



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
булетин за
състоянието на
водите**

29 ЯНУАРИ 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 29.01.2025 г. е 3611.4 млн. м³, представлява 55.2 % от сумата от общите им обеми, колкото е било отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 28.01.2025 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 63.8 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 23.2 % от общия им обем;
- напояване - 32.4 % от общия им обем;
- енергетика - 69.7 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 421.658 млн. м³, което е 84.80 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 341.797 млн. м³, което е 88.14 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 134.235 млн. м³, което е 85.66 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 32.783 млн. м³, което е 23.05 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 128.196 млн. м³, което е 32.05 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1231 от 29.01.2025 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			3611,4	млн.куб.м.	представлява		55,2%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		63,8%	от общия им обем;	57,32%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	26	
			за резервно - ПБВ		23,2%	от общия им обем;	18,20%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	11	
			за напояване		32,4%	от общия им обем;	24,78%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	12	
			за енергетика		69,7%	от общия им обем;	64,53%	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	491,024	74,94%	403,824	71,09%	6,726	3,705	↑
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	7,313	48,49%	5,913	43,22%	0,535	0,631	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	10,480	67,61%	9,480	65,38%	0,313	0,544	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	25,043	90,41%	20,843	88,69%	0,905	0,321	↑
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	57,953	62,87%	48,953	58,85%	0,093	1,051	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	150,136	48,15%	110,136	40,52%	1,375	1,375	~
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	126,630	54,22%	50,630	32,14%	3,474	1,807	↑
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	15,152	46,88%	7,602	30,69%	0,938	0,301	↑

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	14,373	50,97%	12,373	47,23%	0,868	0,405	↑
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	27,250	99,82%	22,650	99,78%	0,256	0,256	~
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	15,935	63,24%	13,535	59,37%	0,901	0,763	↑
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	22,033	62,24%	14,033	51,22%	0,000	0,343	↓
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,246	24,04%	0,146	15,82%	не се получава ежедневна информация приток и разход		~
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	0,923	40,98%	0,723	35,22%			↓
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	14,350	45,41%	11,850	40,72%	0,389	0,840	↓
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	2,265	5,01%	0,265	0,61%	0,104	0,012	↑
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,620	29,31%	2,820	24,42%	0,012	0,012	~
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,448	84,28%	3,948	79,52%	3,918	4,548	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	25,404	40,78%	21,504	36,82%	0,451	0,150	↑
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	8,808	43,50%	8,108	41,47%	0,035	0,035	~
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,741	27,18%	9,341	22,89%	0,000	0,000	~
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	161,576	31,93%	94,576	21,54%	1,285	4,340	↓
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	36,575	60,05%	35,275	59,18%	0,741	0,220	↑
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	26,389	20,30%	23,389	18,42%	0,116	0,313	↓
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,850	30,78%	4,650	20,85%	0,150	0,058	↑
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,162	55,91%	5,662	50,06%	0,069	0,069	~
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	111,081	33,66%	90,081	29,15%	1,042	1,042	~
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	128,196	32,05%	98,196	26,54%	7,960	2,233	↑
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	19,716	43,81%	15,816	38,48%	0,012	0,104	↓
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	4,817	18,48%	4,117	16,23%	0,383	0,012	↑
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	15,579	7,54%	12,179	6,00%	0,436	0,071	↑
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	26,639	19,43%	6,639	5,67%	2,326	0,336	↑
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	56,000	49,12%	32,000	35,56%	0,116	0,116	~
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	54,050	99,72%	19,850	99,25%	5,660	6,238	↓
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	135,861	66,09%	115,861	62,44%	4,704	0,884	↑
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	32,783	23,05%	27,373	20,01%	3,512	1,033	↑

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	59,332	39,68%	54,153	37,51%	2,117	2,055	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	54,787	38,04%	50,977	36,35%			~
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	4,544	82,63%	3,175	76,87%			↑
	БДИБР	Баташки водносилов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	27,560	32,01%	20,318	25,77%	0,991	0,164	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	23,810	38,33%	19,868	34,16%			↑
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,750	15,64%	0,450	2,18%			~
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,833	53,60%	0,591	45,04%	0,004	0,004	~
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,191	66,83%	0,915	60,75%	0,197	0,220	↓
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	162,854	52,48%	142,904	49,22%	1,436	0,433	↑
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	351,918	78,33%	337,011	77,59%	3,405	4,590	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	78,992	71,35%	47,792	60,11%	7,357	4,797	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	140,059	61,94%	115,539	57,31%	14,269	13,002	↑
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,381	95,68%	17,651	95,28%	13,899	13,599	↑
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	421,658	84,80%	314,482	80,62%	25,626	13,757	↑
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	341,797	88,14%	251,130	84,53%	38,333	32,264	↑
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	134,235	85,66%	74,709	76,88%	36,431	33,258	↑
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,492	90,65%	5,224	73,25%	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 4,1 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 29.01.2025 г. е 3,918 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 4,548 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,4484 млн. м³, което представлява 84,28% от общия му обем.

Язовир Пчелина:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 6,191 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 29.01.2025 г. е 5,66 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 6,238 м³/сек. Наличният обем в язовира е 54,05 млн. м³, което представлява 99,72% 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/>