



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

### МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

---

## ИНФОРМАЦИЯ

от

**РОСИЦА КАРАМФИЛОВА - Министър на околната среда и водите**

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

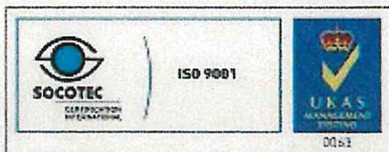
### I. СЪСТОЯНИЕ НА ВОДИТЕ В СТРАНАТА ЗА м. ЮЛИ 2022 г.

#### 1. Повърхностни води

Общият обем на речния отток в страната за месец юли е 643 млн. м<sup>3</sup>. Стойността му е с около 51% по-малка от предходния месец и е с около 14% по-малко спрямо юли 2021 година. През изминалия месец, реките в почти цялата страна бяха в период на маловодие.

В **Дунавския водосборен басейн** обемът на речния отток за месец юли е 266 млн. м<sup>3</sup>, което е с около 57% по-малко от предходния месец и с 26% по-малко от този за юли 2021 година. В резултат на валежи в периодите 6-10.VII и 27-29.VII са регистрирани повишения на водните нива в част от реките в басейна. По-значителни повишения са регистрирани в периода 6-10.VII във водосборите на р. Огоста (105 см при с. Гаврил Геново) и р. Искър (73 см при гр. Нови Искър) и в периода 27-29.VII във водосбора на р. Искър (52 см при Нови Искър) и на р. Вит (42 см на р. Черни Вит при с. Черни Вит). Регистрираните повишения в останалата част от басейна са с до 25 см. През месец юли наблюдаваните реки в басейна бяха със средномесечни водни количества под месечните норми.

В **Черноморския водосборен басейн** обемът на речния отток за месец юли е 26 млн. м<sup>3</sup>. Стойността му е със 74% по-малка от стойността за предходния месец и с 38% по-малка от обема за месец юли 2021 година. Поради липса на съществени валежи през месец юли речните нива в басейна останаха без значителни изменения или плавно се



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

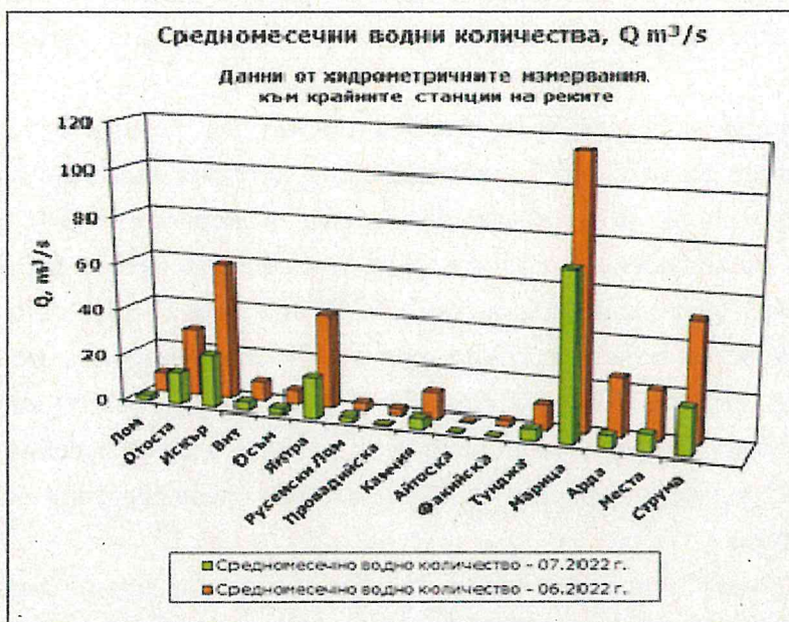
Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



понижаваха. През месец юли наблюдаваните реки в басейна бяха със средномесечни водни количества под месечните норми.

