



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

5 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 05.11.2024 г. е 3230.0 млн. м³, представлява 49.4 % от сумата от общите им обеми, колкото е било отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 04.11.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 62.0 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 23.8 % от общия им обем;
- напояване - 30.6 % 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“ - 304.766 млн. м³, което е 61.29 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 223.241 млн. м³, което е 57.57 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 85.753 млн. м³, което е 54.72 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 14.386 млн. м³, което е 10.12 % от общия му обем;

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

БЮЛЕТИН №1174 от 05.11.2024 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			3230,0	млн.куб.м.	представлява		49,4%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		62,0%	от общия им обем;	55,25%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	11	
			за резервно - ПБВ		23,8%	от общия им обем;	18,86%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	33	
			за напояване		30,6%	от общия им обем;	22,78%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	5	
			за енергетика		58,2%	от общия им обем;	51,11%	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	494,553	75,48%	407,353	71,71%	1,092	7,153	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	6,990	46,35%	5,590	40,86%	0,444	0,879	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	10,733	69,25%	9,733	67,12%	0,093	0,637	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	23,139	83,54%	18,939	80,59%	0,025	0,317	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	62,478	67,78%	53,478	64,29%	0,029	0,787	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	141,498	45,38%	101,498	37,34%	0,057	0,920	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	107,870	46,19%	31,870	20,23%	0,214	2,123	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	12,421	38,43%	4,871	19,66%	0,012	0,359	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	11,893	42,17%	9,893	37,76%	0,012	0,359	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	24,411	89,42%	19,811	87,27%	0,056	0,264	↓	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	16,366	64,94%	13,966	61,25%	0,238	0,794	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	25,020	70,68%	17,020	62,12%	0,000	0,780	↓	
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,535	52,27%	0,435	47,10%	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	15,117	47,84%	12,617	43,36%	0,128	0,278	↓	
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	2,023	4,48%	0,023	0,05%	0,069	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	5,605	86,69%	4,105	82,67%	4,371	3,269	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	21,581	34,64%	17,681	30,28%	0,046	0,127	↓	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	8,799	43,45%	8,099	41,43%	0,000	0,035	↓	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,788	27,29%	9,388	23,01%	0,000	0,012	↓	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	176,365	34,85%	109,365	24,91%	0,058	4,225	↓	
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	29,690	22,84%	26,690	21,02%	0,035	0,891	↓	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,588	29,76%	4,388	19,68%	0,023	0,058	↓	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	6,938	54,16%	5,438	48,08%	0,012	0,081	↓	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	103,145	31,26%	82,145	26,58%	0,000	1,493	↓	
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	20,350	45,22%	16,450	40,02%	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	13,127	6,36%	9,727	4,79%	0,000	0,059	↓	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	21,229	15,48%	1,229	1,05%	0,174	0,382	↓	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	51,261	44,97%	27,261	30,29%	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	113,513	55,22%	93,513	50,39%	0,264	13,283	↓	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	14,386	10,12%	8,976	6,56%	1,306	1,056	↑	

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	72,255	48,32%	67,076	46,47%	1,882	3,754	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	69,096	47,97%	65,286	46,56%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,159	57,43%	1,790	43,33%			↑
	БДИБР	Баташки водносилов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	24,694	28,68%	17,452	22,13%	0,249	0,167	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	21,169	34,08%	17,227	29,61%			↑
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,525	14,70%	0,225	1,09%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,724	46,60%	0,482	36,75%	0,057	0,007	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	0,872	48,92%	0,596	39,55%	0,272	0,006	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	164,154	52,90%	144,204	49,67%	0,492	1,495	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	349,768	77,86%	334,861	77,10%	4,215	1,845	↑
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	81,157	73,31%	49,957	62,83%	3,604	10,910	↓
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	136,318	60,29%	111,798	55,46%	17,871	9,121	↑
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,684	97,18%	17,954	96,91%	10,742	12,947	↓
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	304,766	61,29%	197,590	50,66%	2,324	0,977	↑
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	223,241	57,57%	132,574	44,62%	2,190	2,190	~
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	85,753	54,72%	26,227	26,99%	2,230	0,345	↑
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,456	90,47%	5,188	72,74%	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 2,89 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 05.11.2024 г. е 4,371 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 3,269 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,6048 млн. м³, което представлява 86,69% 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 05.11.2024 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.