



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

11 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 11.07.2024 г. е 4011.8 млн. м³, представлява 61.4 % от сумата от общите им обеми, с 0.2 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 10.07.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 72.0 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 33.0 % от общия им обем;
- напояване - 42.7 % от общия им обем;
- енергетика - 71.2 % 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“ - 257.847 млн. м³, което е 66.49 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 132.869 млн. м³, което е 84.79 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 58.751 млн. м³, което е 41.31 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 166.684 млн. м³, което е 41.67 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1093 от 11.07.2024 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			4011,8	млн.куб.м.	представлява		61,4%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		72,0%	от общия им обем;	67,39%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	9	
			за резервно - ПБВ		33,0%	от общия им обем;	60,27%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	39	
			за напояване		42,7%	от общия им обем;	36,26%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	1	
			за енергетика		71,2%	от общия им обем;	66,35%	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	542,486	82,79%	455,286	80,15%	0,741	10,203	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	10,257	68,02%	8,857	64,75%	0,439	0,854	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	15,350	99,03%	14,350	98,97%	0,394	0,625	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	25,573	92,32%	21,373	90,95%	0,185	0,332	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	69,991	75,93%	60,991	73,32%	0,193	0,739	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	165,115	52,96%	125,115	46,03%	0,115	3,020	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	145,075	62,12%	69,075	43,84%	0,016	3,117	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	18,632	57,65%	11,082	44,74%	0,012	0,486	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	15,400	54,61%	13,400	51,15%	0,023	0,718	↓
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	26,725	97,89%	22,125	97,47%	0,033	0,380	↓
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	22,476	89,19%	20,076	88,05%	0,155	0,760	↓
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	32,731	92,46%	24,731	90,26%	0,000	0,868	↓
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	1,870	83,03%	1,670	81,37%			↓
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	19,288	61,04%	16,788	57,69%	0,186	0,383	↓
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	4,820	10,66%	2,820	6,53%	0,046	0,024	↑
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,564	28,86%	2,764	23,93%	0,012	0,012	~
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,324	82,35%	3,824	77,02%	7,999	8,082	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	29,315	47,05%	25,415	43,52%	0,162	1,609	↓
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	9,399	46,41%	8,699	44,50%	0,012	0,093	↓
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	12,126	28,07%	9,726	23,84%	0,000	0,046	↓
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	231,185	45,69%	164,185	37,40%	0,116	6,771	↓
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	49,000	80,45%	47,700	80,02%	0,139	3,032	↓
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	44,043	33,88%	41,043	32,32%	0,359	2,188	↓
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	8,326	32,65%	5,126	22,99%	0,197	0,417	↓
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,756	60,55%	6,256	55,31%	0,023	0,162	↓
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	121,851	36,92%	100,851	32,64%	0,891	2,211	↓
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	166,684	41,67%	136,684	36,94%	0,176	15,454	↓
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	27,636	61,41%	23,736	57,75%	0,104	1,192	↓
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	13,444	51,56%	12,744	50,22%	0,004	1,914	↓
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	18,655	9,03%	15,255	7,51%	0,000	2,025	↓
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	72,638	52,98%	52,638	44,95%	0,185	13,542	↓
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	60,508	53,08%	36,508	40,56%	0,023	1,123	↓
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	54,000	99,63%	19,800	99,00%	5,185	5,185	↓
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	148,481	72,23%	128,481	69,24%	0,877	11,966	↓
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	58,751	41,31%	53,341	38,99%	0,662	12,073	↓

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	114,240	76,40%	109,061	75,55%	0,421	11,681	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	110,638	76,81%	106,828	76,18%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,602	65,50%	2,233	54,07%			↑
	БДИБР	Баташки водосилков път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	44,693	51,91%	37,451	47,50%	1,825	6,498	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	37,569	60,49%	33,627	57,81%			↓
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	7,124	29,71%	3,824	18,49%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,779	50,10%	0,537	40,89%	0,084	0,009	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,372	77,00%	1,096	72,78%	0,172	0,384	↓
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	213,905	68,94%	193,955	66,80%	9,192	16,668	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	403,558	89,83%	388,651	89,48%	1,285	3,741	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	78,967	71,33%	47,767	60,08%	3,212	21,583	↓
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	158,519	70,10%	133,999	66,47%	22,385	15,054	↑
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,988	98,67%	18,258	98,55%	14,418	10,810	↑
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	317,685	63,89%	210,509	53,97%	3,020	1,623	↑
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	257,847	66,49%	167,180	56,27%	0,787	36,872	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	132,869	84,79%	73,343	75,47%	26,416	18,558	↑
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,168	89,06%	4,900	68,70%	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 7,7 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 11.07.2024 г. е 7,999 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 8,082 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,324 млн. м³, което представлява 82,35% от общия му обем.

Язовир Пчелина:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 5,144 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 11.07.2024 г. е 5,185 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 5,185 м³/сек. Наличният обем в язовира е 54 млн. м³, което представлява 99,63% от общия му обем.