



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИНФОРМАЦИЯ

от

ЮЛИЯН ПОПОВ - Министър на околната среда и водите

ОТНОСНО: Оперативното управление на водите на национално ниво в Р. България

I. СЪСТОЯНИЕ НА ВОДИТЕ В СТРАНАТА ЗА м. АВГУСТ 2023 г.

Общият обем на речния отток в страната за месец август е 541 млн. м³. Стойността му е с 41% по-малко от предходния месец и с 13% по-малко спрямо август 2022 година.

В **Дунавския водосборен басейн** обемът на речния отток за месец август е 232 млн. м³, което е с около 53% по-малко от предходния месец и с 9% повече спрямо август 2022 г. Краткотрайни повишения, в резултат на валежи, са регистрирани главно през първата половина от месеца, като по-съществени са те в периодите 05-08.VIII и 9-11.VIII във водосбора на р. Искър, съответно с до 52 см и с до 65 см в основното течение на реката. През останалата част от месеца нивата на реките в басейна са се понижавали. През август средномесечните водни количества на по-голямата част от реките в басейна са под месечните норми. Над месечните норми са средномесечните водни количества в долното течение на р. Огоста - при станциите при с. Кобиляк и с. Бутан.

В **Черноморския водосборен басейн** обемът на речния отток за месец август е 23 млн. м³, което е с 18% по-малко от предходния месец и с 6% повече от обема за август 2022 г. През почти целия месец речните нива в басейна са се понижавали. Вследствие на локални интензивни валежи на 31.VIII улици на гр. Несебър и части от к.к. Слънчев бряг бяха наводнени. През изминалния месец средномесечните водни количества на реките са под месечните норми.

В **Източнобеломорския водосборен басейн** обемът на речния отток за изминалния месец е 225 млн. м³, което е с около 10% по-малко спрямо м. юли 2023 и с 26% по-малко спрямо август 2022 г. През по-голямата част от изминалния месец речните нива в басейна са се понижавали. Краткотрайни повишения, в резултат на валежи, са отчетени основно в първото и последното десетдневие на месеца. По-съществени са повишенията в периода 23-26.VIII във водосбора на р. Арда (с 61 см на р. Върбица при с. Върли дол) и на родопските притоци на р. Марица (с 48 см на р. Широколъшка при едноименното село). През август средномесечните водни количества на по-голямата част от реките в басейна са под месечните норми. С водни количества над нормите за месеца са р. Марица в средното течение и при Свиленград, р. Въча при гр. Девин и р. Върбица при сп. Джебел.



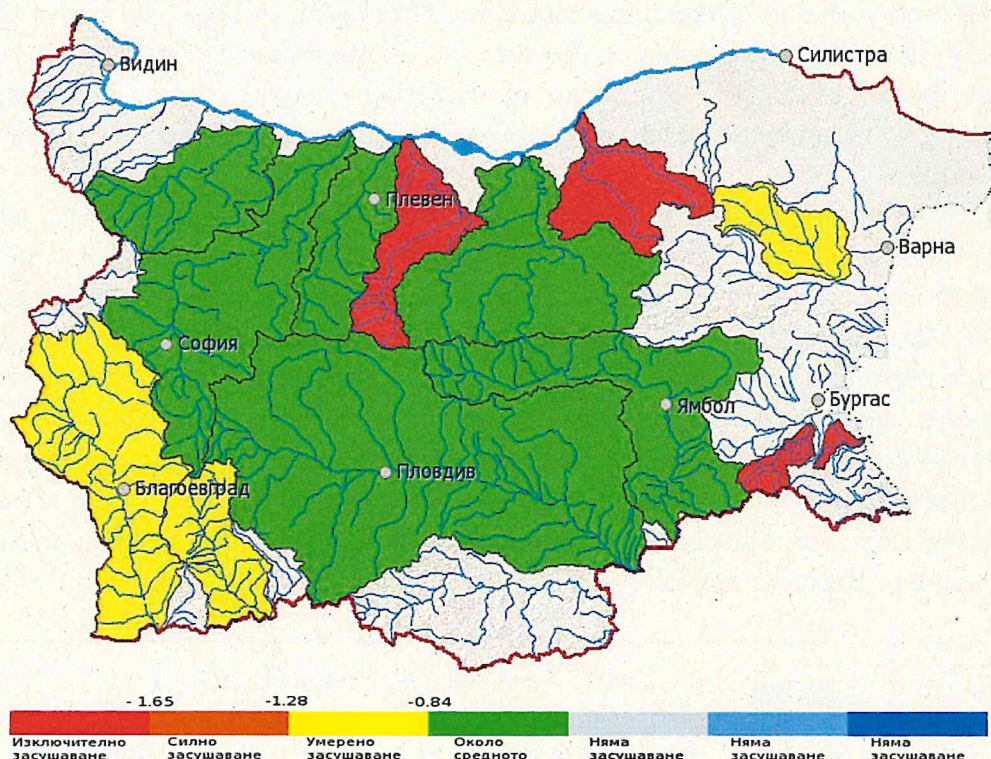
В Западнобеломорския водосборен басейн обемът на речния отток за август е 61 млн. м³, което е с около 59% по-малко спрямо м. юли 2023 г. и с 27% по-малко спрямо август 2022 г. Валежите през първата половина на месеца доведоха до краткотрайни повишения на речните нива в целия басейн, по-съществени в периода 05-08.VIII във водосбора на р. Струма - с до 31 см на Градевска река при с. Градево. През останалата част от месеца речните нива в басейна са се понижавали или са останали без съществени изменения. През август средномесечните водни количества на по-голямата част от реките във водосбора на р. Струма са под месечните норми, над тях са водните количества на р. Елешница при с. Ваксево, р. Речица при с. Ваксево, Сушица река при с. Полена и р. Струмешница при с. Струмешница. Средномесечните водни количества във водосбора на р. Места през изминалия месец са под месечните норми.



