

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИНФОРМАЦИЯ

от
Светлана Жекова - 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. СЕПТЕМВРИ 2014 г.

1. Повърхностни води

Валежите през септември, интензивни в началото и продължителни в средата и края на месеца, увеличиха значително обема на речния отток в Дунавския водосборен басейн. Общият обем на речния отток в страната е с 50% повече от август и с повече от 100% спрямо септември миналата година.

Модулите на оттока за отделните водосбори, изчислени на база оперативна хидрологична информация, показват същите тенденции в изменението на повърхностния отток.

В Дунавския басейн обемът на речния отток е 1482 млн.м³ - с 45% повече спрямо месец август и надвишава над 7 пъти обема на речния отток за септември 2013 г. На 04-07.09, 15-18.09 и 27-29.09, в резултат на обилните валежи, бяха регистрирани значителни и дълготрайни повишения на нивата при по-голяма част от наблюдателните пунктове в Дунавския водосбор: в поречие Лом с до 120 см, в поречие Огоста с до 263 см, в поречие Искър с до 298 см, в поречие Вит с до 152 см, в поречие Осъм с до 559 см и в поречие Янтра с до 216 см. Водните количества във водосбора бяха над средномногогодишната норма.

В Черноморския водосбор обемът на речния отток за месец септември за северочерноморските реки е незначително по-малък спрямо миналия месец, а за южночерноморските реки е по-голям около 5 пъти от този за август. Отчетените повишения на речните нива във водосбора, в резултат на интензивни валежи в първите дни на месеца, бяха по-съществени при южночерноморските реки. На 06.09.2014 г. нивата на южночерноморските реки значително се повишиха, Ропотамо излезе от коритото си, а нивото на р. Факийска се повиши с 208 см.

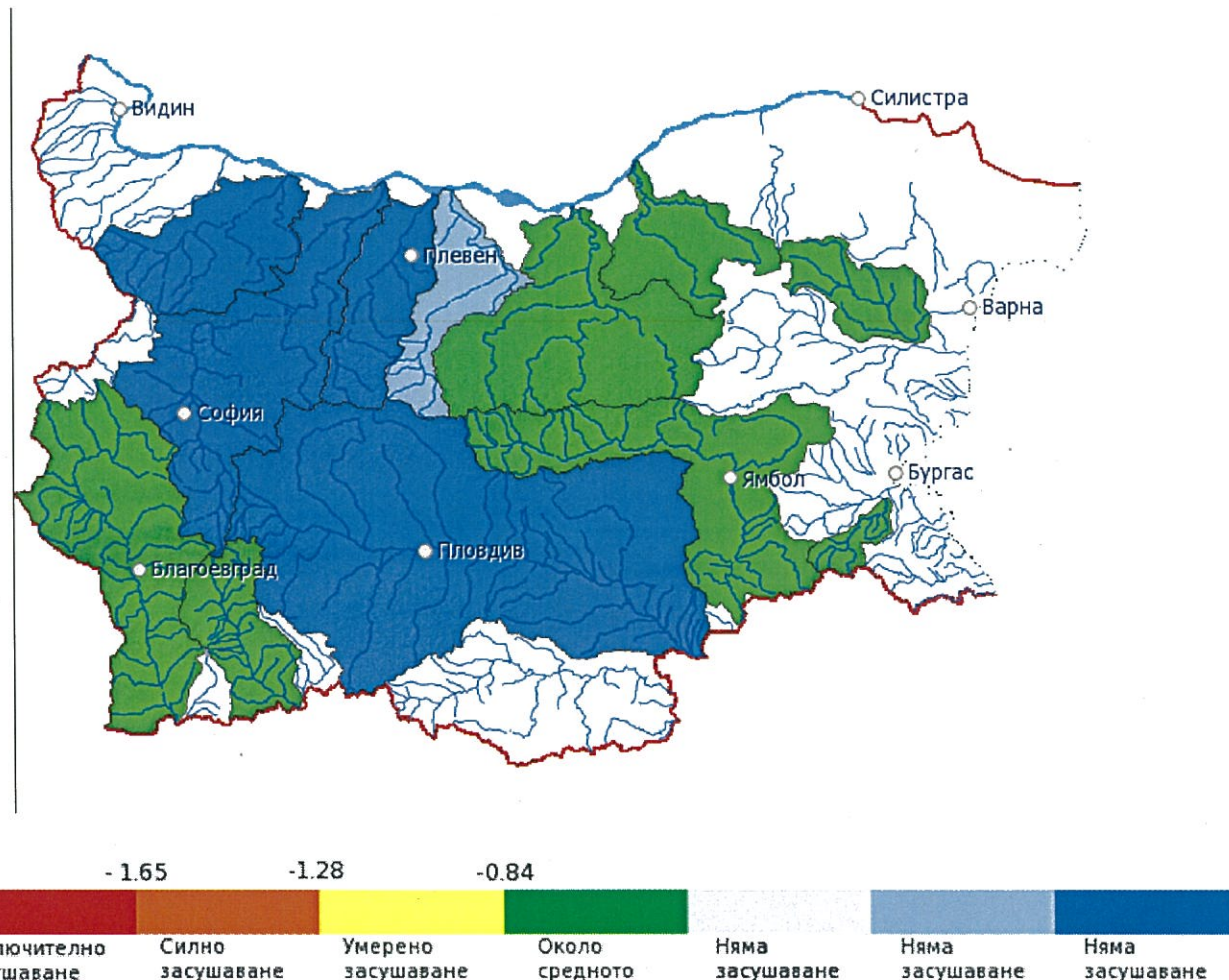
В Източнобеломорския басейн месечният обем на оттока на реките за септември е 854 млн.м³ - около 150% повече спрямо август тази година и над 6 пъти повече спрямо септември 2013 г. Валежите през месеца повлияха съществено на режима на наблюдаваните реки във водосбора, като бяха регистрирани значителни повишения. На 06.09.2014 г. водното ниво на р. Сазлийка при гр. Гъльбово рязко се повиши с 325 см и реката излезе от коритото си. През септември в Източнобеломорския басейн за отделните поречия бяха регистрирани следните повишения на речните нива: Тунджа с до 79 см, Марица с до 335 см, Арда с до 151 см. Спрямо месец август, обемът на оттока на р. Марица се е увеличил с 200%, на р. Тунджа е с 21%, а на р. Арда се със 114%.

