



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
булетин за
състоянието на
водите**

03 ДЕКЕМВРИ 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 03.12.2024 г. е 3208.4 млн. м³, представлява 49.1 % от сумата от общите им обеми, с 0.2 % повече от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 02.12.2024 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 - 23.3 % от общия им обем;
- напояване - 30.0 % от общия им обем;
- енергетика - 58.6 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 308.275 млн. м³, което е 62.00 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 235.502 млн. м³, което е 60.73 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 101.173 млн. м³, което е 64.56 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 15.553 млн. м³, което е 10.94 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 104.112 млн. м³, което е 26.03 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1194 от 03.12.2024 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			3208,4	млн.куб.м.	представлява		49,1%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		60,8%	от общия им обем;	53,73%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	28	
			за резервно - ПБВ		23,3%	от общия им обем;	18,62%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	13	
			за напояване		30,0%	от общия им обем;	22,10%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	8	
			за енергетика		58,6%	от общия им обем;	51,59%	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	490,502	74,86%	403,302	71,00%	6,925	3,905	↑
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	7,049	46,74%	5,649	41,29%	0,605	0,498	↑
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	9,900	63,87%	8,900	61,38%	0,185	0,567	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	22,761	82,17%	18,561	78,98%	0,911	0,328	↑
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	60,814	65,97%	51,814	62,29%	0,091	0,587	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	138,122	44,30%	98,122	36,10%	1,374	1,374	~
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	102,221	43,77%	26,221	16,64%	0,003	2,283	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	11,613	35,93%	4,063	16,40%	0,081	0,301	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	11,047	39,17%	9,047	34,53%	0,174	0,405	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	24,823	90,93%	20,223	89,09%	2,444	0,256	↑	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	15,566	61,77%	13,166	57,75%	0,661	0,799	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	23,888	67,48%	15,888	57,98%	0,000	0,516	↓	
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,384	37,47%	0,284	30,70%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓	
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,120	49,74%	0,920	44,84%			↑	
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	14,987	47,43%	12,487	42,91%	0,561	0,260	↑	
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	1,745	3,86%	0,000	0,00%	0,139	0,139	~	
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,278	26,54%	2,478	21,45%	0,139	0,000	↑	
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,414	83,75%	3,914	78,84%	1,260	1,047	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	21,453	34,43%	17,553	30,06%	0,231	0,093	↑	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	8,745	43,19%	8,045	41,15%	0,035	0,035	~	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,758	27,22%	9,358	22,94%	0,000	0,000	~	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	166,135	32,83%	99,135	22,58%	0,116	4,421	↓	
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	32,000	52,54%	30,700	51,50%	0,243	0,243	~	
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	27,756	21,35%	24,756	19,49%	0,231	0,660	↓	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,545	29,59%	4,345	19,48%	0,150	0,046	↑	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	6,849	53,47%	5,349	47,29%	0,058	0,058	~	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	101,331	30,71%	80,331	26,00%	2,488	1,181	↑	
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	104,112	26,03%	74,112	20,03%	2,792	1,680	↑	
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	20,126	44,72%	16,226	39,48%	0,012	0,104	↓	
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	2,271	8,71%	1,571	6,19%	1,124	0,011	↑	
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	13,324	6,45%	9,924	4,89%	1,050	0,060	↑	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	20,933	15,27%	0,933	0,80%	0,521	0,336	↑	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	50,949	44,69%	26,949	29,94%	0,463	0,116	↑	
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	109,658	53,34%	89,658	48,32%	5,258	1,011	↑	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	15,553	10,94%	10,143	7,41%	2,621	1,056	↑	

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	64,855	43,37%	59,676	41,34%	1,518	0,093	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	61,469	42,68%	57,659	41,12%			↑
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	3,386	61,56%	2,017	48,83%			↑
	БДИБР	Баташки водосилов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	26,049	30,26%	18,807	23,85%	1,624	0,312	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	22,224	35,78%	18,282	31,43%			↑
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,825	15,95%	0,525	2,54%			↑
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,811	52,20%	0,569	43,38%	0,051	0,001	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,260	70,72%	0,984	65,35%	0,199	0,314	↓
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	160,083	51,59%	140,133	48,26%	0,739	0,739	~
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	353,658	78,72%	338,751	77,99%	1,846	0,661	↑
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	75,437	68,14%	44,237	55,64%	2,161	1,336	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	130,784	57,84%	106,264	52,71%	2,432	6,952	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,754	97,52%	18,024	97,29%	6,855	5,251	↑
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	308,275	62,00%	201,099	51,56%	63,117	1,013	↑
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	235,502	60,73%	144,835	48,75%	63,792	1,996	↑
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	101,173	64,56%	41,647	42,86%	2,767	0,345	↑
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,132	88,88%	4,864	68,20%	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 03.12.2024 г. е 1,26 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 1,047 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,4144 млн. м³, което представлява 83,75% 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 03.12.2024 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/>