



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. ФЕВРУАРИ 2024 г.

Общий обем на речния отток в страната за месец февруари е 788 млн. м³. Стойността му е с 8% по-малко от предходния месец и с 12% по-малко спрямо февруари 2023 година.

В **Дунавския водосборен басейн** обемът на речния отток за февруари е 369 млн. м³, което е с 5% по-малко от предходния месец и 6% повече от февруари 2023 година. През по-голямата част от месеца речните нива в басейна са останали без съществени изменения. В резултат на валежи от дъжд в периода 11-15 февруари са регистрирани повишения на нивата в по-голяма част от басейна. По-значителни повишения са регистрирани във водосбора на р. Искър (р. Палакария при с. Рельово) - 103 см и по основната река с до 81 см при с. Ребърково, във водосбора на р. Вит - до 78 см по основната река при с. Биволаре и във водосбора на р. Осъм - до 78 см по основната река при с. Изгрев. През изминалния месец средномесечните водни количества на реките в басейна са под месечните норми.

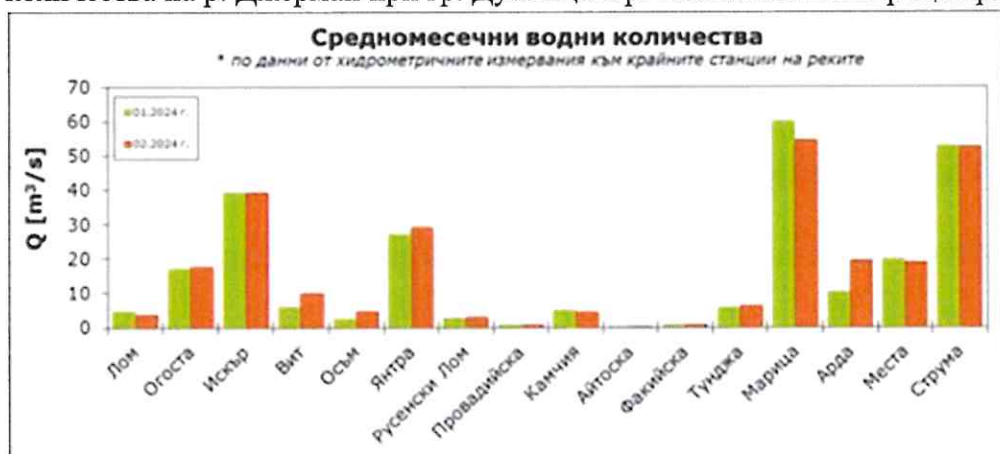
В **Черноморския водосборен басейн** обемът на речния отток за м. февруари е 35 млн. м³, което е с около 4% по-малко от предходния месец и 32% повече от обема за февруари 2023 г. През по-голямата част от изминалния месец нивата на наблюдаваните реки са останали без съществени изменения или са се понижавали. В резултат на валежи от дъжд в периода 11-15 февруари са регистрирани незначителни повишения (до 11 см) на речните нива в басейна. През февруари средномесечните водни количества на реките в басейна са под месечните норми.

В **Източнобеломорския водосборен басейн** обемът на речния отток за м. февруари е 206 млн. м³, което е с 14% по-малко спрямо януари и с 46% по-малко спрямо февруари миналата година. През по-голямата част от изминалния месец речните нива в басейна са останали без съществени изменения или са се понижавали. В резултат на валежи от дъжд в периода 11-15 февруари са регистрирани повишения на речните нива в басейна. Значителни са те във водосбора на р. Арда - до 256 см по основната река при с. Вехтино и до 324 см на р. Върбица при сп. Джебел. През февруари средномесечните водни количества на почти всички реки в басейна са под месечните норми. Над нормата за месеца е средномесечното водно количество на р. Въча при гр. Девин.

В **Западнобеломорския водосборен басейн** обемът на речния отток за м. февруари е 177 млн. м³, което е с около 6% по-малко от този за януари и е с 27% повече спрямо февруари



2023 г. През по-голямата част от изминалния месец речните нива в басейна са останали без съществени изменения или са се понижавали. В резултат на валежи от дъжд в периода 11-15 февруари са регистрирани повишения на нивата в басейна: до 58 см на р. Места при гр. Хаджидимово (за водосбора на р. Места) и до 69 см на р. Струма при Кресненско ханче (за водосбора на р. Струма). През февруари средномесечните водни количества на по-голямата част от реките в басейна са под месечните норми. Над нормата за месеца са средномесечните водни количества на р. Джерман при гр. Дупница и р. Соволянска Бистрица при с. Гърляно.



