



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИНФОРМАЦИЯ

от

НЕНО ДИМОВ - 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. МАРТ 2019 г.

1. Повърхностни води

Общият обем на речния отток в страната за месец март е 1 055 млн. м³. Стойността му е с 27% по-малка от стойността за месец февруари и с 83% по-малка от стойността за месец март 2018 г. Средномесечните водни количества за месец март при наблюдаваните пунктове на реките в страната са под месечните норми за март, с изключение на р. Въча при местността Забрал (Източнобеломорски басейн), където средномесечното водно количество е около месечната норма. В резултат на снеготопене и валежи са регистрирани незначителни повишения на речните нива в периодите 6-10.03 и 17-20.03 в реките от Дунавски, Източнобеломорски и Западнобеломорски водосборни басейни. В резултат на валежи в периода 11-13.03 са регистрирани повишения на реките от Черноморския басейн.

В **Дунавския водосборен басейн** обемът на речния отток за месец март е 419 млн. м³, което е по-малко с 13% от предходния месец и с 84% по-малко от този за месец март 2018 г. Вследствие на снеготопене и валежи в периодите 6-10.03 и 17-20.03 са регистрирани повишения с до +36 см на речните нива в басейна.

В **Черноморския водосборен басейн** обемът на речния отток за месец март е 53 млн. м³. Стойността му е по-малка с 9% от стойността за месец февруари и с 94% по-малка от стойността му за месец март 2018 г. В резултат на валежи в периода 11-13.03 са



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

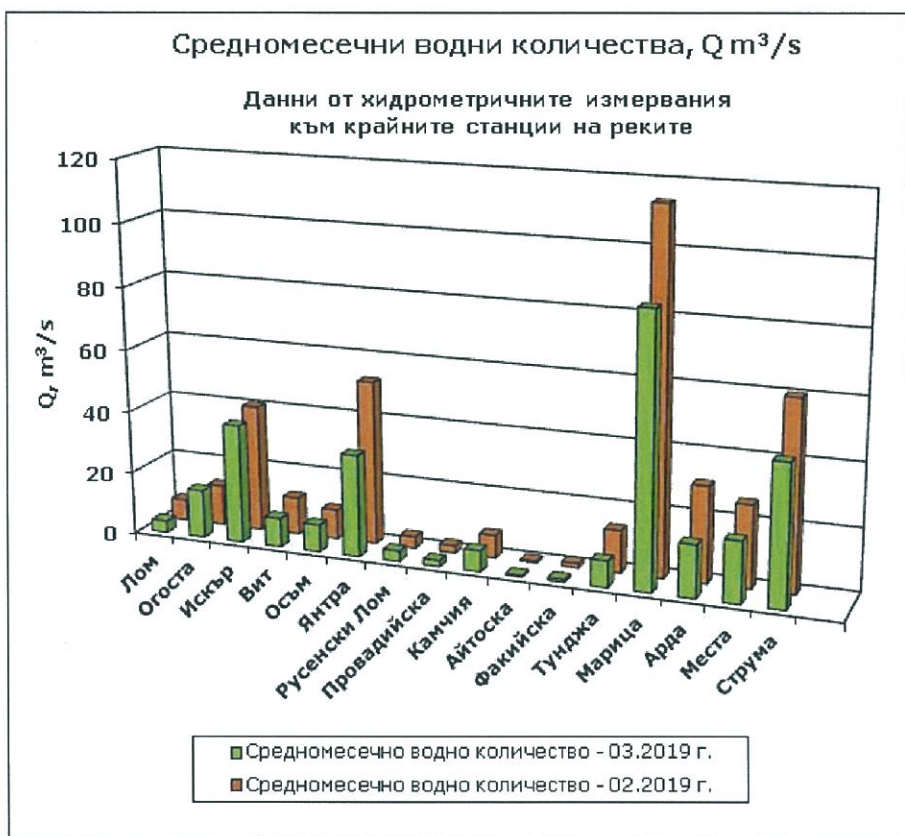
Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



регистрирани повишения на речните нива на южночерноморските реки, като по-значително е повишието на р. Велека при с. Граматиково - с до +56 см.

