



Министерство на
околната среда и водите

**Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите**

18 СЕПТЕМВРИ 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 18.09.2024 г. е 3376.0 млн. м³, представлява 51.6 % от сумата от общите им обеми, с 0.1 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 17.09.2024 г.

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

- питейно-битово водоснабдяване - 65.3 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 27.3 % от общия им обем;
- напояване - 32.2 % от общия им обем;
- енергетика - 60.3 % от общия им обем.

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

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 325.851 млн. м³, което е 65.53 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 209.593 млн. м³, което е 54.05 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 98.207 млн. м³, което е 62.67 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 13.016 млн. м³, което е 9.15 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 106.800 млн. м³, което е 26.70 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1141 от 18.09.2024 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			3376,0	млн.куб.м.	представлява		51,6%	Тенденция	в бр. язовири		
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завърени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		65,3%	от общия им обем;	59,15%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	9	
			за резервно - ПБВ		27,3%	от общия им обем;	22,58%	от полезния им обем	↓ - понижаване на обема	37	
			за напояване		32,2%	от общия им обем;	24,54%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	3	
			за енергетика		60,3%	от общия им обем;	53,62%	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	509,964	77,83%	422,764	74,42%	3,175	6,244	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	6,867	45,54%	5,467	39,96%	0,827	0,652	↑
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	12,620	81,42%	11,620	80,14%	0,266	0,648	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	24,185	87,31%	19,985	85,04%	0,056	0,348	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	65,381	70,93%	56,381	67,78%	0,089	0,871	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	148,798	47,72%	108,798	40,03%	0,037	2,231	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	120,102	51,42%	44,102	27,99%	0,005	2,679	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	14,288	44,21%	6,738	27,20%	0,012	0,347	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	13,520	47,94%	11,520	43,97%	0,035	0,347	↓	
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	25,281	92,60%	20,681	91,11%	0,182	0,390	↓	
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	18,123	71,92%	15,723	68,96%	0,145	0,770	↓	
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	27,225	76,91%	19,225	70,16%	0,000	0,714	↓	
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,543	53,00%	0,443	47,91%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓	
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,056	46,90%	0,856	41,72%			~	
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	17,377	54,99%	14,877	51,12%	0,238	0,840	↓	
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	2,984	6,60%	0,984	2,28%	0,012	0,012	↓	
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,246	26,28%	2,446	21,18%	0,012	0,023	↓	
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,469	84,59%	3,969	79,94%	3,862	3,232	↓	
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	21,979	35,28%	18,079	30,96%	0,069	0,775	↓	
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	8,976	44,33%	8,276	42,33%	0,000	0,035	↓	
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,867	27,47%	9,467	23,20%	0,000	0,023	↓	
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	191,080	37,76%	124,080	28,26%	1,100	5,498	↓	
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	32,070	52,65%	30,770	51,62%	0,208	0,613	↓	
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	33,692	25,92%	30,692	24,17%	0,556	1,505	↓	
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,769	30,47%	4,569	20,49%	0,012	0,069	↓	
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,177	56,03%	5,677	50,19%	0,012	0,104	↓	
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	109,494	33,18%	88,494	28,64%	0,000	2,627	↓	
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	106,800	26,70%	76,800	20,76%	0,059	7,073	↓	
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	20,779	46,18%	16,879	41,07%	0,104	0,104	~	
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	1,836	7,04%	1,136	4,48%	0,000	0,184	↓	
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	13,383	6,48%	9,983	4,91%	0,000	0,067	↓	
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	22,432	16,36%	2,432	2,08%	0,787	0,382	↑	
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	53,653	47,06%	29,653	32,95%	0,000	0,984	↓	
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	115,089	55,99%	95,089	51,24%	0,632	2,377	↓	
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация									
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	13,016	9,15%	7,606	5,56%	1,125	1,125	~	

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	76,644	51,25%	71,465	49,51%	1,216	2,728	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	72,152	50,09%	68,342	48,74%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	4,492	81,68%	3,123	75,61%			↑
	БДИБР	Баташки водносилов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	27,640	32,11%	20,398	25,87%	0,550	0,447	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	23,905	38,49%	19,963	34,32%			↑
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,735	15,58%	0,435	2,10%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,711	45,76%	0,469	35,76%	0,030	0,005	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	1,022	57,37%	0,746	49,56%	0,213	0,005	↑
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	168,314	54,24%	148,364	51,10%	1,543	5,556	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	377,411	84,01%	362,504	83,46%	1,121	8,231	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	88,084	79,56%	56,884	71,54%	9,595	9,910	↓
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	128,785	56,95%	104,265	51,72%	11,565	10,350	↑
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,563	96,58%	17,833	96,26%	10,363	6,058	↑
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	325,851	65,53%	218,675	56,06%	2,353	0,928	↑
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	209,593	54,05%	118,926	40,03%	0,834	2,857	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	98,207	62,67%	38,681	39,80%	1,098	6,888	↓
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	18,996	93,12%	5,728	80,31%	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 2,83 м³/ сек. Постъпващият приток в язовира на 18.09.2024 г. е 3,862 м³/ сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 3,232 м³/ сек. Наличният обем в язовира е 5,4688 млн. м³, което представлява 84,59% 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 18.09.2024 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.