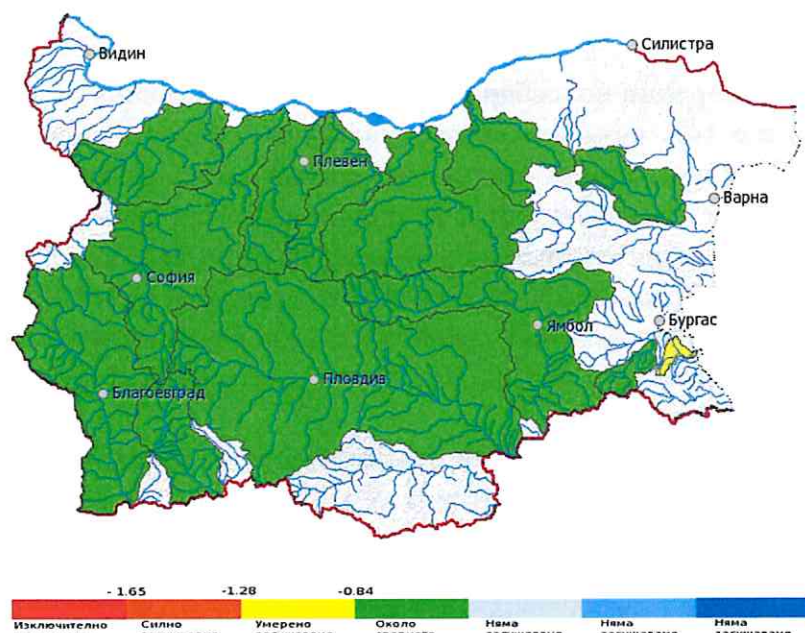
2. РЕКА ДУНАВ

Средномесечните водни стоежи за месец февруари на р. Дунав при измервателните пунктове в българския участък са около и малко над нормите за месеца. Спрямо предходния месец водните стоежи на реката са с от 100 до 113 см по-ниски.

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 февруари 2024 г. индексите са, както следва:

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



II. СЪСТОЯНИЕ НА ВОДИТЕ ЗАРЕГУЛИРАНИ В КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ ПРЕЗ м. ФЕВРУАРИ 2024 г.

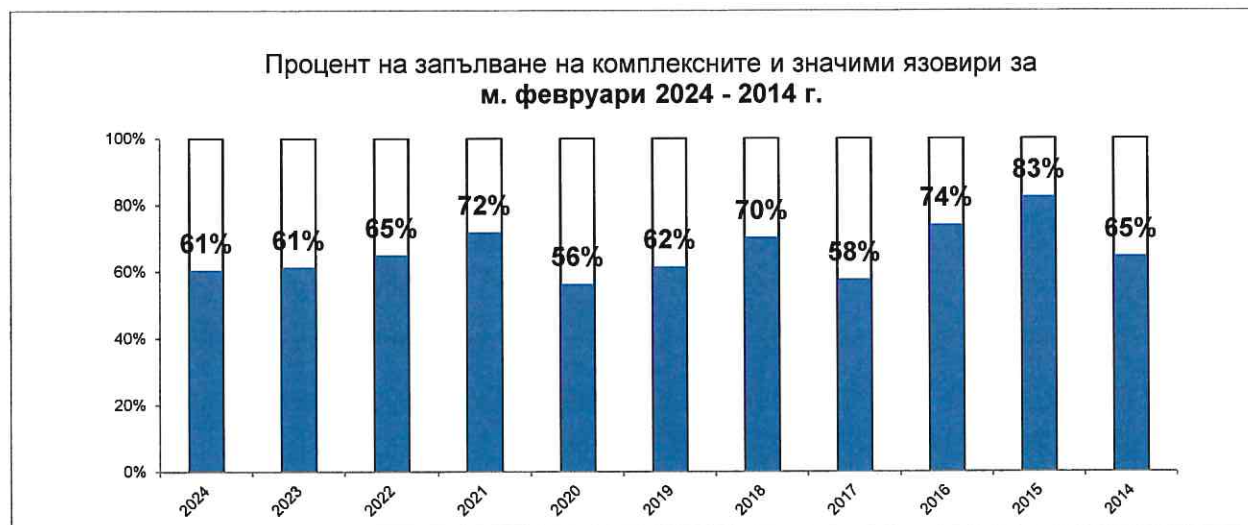
В Министерството на околната среда и водите ежедневно се следи състоянието на водите зарегулирани в комплексните и значими язовири, по приложение № 1 към чл. 13, ал. 1, т. 1 от Закона за водите, на базата на ежедневна информация, постъпваща от дружествата експлоатиращи язовирните стени и съоръженията 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 29 февруари 2024 г. е 3 957,3 млн. м³ и представлява 60,5% от сумата на общите им обеми. Сумарният завирен обем към 29 февруари 2024 г. е приблизително с 2,4% по-голям спрямо 31 януари 2024 г. и с 1,4% по-малък спрямо обема към 28 февруари 2023 г.*

