



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
булетин за
състоянието на
водите**

25 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 25.11.2024 г. е 3179.7 млн. м³, представлява 48.6 % от сумата от общите им обеми, с 0.1 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 22.11.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 60.8 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 23.2 % от общия им обем;
- напояване - 30.2 % от общия им обем;
- енергетика - 57.4 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 291.263 млн. м³, което е 58.58 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 224.380 млн. м³, което е 57.86 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 96.926 млн. м³, което е 61.85 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 14.974 млн. м³, което е 10.53 % от общия му обем;

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

БЮЛЕТИН №1188 от 25.11.2024 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			3179,7	млн.куб.м.	представлява		48,6%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване	60,8%	от общия им обем;	53,80%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	12		
			за резервно - ПБВ	23,2%	от общия им обем;	18,54%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	27		
			за напояване	30,2%	от общия им обем;	22,26%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	10		
			за енергетика	57,4%	от общия им обем;	50,21%	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	488,416	74,54%	401,216	70,63%	1,364	4,379	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	6,908	45,81%	5,508	40,26%	0,882	0,706	↑
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	10,020	64,65%	9,020	62,21%	1,088	1,782	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	22,711	81,99%	18,511	78,77%	0,154	0,300	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	61,265	66,46%	52,265	62,83%	0,030	0,777	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	139,021	44,59%	99,021	36,43%	0,082	1,533	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	103,801	44,44%	27,801	17,65%	0,926	2,107	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	11,826	36,59%	4,276	17,26%	0,012	0,197	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	11,327	40,17%	9,327	35,60%	0,012	0,475	↓
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	24,011	87,95%	19,411	85,51%	0,044	0,264	↓
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	15,709	62,34%	13,309	58,37%	0,758	0,758	~
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	24,155	68,23%	16,155	58,96%	0,000	0,344	↓
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,426	41,64%	0,326	35,32%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,113	49,43%	0,913	44,50%			↑
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	14,909	47,18%	12,409	42,64%	0,110	0,260	↓
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	1,771	3,92%	0,000	0,00%	0,197	0,000	↑
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,250	26,32%	2,450	21,21%	0,046	0,000	↑
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,550	85,85%	4,050	81,58%	0,770	1,006	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	21,465	34,45%	17,565	30,08%	0,058	0,116	↓
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	8,740	43,16%	8,040	41,13%	0,000	0,000	~
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,763	27,23%	9,363	22,95%	0,000	0,000	~
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	169,139	33,43%	102,139	23,27%	0,058	4,340	↓
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	28,240	21,72%	25,240	19,87%	0,035	0,891	↓
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,553	29,62%	4,353	19,52%	0,012	0,058	↓
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	6,864	53,58%	5,364	47,43%	0,023	0,069	↓
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	101,444	30,74%	80,444	26,03%	1,262	1,262	~
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	103,728	25,93%	73,728	19,93%	1,680	1,680	~
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	20,190	44,87%	16,290	39,64%	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	20,980	15,30%	0,980	0,84%	0,208	0,394	↓
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	50,954	44,70%	26,954	29,95%	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	109,438	53,24%	89,438	48,20%	0,084	0,933	↓
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	14,974	10,53%	9,564	6,99%	1,565	1,056	↑

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	65,145	43,56%	59,966	41,54%	1,737	5,938	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	61,840	42,93%	58,030	41,38%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,306	60,11%	1,937	46,88%			↑
	БДИБР	Баташки водносилов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	25,469	29,58%	18,227	23,12%	0,908	0,213	
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	0,779	50,10%	0,537	40,89%	0,031	0,006	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,234	69,27%	0,958	63,64%	0,164	0,256	↓
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	160,334	51,67%	140,384	48,35%	0,352	1,323	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	352,123	78,38%	337,216	77,64%	0,849	0,849	~
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	75,176	67,90%	43,976	55,31%	1,374	2,747	↓
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	133,376	58,98%	108,856	54,00%	6,658	10,767	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,494	96,24%	17,764	95,89%	10,725	8,322	↑
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	291,263	58,58%	184,087	47,19%	0,989	0,989	~
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	224,380	57,86%	133,713	45,01%	3,933	12,757	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	96,926	61,85%	37,400	38,49%	8,296	0,455	↑
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,204	89,24%	4,936	69,21%	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 0,6 м³/ сек. Постъпващият приток в язовира на 25.11.2024 г. е 0,77 м³/ сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 1,006 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 4,211 м³/ сек. Постъпващият приток в язовира на 25.11.2024 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/>