2. РЕКА ДУНАВ

Средномесечните водни стоежи за месец август на р. Дунав при измервателните пунктове в българския участък са с до 18% под нормите за месеца. Спрямо предходния месец водните стоежи на реката са с 19 см до 69 см по-високи.

3. СТОЙНОСТ НА ИНДЕКСА НА ЗАСУШАВАНЕ



НИМХ ежемесечно изчислява стойността на индекса на засушаване SRI, на база предварително определени средномесечни водни количества по поречия. За месец август 2023 г. индексите са, както следва:

- изключително засушаване – по поречието на р. Осъм, р. Русенски Лом, р. Ропотамо и Факийска река;
- умерено засушаване – по поречието на Провадийска река, р. Струма и р. Места;
- около средното засушаване – по поречията на реките: Огоста, Искър, Вит, Янтра, Марица и Тунджа;
- в останалите поречия няма засушаване.

II. СЪСТОЯНИЕ НА ВОДИТЕ ЗАРЕГУЛИРАНИ В КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ ПРЕЗ м. АВГУСТ 2023 г.

В Министерството на околната среда и водите ежедневно се следи състоянието на водите зарегулирани в комплексните и значими язовири, по приложение № 1 към чл. 13, ал. 1, т. 1 от Закона за водите, на базата на ежедневна информация, постъпваща от дружествата експлоатиращи язовирните стени и съоръженията към тях. 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 31 август 2023 г. е 4 298,9 млн. м³ и представлява 65,8% от сумата на общите им обеми. Сумарният завилен обем към 31 август 2023 г. е приблизително с 8,9% по-малък спрямо 31 юли 2023 г. и с 1,5% по-голям спрямо обема към 31 август 2022 г.*

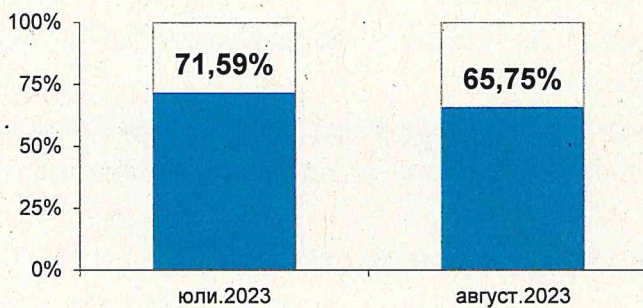
През месец август е преливал яз. „Пчелина“ без опасност за населението и инфраструктурата в района.

Към 31 август със запълване над 90% са язовирите: „Среченска бара“, „Йовковци“, „Боровица“, „Пчелина“, „Ивайловград“ и „Кричим“. Осигурена е проводимостта на речните легла до 500 метра след язовирните стени.

Изпускането на води от комплексните и значими язовири е съобразено с проводимостта на речните легла в съответствие с чл. 142 от Закона за водите.



За периода 01.08.2023 - 31.08.2023 г.
наличният завилен обем в язовирите
е намалял с 278,2 млн.м³



Наличните завиени обеми в комплексните и значими язовири, в края на месец август са, както следва:

- язовири, от които водите се използват за питейно-битово-водоснабдяване – 76,1% от общия им обем;
- язовири, от които водите се използват за напояване – 47,8% от общия им обем;
- язовири, от които водите се използват за енергетика – 74,0% от общия им обем.

