



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

29 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 29.11.2024 г. е 3171.0 млн. м³, представлява 48.5 % от сумата от общите им обеми, колкото е било отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 28.11.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 60.6 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 23.1 % от общия им обем;
- напояване - 30.0 % от общия им обем;
- енергетика - 57.3 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 288.741 млн. м³, което е 58.07 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 223.430 млн. м³, което е 57.62 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 99.825 млн. м³, което е 63.70 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 15.084 млн. м³, което е 10.61 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 103.728 млн. м³, което е 25.93 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1192 от 29.11.2024 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			3171,0	млн.куб.м.	представлява		48,5%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		60,6%	от общия им обем;	53,55%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	8	
			за резервно - ПБВ		23,1%	от общия им обем;	18,47%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	32	
			за напояване		30,0%	от общия им обем;	22,13%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	9	
			за енергетика		57,3%	от общия им обем;	50,08%	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.	
1	БДДР	Искър	655,252	87,200	487,635	74,42%	400,435	70,49%	2,238	3,744	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	6,914	45,85%	5,514	40,30%	0,507	0,536	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	9,960	64,26%	8,960	61,79%	0,139	0,602	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	22,623	81,67%	18,423	78,39%	0,035	0,326	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	61,007	66,18%	52,007	62,52%	0,024	0,769	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	138,488	44,42%	98,488	36,24%	0,057	1,629	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	102,982	44,09%	26,982	17,13%	0,013	2,339	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	11,702	36,21%	4,152	16,76%	0,012	0,243	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	11,167	39,60%	9,167	34,99%	0,012	0,475	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	23,936	87,68%	19,336	85,18%	0,044	0,264	↓	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	15,578	61,82%	13,178	57,80%	0,355	0,768	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	24,066	67,98%	16,066	58,63%	0,000	0,344	↓	
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,408	39,86%	0,308	33,35%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓	
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,116	49,56%	0,916	44,64%			~	
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	14,857	47,02%	12,357	42,46%	0,110	0,260	↓	
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	1,739	3,85%	0,000	0,00%	0,081	0,139	↓	
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,258	26,38%	2,458	21,28%	0,046	0,000	↑	
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,469	84,59%	3,969	79,94%	0,739	0,975	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	21,446	34,42%	17,546	30,04%	0,046	0,104	↓	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	8,737	43,15%	8,037	41,11%	0,069	0,035	↑	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,760	27,22%	9,360	22,94%	0,000	0,023	↓	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	167,625	33,13%	100,625	22,92%	0,058	4,421	↓	
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	31,895	52,37%	30,595	51,33%	0,301	0,301	~	
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	27,942	21,49%	24,942	19,64%	0,035	0,891	↓	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,539	29,56%	4,339	19,46%	0,035	0,081	↓	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	6,852	53,49%	5,352	47,32%	0,023	0,058	↓	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	101,105	30,64%	80,105	25,92%	0,000	1,308	↓	
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	103,728	25,93%	73,728	19,93%	1,980	1,980	~	
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	20,158	44,80%	16,258	39,56%	0,012	0,104	↓	
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	2,091	8,02%	1,391	5,48%	0,010	0,010	~	
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	13,081	6,33%	9,681	4,77%	0,059	0,059	~	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	20,917	15,26%	0,917	0,78%	0,208	0,394	↓	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	50,890	44,64%	26,890	29,88%	0,000	0,185	↓	
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,950	99,54%	19,750	98,75%	4,259	4,259	↓	
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	109,218	53,13%	89,218	48,08%	0,118	0,967	↓	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	15,084	10,61%	9,674	7,07%	1,323	1,067	↑	

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	64,289	42,99%	59,110	40,95%	0,948	1,190	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	60,956	42,32%	57,146	40,75%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,333	60,60%	1,964	47,54%			↑
	БДИБР	Баташки водосилов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	25,469	29,58%	18,227	23,12%	0,689	0,168	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	21,794	35,09%	17,852	30,69%			↑
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,675	15,33%	0,375	1,81%			~
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,789	50,80%	0,547	41,72%	0,026	0,001	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,303	73,13%	1,027	68,21%	0,213	0,001	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	160,083	51,59%	140,133	48,26%	0,696	0,696	~
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	352,327	78,43%	337,420	77,69%	0,519	0,519	~
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	75,200	67,93%	44,000	55,34%	1,336	1,336	~
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	131,743	58,26%	107,223	53,19%	2,796	3,618	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,650	97,01%	17,920	96,73%	3,557	5,762	↓
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	288,741	58,07%	181,565	46,55%	0,857	4,644	↓
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	223,430	57,62%	132,763	44,69%	5,792	10,180	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	99,825	63,70%	40,299	41,47%	14,327	0,222	↑
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,096	88,71%	4,828	67,69%	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 0,57 м³/ сек. Постъпващият приток в язовира на 29.11.2024 г. е 0,739 м³/ сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 0,975 м³/ сек. Наличният обем в язовира е 5,4688 млн. м³, което представлява 84,59% от общия му обем.

Язовир Пчелина:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 4,211 м³/ сек. Постъпващият приток в язовира на 29.11.2024 г. е 4,259 м³/ сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 4,259 м³/ сек. Наличният обем в язовира е 53,95 млн. м³, което представлява 99,54% 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/>