Обемът на оттока на **Източнобеломорския водосборен басейн** за месец март е 407 млн. m^3 , което е с 42% по-малко от предходния месец и със 78% по-малко от месец март 2018 г. Вследствие на снеготопене и валежи в периодите 6-10.03 и 17-20.03 са регистрирани повишения с до +38 см на водните нива на реките от басейна.

В **Западнобеломорския водосборен басейн** обемът на речния отток за месец март е 176 млн. m^3 . Стойността му е с 10% по-малка от тази за месец февруари и със 79% по-малка от стойността за месец март 2018 г. В резултат на снеготопене и валежи в периодите 6-10.03 и 17-20.03 са регистрирани повишения с до +24 см на речните нива в басейна.



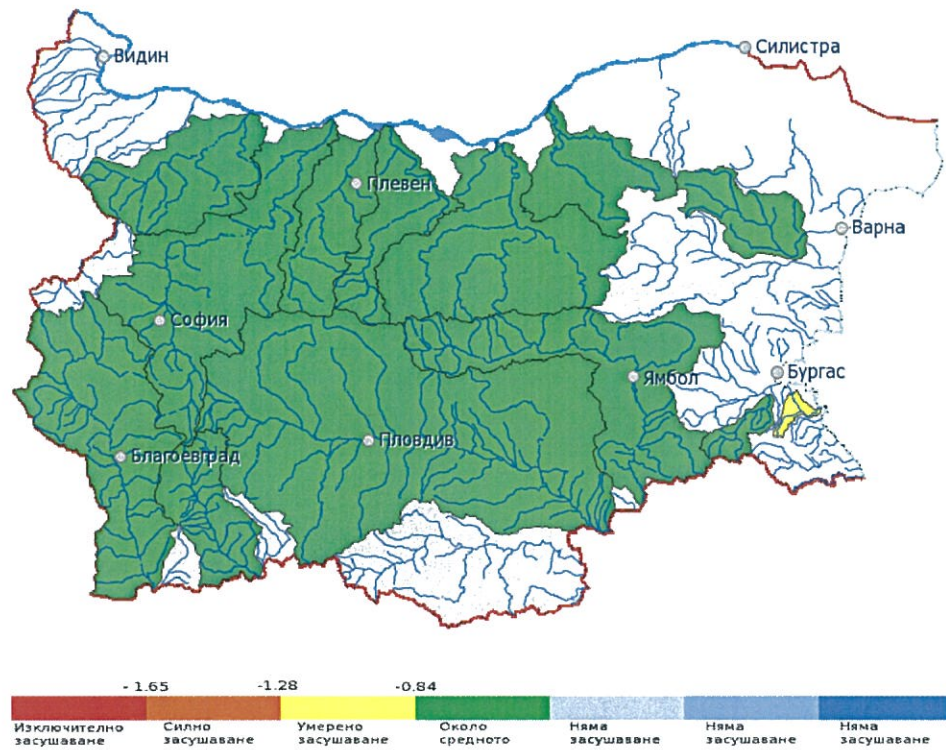
2. РЕКА ДУНАВ

Средномесечните водни стоежи за месец март на р. Дунав при всички измервателни пунктове в българския участък са с 20÷32% под месечните норми за месец март и са около стойностите за предходния месец.

3. СТОЙНОСТ НА ИНДЕКСА НА ЗАСУШАВАНЕ SRI

НИМХ ежемесечно изчислява стойността на индекса на засушаване SRI, на база предварително определени средномесечни водни количества по поречия. За месец март 2019 г. индексите са както следва:

- около средното засушаване – по поречието на реките Огоста, Искър, Вит, Осъм, Янтра, Русенски Лом, Провадийска, Факийска, Тунджа, Марица, Места и Струма;
- умерено засушаване - по поречието на река Ропотамо;
- във всички други поречия на страната няма засушаване.