От получените данни на регистрираните общи притоци на водосборите към комплексните и значими язовири за изминалите осем месеца на 2023 година, може да се направи следната приблизителна оценка:

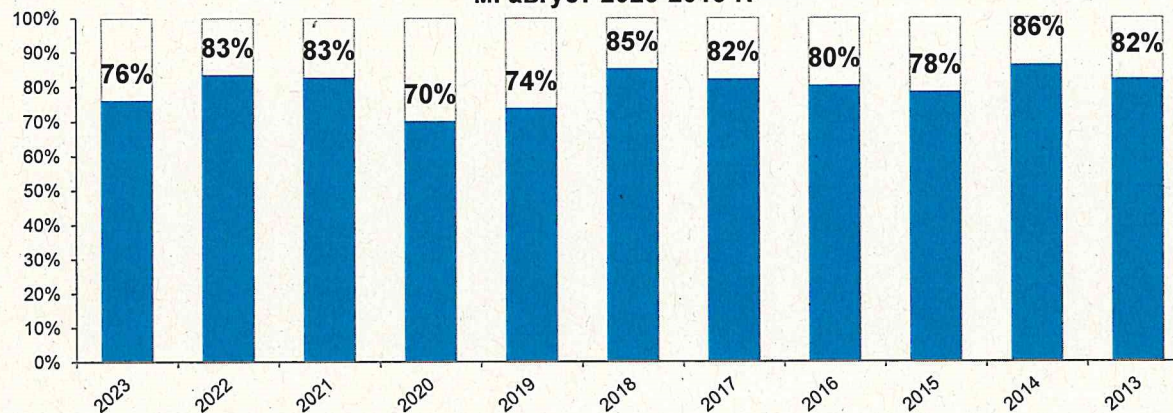
- с обезпеченост 50 % - условия на средна по влажност година са притоците към язовирите: „Бели Искър“, „Огоста“, „Сопот“, „Александър Стамболийски“, „Христо Смирненски“, „Ясна поляна“, „Белмекен“-, „Чайра“, „Тополница“, „Домлян“, „Пъсьчник“, „Тракиец“, „Доспат“, „Въча“, „Кърджали“, „Студен кладенец“, „Ивайловград“, „Студена“ и „Пчелина“;
- с обезпеченост 75% - условия на средно суха година са притоците към язовирите: „Искър“, „Огняново“, „Горни Дъбник“, „Йовковци“, „Ястребино“, „Бели Лом“, „Камчия“, „Ахелой“, „Копринка“, „Жребчево“, „Асеновец“, „Голям Беглик“-, „Широка поляна“, „Батак“, „Боровица“ и „Дяково“;
- с обезпеченост 95% - условия на суха година са притоците към язовирите „Кула“, „Рабиша“, „Съединение“, „Тича“, „Георги Трайков“, „Порой“ и „Малко Шарково“.

III. КОМПЛЕКСНИ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ, ОТ КОИТО ВОДИТЕ СЕ ИЗПОЛЗВАТ ЗА ПИТЕЙНО-БИТОВО ВОДОСНАБДЯВАНЕ

Сумарният завилен обем на язовирите, от които водите се използват за питейно-битово водоснабдяване **към 31 август 2023 г. е 1 183,7 млн. м³, което представлява 76,1% от общия им обем и е приблизително с 4,3% по-малък спрямо обема към 31 юли 2023 г., и с 5,5% по-малък от обема към 31 август 2022 г.**

Степента им на напълване е както следва: яз. „Искър“ – 83,4%, яз. „Бели Искър“ – 63,5%, яз. „Сроченска бара“ – 90,5%, яз. „Христо Смирненски“ – 86,5%, яз. „Йовковци“ – 90,3%, яз. „Тича“ – 66,3%, яз. „Камчия“ – 78,3%, яз. „Ясна поляна“ – 49,8%, яз. „Асеновец“ – 55,3%, яз. „Боровица“ – 94,6%, яз. „Студена“ – 84,9%, яз. „Дяково“ – 83,6%, яз. „Порой“ – 11,6% и яз. „Ахелой“ – 26,7%.

Процент на запълване на комплексните и значими язовири за
питейно-битово водоснабдяване за
м. август 2023-2013 г.



**V. ПРЕДПРИЕТИ МЕРКИ В МЕСЕЧНИЯ ГРАФИК ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВОДИТЕ
ОТ КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ ПРЕЗ м. АВГУСТ 2023 г.**

През месец август не са възниквали обстоятелства налагащи необходимост от пред предприемане на действия за изменение на месечния график.

ЮЛИЯН ПОПОВ

Министър на околната среда и водите