С необичайно ниски обеми на запълване за началото на годината са комплексните и значими язовири, от които водите се използват за питейно-битово водоснабдяване „Камчия“, „Ясна поляна“, „Асеновец“ и „Тича“ и по-голямата част от комплексните и значими язовири, от които водите се използват за напояване и най-вече язовирите „Тополница“, „Домлян“ и „Пяскъчик“, от които се използват големи водни обеми за напояване.

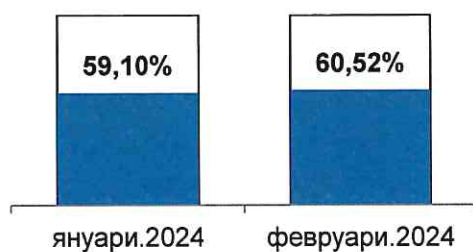
През месец февруари е преливал яз. „Пчелина“ без опасност за населението и инфраструктурата в района.

Към 29 февруари със запълване над 90% са язовирите: „Среченска бара“, „Пчелина“, „Кричим“ и „Розов кладенец“. 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 31.01.2024 - 29.02.2024 г.
наличният завирен обем в язовирите
се е повишил с 93,1 млн.м³



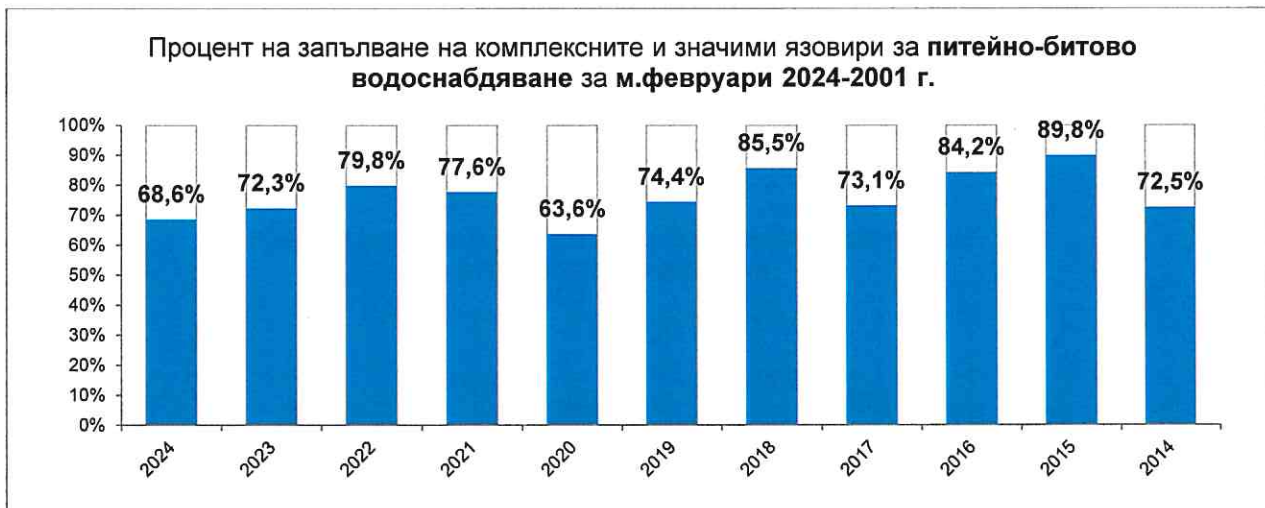
Наличните завирени обеми в комплексните и значими язовири, в края на месец февруари са, както следва:

