



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИНФОРМАЦИЯ

от

ПЕТЬР ДИМИТРОВ - 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. АПРИЛ 2024 г.

Общият обем на речния отток в страната за месец април е 1061 млн. м³. Стойността му е с 2% повече от предходния месец и с 36% по-малко спрямо април 2023 година.

В **Дунавския водосборен басейн** обемът на речния отток за изминалния месец е 393 млн. м³, което е с 18% по-малко от март и с 52% по-малко от април 2023 година. През първото десетдневие на месеца нивата на наблюдаваните реки са останали без съществени изменения или са се понижавали. В резултат на валежи от дъжд, в периода 16-21.IV са регистрирани значителни повишения на речните нива в централната част от басейна: с до 80 см в основното течение на р. Искър и с до 83 см на р. Палакария при с. Рельово, със 101 до 182 см в основното течение на р. Осъм и със 125 см на р. Джулюница при едноименното село. По-съществени са били и повишенията в периода 23-26.IV във водосбора на р. Искър - със 106 см на р. Палакария при с. Рельово, с до 87 см в основното течение и в периода 25-30.IV във водосборите на реките Осъм (с до 131 см в основното течение) и Янтра (със 74 см в основното течение при с. Каранци). През изминалния месец средномесечните водни количества на почти всички реки в басейна са под месечните норми. Водното количество на р. Искър при гр. Нови Искър е над нормата за април.

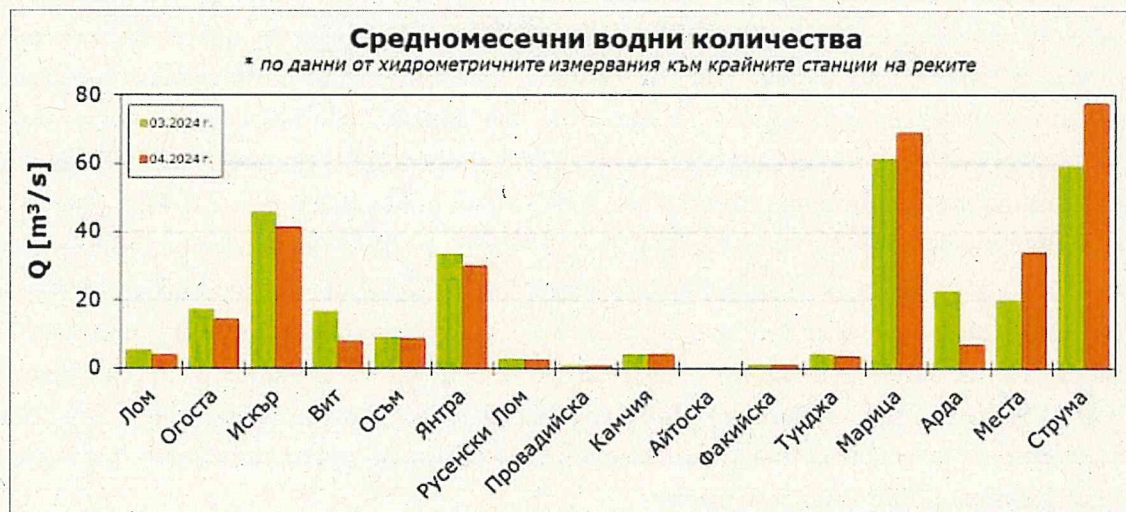
В **Черноморския водосборен басейн** обемът на речния отток за месец април е 39 млн. м³, което е с 9% по-малко от предходния месец и с 64% по-малко от обема за април 2023 година. През първото десетдневие на изминалния месец нивата на наблюдаваните реки са останали без съществени изменения или са се понижавали, а повишения на речните нива, в резултат на валежи, са регистрирани основно във втората половина на април. Значителни са били повишенията на нивата в периодите 20-23.IV и 29-30.IV във водосборите на р. Факийска (съответно с 89 см и 191 см) и р. Ропотамо (съответно със 123 см и 330 см). През април средномесечните водни количества на реките в басейна са под месечните норми.