В **Източнобеломорския водосборен басейн** обемът на речния отток за месец юли е 268 млн. м<sup>3</sup>, което е с около 35% по-малко спрямо предходния месец и с 10% повече спрямо юли 2021 година. През месец юли речните нива в почти целия басейн са се понижавали или са били без съществени изменения. В резултат на валежи в периода 6-8.VII са регистрирани повишения във водосбора на р. Арда (65 см на р. Перперешка при с. Сватбаре) и в периода 27-29.VII във водосбора на р. Марица (48 см на р. Девинска при Девин). През месец юли средномесечните водни количества на по-голяма част от реките бяха около и под месечните норми. С водни количества над месечните норми бяха река Марица при Пазарджик, Пловдив, Първомай и Свиленград и река Арда при Рудозем.

В **Западнобеломорския водосборен басейн** обемът на речния отток за месец юли е 82 млн. м<sup>3</sup>, което е с около 57% по-малко спрямо този за месец юни и с 23% по-малко спрямо юли 2021 година. През по-голямата част от месец юли речните нива в басейна останаха без съществени изменения, като в резултат на валежи в периодите 6-10.VII и 23-25.VII са отчетени незначителни повишения на отделни измервателни пунктове в басейна с до 28 см. През месец юли наблюдаваните реки в по-голямата част от басейна бяха със средномесечни водни количества около и под месечните норми. С водни количества над месечните норми бяха единствено река Сушицка при с. Полена и река Струмешница при с. Струмешница.



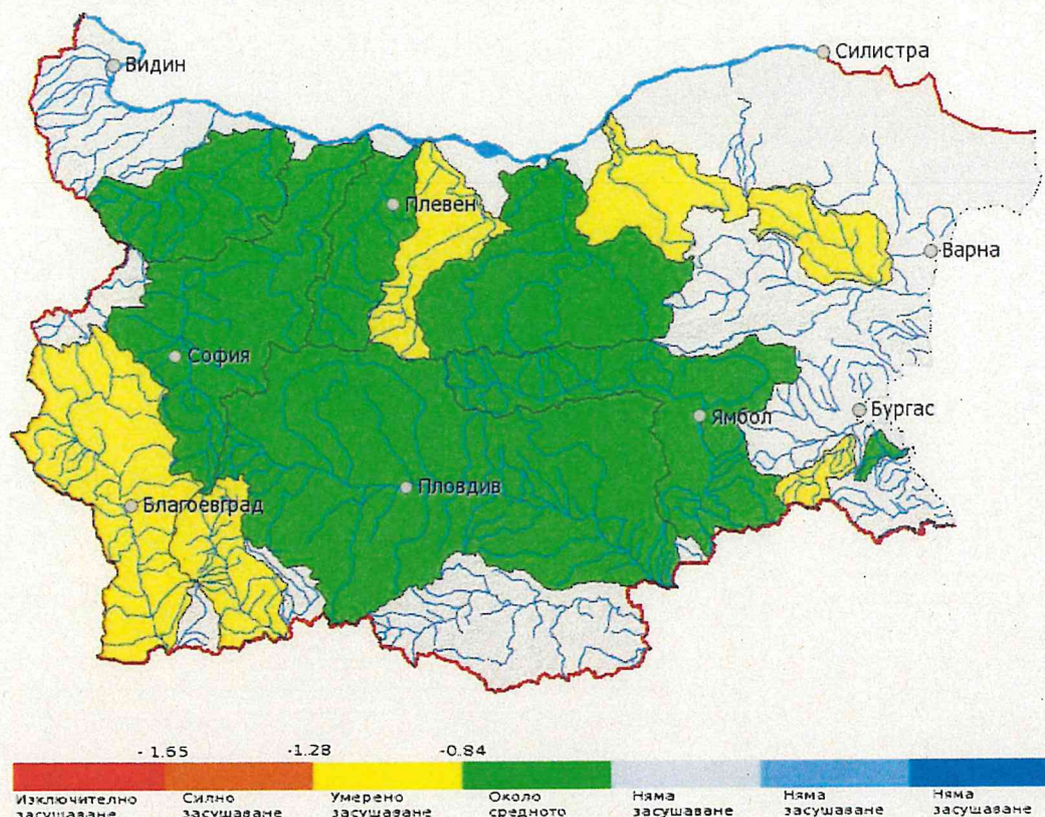
## 2. РЕКА ДУНАВ

Средномесечните водни стоежи за месец юли на р. Дунав при измервателните пунктове в българския участък бяха с между 74% и 94% под нормите за месеца. Спрямо предходния месец водните стоежи на реката са с между 122 и 141 см по-ниски.

