



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

4 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 04.11.2024 г. е 3232.7 млн. м³, представлява 49.4 % от сумата от общите им обеми, с 0.1 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 01.11.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 62.1 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 23.8 % от общия им обем;
- напояване - 30.7 % от общия им обем;
- енергетика - 58.2 % 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“ - 85.590 млн. м³, което е 54.62 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 14.364 млн. м³, което е 10.10 % от общия му обем;

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

БЮЛЕТИН №1173 от 04.11.2024 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			3232,7	млн.куб.м.	представлява		49,4%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		62,1%	от общия им обем;	55,35%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	9	
			за резервно - ПБВ		23,8%	от общия им обем;	18,88%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	31	
			за напояване		30,7%	от общия им обем;	22,81%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	9	
			за енергетика		58,2%	от общия им обем;	51,15%	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	495,076	75,56%	407,876	71,80%	0,937	3,968	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	7,019	46,55%	5,619	41,08%	0,582	0,881	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	10,780	69,55%	9,780	67,45%	0,498	1,968	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	23,164	83,63%	18,964	80,70%	0,035	0,326	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	62,543	67,85%	53,543	64,37%	0,034	0,792	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	141,572	45,40%	101,572	37,37%	0,036	1,455	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	108,110	46,29%	32,110	20,38%	0,011	2,129	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	12,456	38,54%	4,906	19,81%	0,012	0,336	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	11,933	42,32%	9,933	37,91%	0,035	0,266	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	24,429	89,48%	19,829	87,35%	0,021	0,264	↓	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	16,414	65,13%	14,014	61,46%	0,203	0,759	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	25,087	70,87%	17,087	62,36%	0,000	0,780	↓	
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,538	52,58%	0,438	47,45%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓	
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,091	48,44%	0,891	43,41%			↑	
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	15,130	47,88%	12,630	43,40%	0,129	0,279	↓	
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	2,023	4,48%	0,023	0,05%	0,012	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	5,510	85,22%	4,010	80,76%	0,856	1,014	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	21,588	34,65%	17,688	30,29%	0,046	0,116	↓	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	8,802	43,47%	8,102	41,44%	0,000	0,035	↓	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,789	27,29%	9,389	23,01%	0,000	0,012	↓	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	176,725	34,93%	109,725	24,99%	0,058	3,588	↓	
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	31,942	52,44%	30,642	51,41%	0,301	0,301	~	
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	29,764	22,90%	26,764	21,07%	0,023	0,891	↓	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,591	29,77%	4,391	19,69%	0,023	0,058	↓	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	6,944	54,21%	5,444	48,13%	0,023	0,081	↓	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	103,259	31,29%	82,259	26,62%	0,000	1,308	↓	
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	102,576	25,64%	72,576	19,62%	1,772	1,772	~	
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	20,358	45,24%	16,458	40,04%	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	13,132	6,36%	9,732	4,79%	0,000	0,059	↓	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	21,247	15,50%	1,247	1,06%	0,174	0,382	↓	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	51,279	44,98%	27,279	30,31%	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	114,638	55,77%	94,638	51,00%	1,235	1,235	~	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	14,364	10,10%	8,954	6,55%	1,305	1,056	↑	

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	72,416	48,43%	67,237	46,58%	1,906	1,838	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	69,265	48,09%	65,455	46,68%			~
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,151	57,30%	1,782	43,15%			↑
	БДИБР	Баташки водносилов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	24,687	28,67%	17,445	22,12%	0,418	0,162	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	21,147	34,05%	17,205	29,58%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,540	14,76%	0,240	1,16%			~
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,720	46,32%	0,478	36,42%	0,057	0,006	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	0,849	47,62%	0,573	38,03%	0,476	0,005	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	164,240	52,93%	144,290	49,70%	0,856	0,856	~
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	349,563	77,81%	334,656	77,05%	0,538	7,648	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	81,788	73,88%	50,588	63,63%	7,543	1,403	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	135,562	59,95%	111,042	55,08%	6,581	8,664	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,875	98,12%	18,145	97,94%	8,739	9,541	↓
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	304,650	61,27%	197,474	50,63%	1,089	1,089	~
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	223,241	57,57%	132,574	44,62%	2,316	2,316	~
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	85,590	54,62%	26,064	26,82%	2,261	0,382	↑
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 0,65 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 04.11.2024 г. е 0,856 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 1,014 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,5096 млн. м³, което представлява 85,22% 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 04.11.2024 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.