II. СЪСТОЯНИЕ НА ВОДИТЕ ЗАРЕГУЛИРАНИ В КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ ПРЕЗ м. МАРТ 2019 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:

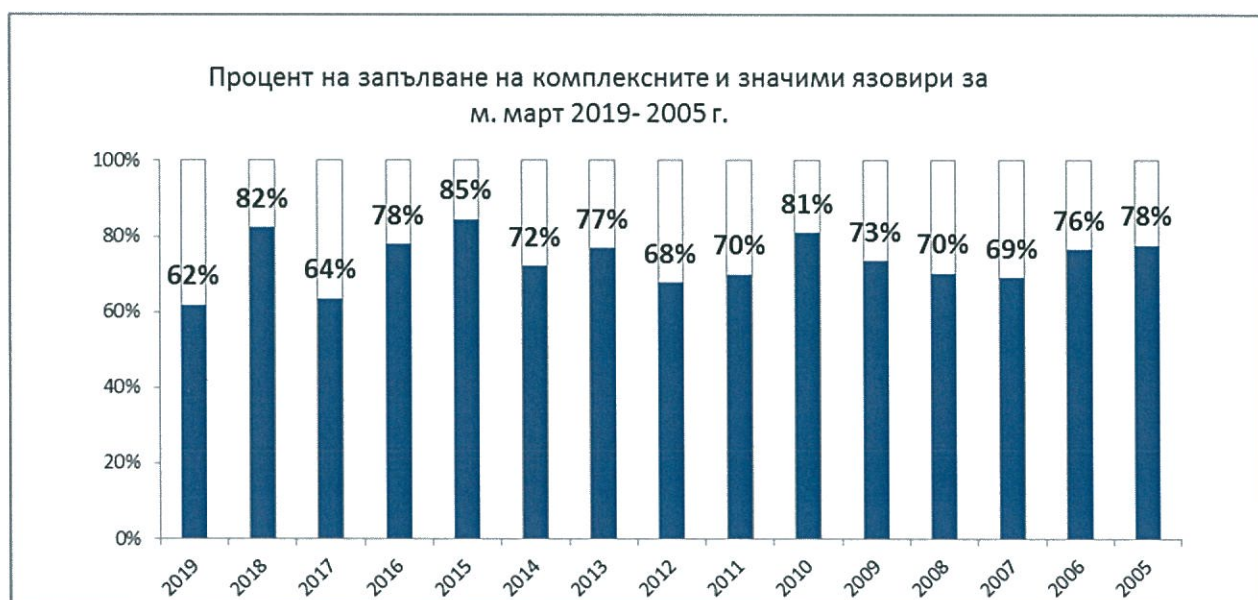
- Сумата на общите им обеми е 6 546,19 млн. м³, което представлява около 85,1% от сумата на общите обеми на изградените в страната язовири;
- За 43 броя комплексни и значими язовири с общ обем 6 474,60 млн. м³ се изготвя годишен график за определяне на стратегията при използването на водите им.

Сумата от наличните в тях завирени обеми към 31 март 2019 г. е 4 004,8 млн. m^3 ³ и представлява 61,9% от сумата на общите им обеми. В края на месец март 2018 г. този процент е бил 82,3%. *Сумарният завилен обем към 31 март 2019 г. е с 20,4% по-малък от обема към 31 март 2018 г. и с 0,6% по-голям спрямо обема към 28 февруари 2019 г.*