В **Източнобеломорския водосборен басейн** обемът на речния отток за април е 304 млн. м³, което е с 2% по-малко спрямо март и с 32% по-малко спрямо април миналата година. През по-голямата част от изминалния месец речните нива в басейна са останали без



съществени изменения или са се понижавали. По-съществени повишения на нивата, в резултат на валежи от дъжд, са регистрирани в периода 22-25.IV в средното течение на р. Марица (с до 49 см) и на старопланинските притоци на р. Стряма (с 46 см на Бяла река при с. Куртово). През април 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 изминалия месец е 325 млн. m^3 , което с 54% повече от този за март и с 16% повече от този за април 2023 година. През първата половина от изминалия месец речните нива в басейна са останали без съществени изменения или са се понижавали. Повишения на речните нива, в резултат на валежи от дъжд, са отчетени основно през втората половина на април. В периода 16-21.IV по-съществено са се повишавали нивата във водосбора на р. Места (с до 84 см), във водосбора на р. Пиринска Бистрица (с до 70 см), в долното течение на р. Струма (с до 61 см) и на рилските и притоци (със 78 см на р. Благоевградска Бистрица при Благоевград). По-съществени повишения на речните нива са регистрирани и в периода 23-26.IV: с 55 см до 70 см на р. Места, с 58 см на р. Струма при Кресненско ханче и с 57 см на р. Елешница при с. Вакево. През април средномесечните водни количества на по-голямата част от реките в басейна са под месечните норми. Над нормата за април са средномесечните водни количества на р. Речица при с. Вакево и р. Струма при гр. Перник.



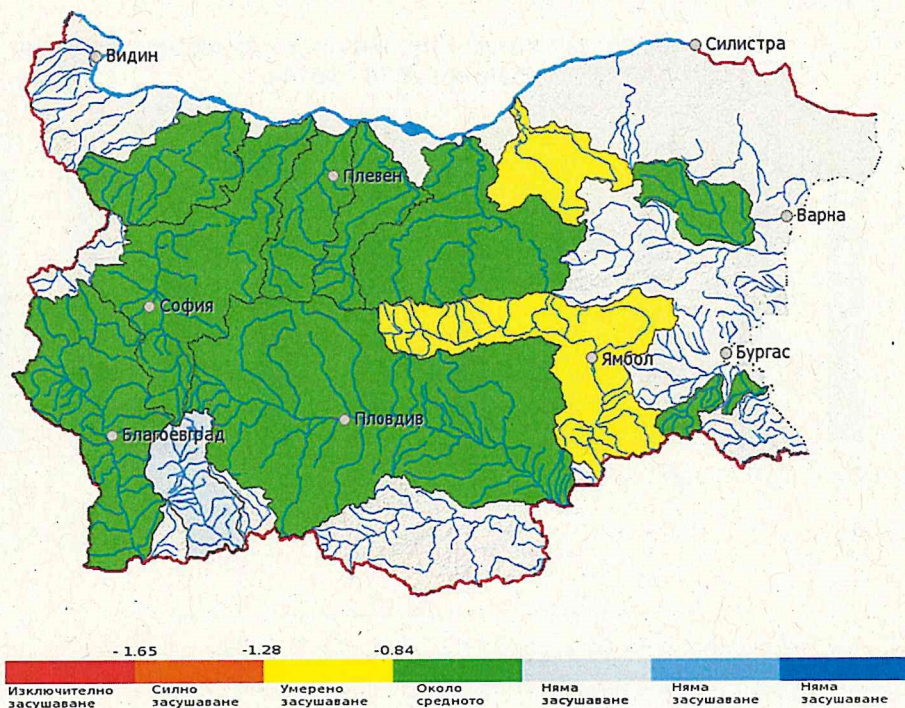
2. РЕКА ДУНАВ

Средномесечните водни стоежи за месец април на р. Дунав при измервателните пунктове в българския участък са с между 28% и 48% под нормите за месеца. Спрямо предходния месец водните стоежи на реката са с 45 до 59 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 април 2024 г. индексите са, както следва:

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



II. СЪСТОЯНИЕ НА ВОДИТЕ ЗАРЕГУЛИРАНИ В КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ ПРЕЗ м. АПРИЛ 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 30 април 2024 г. е 4 161,7 млн. м³ и представлява 63,7% от сумата на общите им обеми. Сумарният завирен обем към 30 април 2024 г. е приблизително с 0,6% по-голям спрямо 31 март 2024 г. и с 7,7% по-малък спрямо обема към 30 април 2023 г.*

Част от язовирите са със значително по-ниско запълване спрямо същия период на предходни години, а именно: „Камчия“, „Ясна поляна“, „Асеновец“ и „Тича“, водите от които се използват за питейно-битово водоснабдяване и по-голямата част от комплексните и значими язовири, в т.ч. „Тополница“, „Домлян“ и „Пясъчник“, водите от които се използват за напояване.

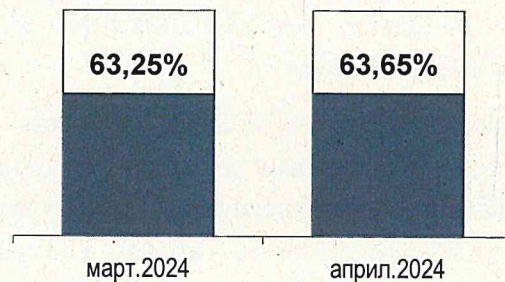
През месец април е преливал яз. „Пчелина“ без опасност за населението и инфраструктурата в района.