- язовири, от които водите се използват за питейно-битово водоснабдяване – 68,6% от общия им обем.
- язовири, от които водите се използват за напояване – 44,1% от общия им обем;
- язовири, от които водите се използват за енергетика – 71,0% от общия им обем.

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

Сумарният завирен обем на язовирите, от които водите се използват за питейно-битово водоснабдяване *към 29 февруари 2024 г. е 1 066,3 млн. м³, което представлява 68,6% от общия им обем и е приблизително с 1,5% по-малък спрямо обема към 31 януари 2024 г., и с 5,1% по-малък от обема към 29 февруари 2023 г.*

Степента им на напълване е, както следва: яз. „Искър“ – 76,7%, яз. „Бели Искър“ – 56,4%, яз. „Среченска бара“ – 95,5%, яз. „Христо Смирненски“ – 76,0%, яз. „Йовковци“ – 80,9%, яз. „Тича“ – 58,3%, яз. „Камчия“ – 67,2%, яз. „Ясна поляна“ – 57,5%, яз. „Асеновец“ – 44,0%, яз. „Боровица“ – 87,7%, яз. „Студена“ – 81,2%, яз. „Дяково“ – 60,1%, яз. „Порой“ – 12,1% и яз. „Ахелой“ – 31,0%.



IV. ПРЕДПРИЕТИ МЕРКИ В МЕСЕЧНИЯ ГРАФИК ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВОДИТЕ ОТ КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ

Комplexните и значими язовири, от които водите се използват за питейно-битово водоснабдяване „Камчия“, „Ясна поляна“, „Асеновец“ и „Тича“ и комплексните и значими язовири, от които водите се използват за напояване са с необичайно ниски обеми на запълване за началото на годината.

Предвид малките притоци и ниския наличен обем в язовирите: „Камчия“, „Ясна поляна“, „Асеновец“ и „Тича“, МОСВ в съответствие с компетенциите си по Закона за водите, чрез режимните графици за използване на водите от комплексни и значими язовири, предприе необходимите мерки за редуциране на заявките на ВиК дружествата, с цел разпределение на ресурса през цялата година.

МЗХ и МРРБ са уведомени, че при продължаване на тенденцията за малък приток, съответстващ на приток за суха и много суха година, заявките на ВиК дружествата (ВиК ЕАД Бургас, ВиК Варна ООД, Вик ООД Сливен, ВиК Шумен ООД, ВиК ООД Търговище) и на

„Напоителни системи“ ЕАД ще бъдат редуцирани, в съответствие с одобрения годишен график за съответната обезпеченост за суха и за много суха година.

Действията на МОСВ са насочени към балансирано разпределение на наличния ресурс и на сърчаване на устойчивото му използване и опазване. Обръщаме внимание, че действията на МОСВ ще осигурят единствено равномерно разпределение на оставащия ресурс в язовирите, но това няма да гарантира с необходимата обезпеченост водопотреблението на населението.

Предвид компетенциите на министъра на регионалното развитие и благоустройството за провеждане на политиката в областта на ВиК сектора, е необходимо спешно да се предприемат действия за осигуряване питьево-битовото водоснабдяване на населението и изпълнението на нормативните изисквания към ВиК системите, в т.ч. по отношение на включване на нови и рехабилитация на стари водоизточници за алтернативно водоснабдяване, както и за намаляване на загубите по мрежата.

Във връзка с предстоящия напоителен сезон, от страна на Министерство на земеделието и храните, респективно „Напоителни системи“ ЕАД, следва да бъдат предприети всички необходими действия за акумулиране на водни обеми в язовирите, намаляване на загубите по напоителните канали и недопускане разхищението на води, с цел повишаване ефективността на водоползването и намаляване на използваните водни количества през напоителен сезон 2024 година.

ЮЛИЯН ПОПОВ

Министър на околната среда и водите