### 3. СТОЙНОСТ НА ИНДЕКСА НА ЗАСУШАВАНЕ

НИМХ ежесечно изчислява стойността на индекса на засушаване SRI, на база предварително определени средномесечни водни количества по поречия. За месец юли 2022 г. индексите са, както следва:

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



### II. СЪСТОЯНИЕ НА ВОДИТЕ ЗАРЕГУЛИРАНИ В КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ ПРЕЗ м. ЮЛИ 2022 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. м<sup>3</sup>, 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. м<sup>3</sup> се изготвя годишен график за определяне на стратегията при използването на водите им. Сумата от

наличните в тях завирени обеми към 31 юли 2022 г. е 4 529,8 млн. м<sup>3</sup> и представлява 70% от сумата на общите им обеми. В края на месец юли 2021 г. този процент е бил 71,3%. **Сумарният завирен обем към 31 юли 2022 г. е приблизително с 1,3% по-малък от обема към 31 юли 2021 г. и с 4,9% по-малък спрямо обема към 30 юни 2022 г.**

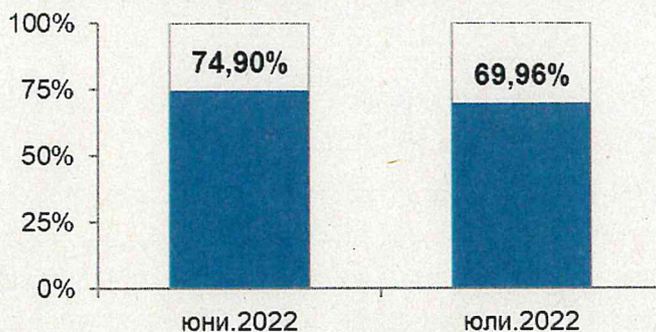
През месец юли яз. „Пчелина“ е преливал, без опасност за населението и инфраструктурата в района.

Към 31 юли със запълване над 90% са язовирите: „Среченска бара“, „Йовковци“, „Камчия“ „Боровица“, „Студена“, „Пчелина“, „Белмекен“, „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 01.07.2022 - 31.07.2022 г. наличният завирен обем в язовирите е намалял с 319,5 млн.м<sup>3</sup>.



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

- за питейно-битово водоснабдяване – 85,8% от общия им обем;
- за напояване – 50,7% от общия им обем;
- за енергетика – 76,6% от общия им обем.

От получените данни на регистрираните общи притоци на водосборите към комплексните и значими язовири за изминалите седем месеца на 2022 година, може да се направи следната оценка:

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

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

Сумарният завирен обем на язовирите с питейно-битово предназначение към 31 юли 2022 г. е 1 286,8 млн. м<sup>3</sup>, което представлява 85,8% от общия им обем и е с 2,5% по-малък спрямо обема към 30 юни 2022 г. и с 0,3% по-малък от обема към 31 юли 2021 г.

Степента им на напълване е както следва: яз. „Искър“ – 84,6%, яз. „Бели Искър“ – 74,1%, яз. „Среченска бара“ – 99,5%, яз. „Христо Смирненски“ – 76,1%, яз. „Йовковци“ – 95,5%, яз. „Тича“ – 80,8%, яз. „Камчия“ – 94,9%, яз. „Ясна поляна“ – 69,9%, яз. „Асеновец“ – 74,9%, яз. „Боровица“ – 96,3%, яз. „Студена“ – 93,5% и яз. „Дяково“ – 83,1%.

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



**IV. ПРЕДПРИЕТИ МЕРКИ В МЕСЕЧНИЯ ГРАФИК ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВОДИТЕ ОТ КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ ПРЕЗ м. ЮЛИ 2022 г.**

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

  
**РОСИЦА КАРАМФИЛОВА**  
*Министър на околната среда и водите*

