



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

15 ЮЛИ 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 15.07.2024 г. е 3961.8 млн. м³, представлява 60.6 % от сумата от общите им обеми, с 0.6 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 12.07.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 71.5 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 32.7 % от общия им обем;
- напояване - 41.9 % от общия им обем;
- енергетика - 70.3 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 317.685 млн. м³, което е 63.89 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 248.299 млн. м³, което е 64.03 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 137.282 млн. м³, което е 87.61 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 54.791 млн. м³, което е 38.53 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 161.488 млн. м³, което е 40.37 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1095 от 15.07.2024 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			3961,8	млн.куб.м.	представлява		60,6%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		71,5%	от общия им обем;	66,79%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	9	
			за резервно - ПБВ		32,7%	от общия им обем;	59,74%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	37	
			за напояване		41,9%	от общия им обем;	35,38%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	3	
			за енергетика		70,3%	от общия им обем;	65,28%	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	539,357	82,31%	452,157	79,60%	1,011	8,875	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	10,099	66,97%	8,699	63,59%	0,351	0,925	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	15,230	98,26%	14,230	98,14%	0,833	1,991	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	25,497	92,05%	21,297	90,63%	0,186	0,332	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	69,802	75,72%	60,802	73,10%	0,189	0,731	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	164,088	52,63%	124,088	45,65%	0,100	3,118	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	143,524	61,45%	67,524	42,86%	0,016	3,337	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	18,349	56,77%	10,799	43,60%	0,012	0,509	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	15,300	54,26%	13,300	50,76%	0,058	0,289	↓
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	26,615	97,49%	22,015	96,98%	0,033	0,380	↓
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	22,254	88,31%	19,854	87,08%	0,080	0,757	↓
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	32,244	91,08%	24,244	88,48%	0,000	1,519	↓
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,973	95,04%	0,873	94,50%	не се получава ежедневна информация приток и разход		~
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,806	80,20%	1,606	78,27%			↓
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	19,183	60,71%	16,683	57,33%	0,189	0,583	↓
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	4,760	10,53%	2,760	6,39%	0,035	0,000	↑
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,538	28,65%	2,738	23,71%	0,012	0,000	↑
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,230	80,90%	3,730	75,13%	6,844	7,011	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	28,744	46,14%	24,844	42,54%	0,104	1,806	↓
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	9,371	46,28%	8,671	44,35%	0,012	0,093	↓
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	12,110	28,03%	9,710	23,80%	0,000	0,046	↓
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	228,775	45,21%	161,775	36,85%	0,116	7,176	↓
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	47,730	78,36%	46,430	77,89%	0,139	3,958	↓
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	43,534	33,49%	40,534	31,92%	0,509	2,188	↓
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	8,288	32,50%	5,088	22,82%	0,093	0,093	~
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,719	60,26%	6,219	54,99%	0,012	0,093	↓
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	121,058	36,68%	100,058	32,38%	0,000	2,616	↓
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	161,488	40,37%	131,488	35,54%	1,707	16,637	↓
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	27,285	60,63%	23,385	56,90%	0,104	1,192	↓
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	12,685	48,65%	11,985	47,23%	0,000	2,292	↓
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	17,990	8,71%	14,590	7,18%	0,000	1,620	↓
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	68,560	50,00%	48,560	41,47%	0,359	11,794	↓
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	60,128	52,74%	36,128	40,14%	0,023	1,123	↓
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,900	99,45%	19,700	98,50%	3,438	3,438	↓
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	144,600	70,34%	124,600	67,14%	0,606	12,514	↓
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	54,791	38,53%	49,381	36,10%	0,598	12,211	↓

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	110,063	73,60%	104,884	72,66%	1,323	11,622	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	106,400	73,87%	102,590	73,16%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,663	66,60%	2,294	55,53%			↑
	БДИБР	Баташки водосилков път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	42,784	49,70%	35,542	45,08%	1,244	8,419	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	36,274	58,40%	32,332	55,58%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	6,510	27,15%	3,210	15,52%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,757	48,70%	0,515	39,24%	0,084	0,008	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,413	79,32%	1,137	75,52%	0,221	0,009	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	211,783	68,25%	191,833	66,07%	9,578	14,918	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	402,391	89,57%	387,484	89,21%	0,326	4,010	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	75,390	68,10%	44,190	55,58%	4,127	24,372	↓
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	158,954	70,30%	134,434	66,68%	30,085	18,172	↑
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	20,031	98,89%	18,301	98,78%	18,274	17,773	↑
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	317,685	63,89%	210,509	53,97%	1,492	1,492	~
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	248,299	64,03%	157,632	53,06%	0,826	15,641	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	137,282	87,61%	77,756	80,02%	15,860	1,348	↑
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,420	90,29%	5,152	72,24%	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 6,63 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 15.07.2024 г. е 6,844 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 7,011 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,2304 млн. м³, което представлява 80,9% от общия му обем.

Язовир Пчелина:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 3,388 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 15.07.2024 г. е 3,438 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 3,438 м³/сек. Наличният обем в язовира е 53,9 млн. м³, което представлява 99,45% от общия му обем.