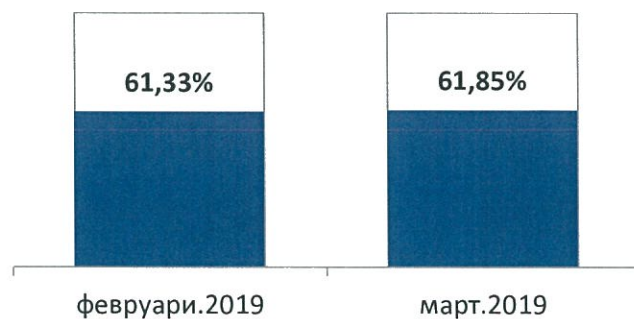
През месец март прелива яз. „Боровица“ като преливните количества не създават предпоставки за наводнения и/или опасност за населението и инфраструктурата в района и яз. „Пчелина“, което е нормалното експлоатационно състояние на язовира. Коритата на реките след язовирните стени са в добро състояние и проводимостта им е осигурена.

Със запълване над 90% са язовирите: „Йовковци“, „Среченска бара“, „Боровица“, „Пчелина“, „Кричим“ и „Розов кладенец“.

Няма данни за засегнати населени места и за възникнали аварийни ситуации по язовирните стени и съоръженията към тях.



За периода 28.02.2019 - 31.03.2019 г.
наличният завилен обем в язовирите се е
увеличил с 33,7 млн. m^3 ³.



Наличните завирени обеми в язовирите, в края на месец март, според основното им предназначение са както следва:

- за питейно-битово водоснабдяване – 73,7% от общия им обем. В язовирите с питейно-битово предназначение акумулираните водни обеми са достатъчни за осигуряване нуждите на населението;
- за напояване – 51,3% от общия им обем. Язовирите разполагат със свободни обеми за поемане на очаквания приток;
- за енергетика – 67,2% от общия им обем. Язовирите разполагат с ретенционни обеми.
- От получените данни на регистрираните общи притоци на водосборите към комплексните и значими язовири за изминалите три месеца на 2019 година, може да се направи следната приблизителна оценка:

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

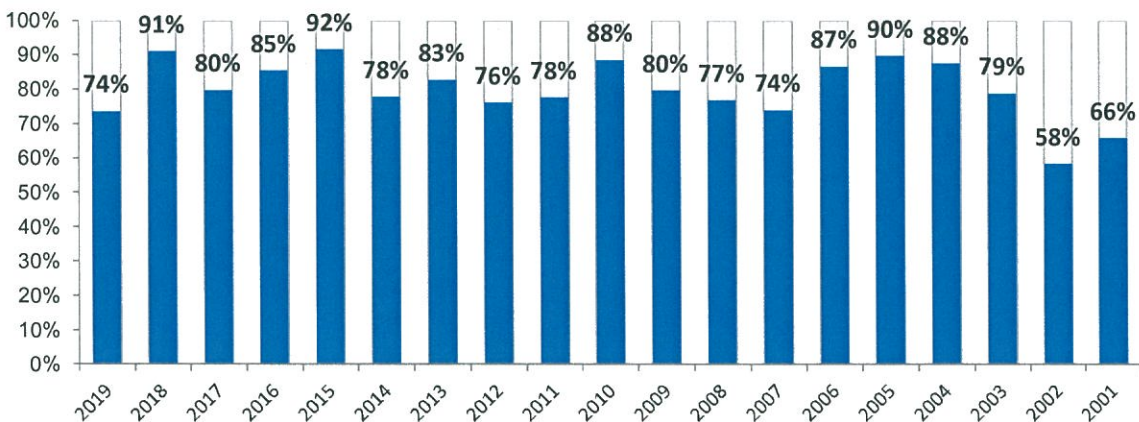
III. КОМПЛЕКСНИ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ С ОСНОВНО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ ПИТЕЙНО-БИТОВО ВОДОСНАБДЯВАНЕ

Сумарният завирен обем на язовирите с питейно-битово предназначение *към 31 март 2019 г. е 1 104,4 млн. м³, което представлява 73,7% от общия им обем и с 17,3% по-малък от обема към 31 март 2018 г. и с 0,7% по-малък спрямо обема към 28 февруари 2019 г.*

Степента им на напълване е както следва: яз. „Искър“ – 72,4%, яз. „Бели Искър“ – 24,3%, яз. „Среченска бара“ – 97,1%, яз. „Христо Смирненски“ – 62,5%, яз. „Йовковци“ – 92,5%, яз. „Тича“ – 69,7%, яз. „Камчия“ – 83,7%, яз. „Ясна поляна“ – 89,3%, яз. „Асеновец“ – 59,5%, яз. „Боровица“ – 99,4%, яз. „Студена“ – 38,9% и яз. „Дяково“ – 37,6%.

