



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
булетин за
състоянието на
водите**

17 ОКТОМВРИ 2025

**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 17.10.2025 г. е 3435.4 млн. м³, представлява 52.56 % от сумата от общите им обеми, с 0.02 % повече от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 16.10.2025 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 63.37 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 27.26 % от общия им обем;
- напояване - 29.31 % от общия им обем;
- енергетика - 65.86 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 420.632 млн. м³, което е 84.59 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 231.928 млн. м³, което е 59.81 % 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“ - 26.682 млн. м³, което е 18.76 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 94.992 млн. м³, което е 23.75 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1410 от 17.10.2025 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			3435,4	млн.куб.м.	представлява		52,56%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		63,37%	от общия им обем;	57,17%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	18	
			за резервно - ПБВ		27,26%	от общия им обем;	22,47%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	23	
			за напояване		29,31%	от общия им обем;	21,31%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	8	
			за енергетика		65,86%	от общия им обем;	60,06%	от полезния им обем	⌋ - преливане	2	
№	БД	Язовир	Общ обем	Мъртъв обем	Наличен обем		Разполагам 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	507,183	77,40%	419,983	73,93%	3,350	4,881	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	8,238	54,63%	6,838	49,98%	0,662	0,686	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	12,760	82,32%	11,760	81,10%	1,343	0,567	↑
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	26,066	94,10%	21,866	93,05%	0,194	1,367	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	51,170	55,51%	42,170	50,70%	0,019	0,675	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	140,819	45,16%	100,819	37,09%	0,205	1,415	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	49,900	107,090	45,85%	57,190	31,14%	1,548	2,092	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	17,345	53,67%	9,795	39,54%	0,278	0,370	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	14,600	51,77%	12,600	48,09%	0,162	0,394	↓
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	27,190	99,60%	22,590	99,52%	0,204	0,320	↓
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	18,846	74,78%	16,446	72,13%	0,505	0,672	↓
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	18,982	53,62%	10,982	40,08%	0,012	0,470	↓
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,806	78,74%	0,706	76,43%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,427	63,36%	1,227	59,79%			~
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	15,592	49,34%	13,092	44,99%	0,170	0,170	~
16	БДЧР	Порой	44,240	2,000	2,658	6,01%	0,658	1,56%	0,023	0,000	↑
17	БДЧР	Ахелой	11,513	0,800	4,222	36,67%	3,422	31,94%	0,058	0,000	↑
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,401	83,54%	3,901	78,57%	3,207	2,813	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	17,354	27,86%	13,454	23,04%	0,810	0,116	↑
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	7,426	36,67%	6,726	34,40%	0,046	0,046	~
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	10,856	25,13%	8,456	20,73%	0,012	0,012	~
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	165,384	32,68%	98,384	22,41%	4,109	4,109	~
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	25,780	42,33%	24,480	41,07%	1,250	0,324	↑
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	31,251	24,04%	28,251	22,24%	2,060	0,648	↑
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	5,512	21,62%	2,312	10,37%	0,012	0,069	↓
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	6,241	48,72%	4,741	41,92%	0,023	0,093	↓
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	101,331	30,71%	80,331	26,00%	0,000	1,319	↓
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	94,992	23,75%	64,992	17,57%	8,321	1,932	↑
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	12,416	27,59%	8,516	20,72%	0,484	0,127	↑
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	4,619	17,71%	3,919	15,44%	1,195	0,083	↑
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	12,099	5,86%	8,699	4,28%	0,384	0,054	↑
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	28,022	20,44%	8,022	6,85%	4,560	0,336	↑
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	56,574	49,63%	32,574	36,19%	0,000	0,324	↓
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	157,417	76,58%	137,417	74,05%	5,699	4,657	↑
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	26,682	18,76%	21,272	15,55%	6,486	0,900	↑

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	82,717	55,32%	77,538	53,71%	1,895	0,695	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	79,156	54,96%	75,346	53,73%			↑
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,561	64,75%	2,192	53,06%			↓
	БДИБР	Баташки водносилов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	52,970	61,53%	45,728	57,99%	0,194	0,194	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	43,081	69,36%	39,139	67,29%			~
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	9,889	41,24%	6,589	31,86%			~
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,965	62,12%	0,723	55,13%	0,033	0,004	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,312	73,65%	1,036	68,82%	0,349	0,004	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	100,315	32,33%	80,365	27,68%	0,902	0,902	~
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	323,536	72,02%	308,629	71,06%	0,672	5,256	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	79,386	71,71%	48,186	60,61%	6,874	8,018	↓
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	168,054	74,32%	143,534	71,20%	9,620	4,759	↑
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,667	97,09%	17,937	96,82%	4,681	4,781	↓
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	420,632	84,59%	313,456	80,36%	3,906	25,960	↓
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	231,928	59,81%	141,261	47,55%	25,746	28,027	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	136,863	87,34%	77,337	79,58%	26,127	0,478	↑
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,780	92,06%	5,512	77,29%	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 2,35 м3/сек. Постъпващият приток в язовира на 17.10.2025 г. е 3,207 м3/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 2,813 м3/сек. Наличният обем в язовира е 5,4008 млн. м3, което представлява 83,54% 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 17.10.2025 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.

* Информация за хидрометеорологичната обстановка в страната може да намерите на страницата на МОСВ на следния линк:
<https://www.moew.government.bg/bg/presentur/prognoza-za-opasni-yavleniya/>