Към 30 април със 100% запълване е яз. „Пчелина“, със запълване над 90% са язовирите: „Среченска бара“, „Боровица“, „Студена“, „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 31.03.2024 - 30.04.2024 г.
 наличният завирен обем в язовирите се е
 увеличил с 26,3 млн.м³.



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

- язовири, от които водите се използват за питейно-битово водоснабдяване – 70,3% от общия им обем;
- язовири, от които водите се използват за напояване – 49,6% от общия им обем;
- язовири, от които водите се използват за енергетика – 75,6% от общия им обем.

От получените данни на регистрираните общи притоци на водосборите към комплексните и значими язовири за изминалите четири месеца на 2024 г., може да се направи следната приблизителна оценка:

- с обезпеченост 50 % – условия на средна по влажност година са притоците към язовирите: „Искър“, „Бели Искър“, „Белмекен“-, „Чайра“, „Батак“, „Въча“, „Студена“, „Дяково“ и „Пчелина“;
- с обезпеченост 75% – условия на средно суха година са притоците към язовирите: „Бели Лом“, „Голям Беглик“-, „Широка поляна“, „Цанков камък“ и „Въча“;
- с обезпеченост 95% – условия на суха година са притоците към всички останали комплексни и значими язовири.

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

Сумарният завирен обем на язовирите, от които водите се използват за питейно-битово водоснабдяване *към 30 април 2024 г. е 1 092,6 млн. м³, което представлява 70,3% от общия им обем и е приблизително с 2,3% по-голям спрямо обема към 31 март 2024 г. и с 7% по-малък от обема към 30 април 2023 г.*

Степента им на напълване е, както следва: яз. „Искър“ – 80,6%, яз. „Бели Искър“ – 65,4%, яз. „Среченска бара“ – 97,1%, яз. „Христо Смирненски“ – 87,2%, яз. „Йовковци“ – 78,2%, яз. „Тича“ – 56,1%, яз. „Камчия“ – 65,1%, яз. „Ясна поляна“ – 57,5%, яз. „Асеновец“ – 48,1%, яз. „Боровица“ – 90,9%, яз. „Студена“ – 93,7%, яз. „Дяково“ – 76,8%, яз. „Порой“ – 12,1% и яз. „Ахелой“ – 32,3%.



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

След анализ и преценка в съответствие с разпоредбите на чл. 53 от Закона за водите и приоритетите посочени в чл. 50, ал. 4 на ЗВ, с изготвяне на месечния режимен график за използване на водите на комплексните и значими язовири за м. април 2024 г. са предприети необходимите мерки за редуциране на заявките на водоползвателите, с цел разпределение на ресурса през цялата година.

По отношение водовземането за питейно-битово водоснабдяване, във връзка с ниския обем и малък приток, в съответствие с утвърдения годишен график за 95% обезпеченост на притока и реално използванието през предходни години водни обеми, са редуцирани заявките на водоползвателите от яз. „Асеновец“ (като останалото количество следва да се осигури от алтернативни подземни водоизточници), „Камчия“ и „Тича“.

По отношение водовземането за напояване, предвид ниските обеми в язовирите, използвани за напояване, заявките на „Напоителни системи“ са редуцирани, в съответствие с утвърдения годишен график за 2024 година и в съответствие с реалното водовземане за напояване през предходни години, от язовирите „Ястребино“, „Тополница“, „Тича“, „Бели Лом“, „Ахелой“, „Порой“.

Във връзка с постъпило в МОСВ искане на „Напоителни системи“ ЕАД за изменение на месечния график в частта за яз. „Ястребино и яз. „Бели Лом“, отчитайки приоритетността на водовземането за напояване и прогнозата за очаквани валежи през втората половина на месец април, с изменение на месечния график са разрешени допълнително (но по-малко от заявените) водни количества от двата язовира, за обезпечаване на поливните култури.

Предвид наблюдаващ се значителен приток към яз. „Искър“, поради засиленото снеготопене вследствие на високите температури, е изменен месечния график в частта за яз. „Искър“ като се отпуснати допълнително 5,00 млн. m^3 вода за електропроизводство.

Отпуснати са допълнително 0,120 млн. m^3 вода от яз. „Георги Трайков“ за промишлено водоснабдяване, предвид мотивирано искане на Консорциум „Девня“, обосновано с повишения разход на води за охлажддане, поради необично високите температури.

ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Министър на околната среда и водите