Всички язовири за питейно-битово водоснабдяване в края на месец март са с обеми достатъчни за обезпечаване нуждите на водоползвателите.

Процент на запълване на комплексните и значими язовири за питейно-битово водоснабдяване за м. март 2019-2001 г.



IV. ПРЕДПРИЕТИ ДЕЙСТВИЯ НА ОПЕРАТИВНО ЗВЕНО КЪМ МОСВ

През месец март хидрометеорологичната обстановка в страната е нормална за сезона, няма възникнали извънредни ситуации.

V. ПРЕДПРИЕТИ МЕРКИ В МЕСЕЧНИЯ ГРАФИК ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВОДИТЕ ОТ КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ ПРЕЗ МЕСЕЦ МАРТ 2019 г.

Във връзка с проведени ремонтни дейности и необходимостта от провеждане на тестови изпитвания с реална работа на агрегата на ВЕЦ „Росица 1“, са разрешени допълнително 4,000 млн. m^3 водни маси за провеждане на изпитания с реално електропроизводство от яз. „Александър Стамболовски“.

VI. КОНТРОЛ ПО СПАЗВАНЕ НА МЕСЕЧНИЯ ГРАФИК НА КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ

При осъществената от Басейновите дирекции контролна дейност съгласно Закона за водите и Наредбата за ползване на повърхностните води, по отношение изпълнението на режимния график и определените за поддържане обеми на водите на комплексните и значими язовири за месец март е установено превишаване на лимита на разрешеното водовземане:

- от язовир „Тича“ за питейно-битово водоснабдяване на градовете Шумен и Велики Преслав от страна на ВиК Шумен;
- от язовирите „Тополница“ и „Белмекен“ при използване на водите с цел производство на електроенергия.

Констатирано е неизпълнение на задължението за оводняване руслото на р. Въча, чрез преработване на водни обеми от яз. „Въча“, чрез ВЕЦ по $5,0 \text{ m}^3/\text{сек.}$ – 24 часа дневно, определено като специфично условие към титуляр на разрешителното с графика за използване на водите на комплексните и значими язовири през месец март 2019 г.

През месец март в изпълнение на задълженията произтичащи от Закона за водите, Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ предприема следните действия:

- Съставен е Акт за установяване на административно нарушение (АУАН) №20/11.03.2019 г. на НЕК ЕАД, за установено превишаване на лимита на разрешеното водовземане с цел производство на електроенергия от яз. „Белмекен“.
- Съставен е АУАН №24/26.03.2019 г. на НЕК ЕАД, за неизпълнение на задължението, поставено с режимния график за месец март, за оводняване руслото на р. Въча, чрез преработване на водни обеми от яз. „Въча“, чрез работата на ВЕЦ.
- Издадено Наказателно постановление (НП) № 35/12.03.2019 г. на НЕК ЕАД по АУАН №192/14.12.2018 г., за неспазване на условията поставени в месечния график за месец май 2018 г., за поддържане на определен максимален обем от 80% в яз. „Кърджали“.
- Издадено НП №36/12.03.2019 г. на НЕК ЕАД по АУАН №193/14.12.2018 г., за неспазване на условията поставени в месечния график за месец юни 2018 г., за поддържане на определен максимален обем от 80% в яз. „Кърджали“.

НЕНО ДИМОВ



Министър на околната среда и водите