
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,709	45,62%	0,467	35,59%	0,030	0,005	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	0,755	42,36%	0,479	31,80%	0,188	0,004	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	164,240	52,93%	144,290	49,70%	2,489	0,483	↑
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	351,406	78,22%	336,499	77,47%	0,845	7,955	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	81,282	73,42%	50,082	62,99%	11,465	9,717	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	134,914	59,66%	110,394	54,76%	18,402	21,735	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,970	98,59%	18,240	98,46%	21,820	20,216	↑
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	304,650	61,27%	197,474	50,63%	2,130	0,783	↑
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	223,241	57,57%	132,574	44,62%	0,256	2,447	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	85,185	54,36%	25,659	26,41%	1,259	0,325	↑
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,528	90,82%	5,260	73,75%	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 4,7 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 01.11.2024 г. е 5,475 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 5,081 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,5504 млн. м³, което представлява 85,85% от общия му обем.

Язовир Пчелина:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 2,67 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 01.11.2024 г. е 2,72 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 2,72 м³/сек. Наличният обем в язовира е 53,85 млн. м³, което представлява 99,35% от общия му обем.