В Западнобеломорския водосборен басейн обемът на речния отток за септември е 167 млн.м³ - 26% повече спрямо август тази година и със 137% повече спрямо септември 2013 г. Повишението на обема на оттока в сравнение с миналия месец - 71% е отчетено за р. Места. В резултат на интензивните валежи и увеличените водни количества, през месеца имаше наводнения в редица райони на страната: гр. Берковица, с. Априлово (Община Гъльбово), Старозагорско, гр. Бургас.

2. 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 септември 2014 г. индексите са както следва:

- около средно засушаване – по поречията на реките: Янтра, Русенски Лом, Провадийска, Факийска, Тунджа, Струма и Места.
- в останалите поречия – няма засушаване



3. РЕКА ДУНАВ

През септември средномесечното ниво на р. Дунав в българския участък при всички пунктове за наблюдение е било със 110 до 150 см по-високо в сравнение с август. Най-високи нива на реката бяха регистрирани в периода 21/26.09.2014 г.

II. СЪСТОЯНИЕ НА ВОДИТЕ ЗАРЕГУЛИРАНИ В КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ ПРЕЗ М. СЕПТЕМВРИ 2014 Г.

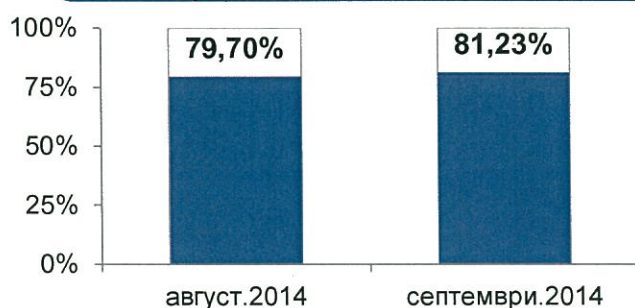
В Министерството на околната среда и водите ежедневно се следи състоянието на водите зарегулирани в комплексните и значими язовири, на базата на ежедневна информация постъпваща от дружествата експлоатиращи язовирните стени и съоръженията към тях. Съгласно приложение №1 към чл.13 ал.1, т.1 от Закона за водите комплексните и значими язовири са 53 броя.

- Сумата на общите им обеми е 6 692,03 млн.м³, което представлява около 87 % от сумата на общите обеми на изградените в страната язовири.

- Сумата от наличните в тях завирени обеми към 30 септември 2014 г. е 5377,9 млн.м³ и представлява 81,2% от сумата на общите им обеми. В края на септември 2013 г. този процент е 67,6.



За периода 01.09.2014 - 30.09.2014 г.
 наличният завирен обем в язовирите се е
 увеличил със 101,2 млн.м³.



Наличният завирен обем в язовирите според основното им предназначение е както следва:

- питейно-битово водоснабдяване – 86,3% от общия обем,
- напояване – 68,0% от общия обем,
- енергетика – 89,8% от общия обем.

През месец септември с високи нива при комплексните и значими язовири бяха яз. „Огоста“ и яз. „Искър“, за които с месечния график бяха предприети съответни мерки за сваляне на обемите им.

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

Наличните зарегулирани обеми в края на месец септември са достатъчни да задоволят нуждите на водоползвателите.

**КОМПЛЕКСНИ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ С ОСНОВНО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ
ПИТЕЙНО-БИТОВО ВОДОСНАБДЯВАНЕ /ПБВ/**

Сумарният завирен обем на язовирите с питейно-битово предназначение към 30 септември 2014 г. е 1298,0 млн. м³, което е **86,6% от общия им обем и е с 0,5 % по-висок спрямо обема им в края на месец август 2014 г. и с около 8% по-висок спрямо обема им в края на септември 2013 г.** Степента им на напълване е както следва: яз.“Искър” – 85,2%, яз.“Бели Искър” – 78,6%, яз.“Среченска бара” – 100,0%, яз.“Христо Смирненски” – 69,7 %, яз.“Йовковци” – 99,2%, яз.“Тича” – 83,5%, яз. “Камчия” – 93,0%, яз.“Ясна поляна” – 100,3%, яз.“Асеновец” – 87,0%, яз.“Боровица” – 100,0%, яз.“Студена” – 80,8% и яз.“Дяково” – 56,3%.



Наличните зарегулирани обеми в края на месец септември са достатъчни да задоволят нуждите на водоползвателите.

ПРЕДПРИЕТИ МЕРКИ В МЕСЕЧНИЯ ГРАФИК ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВОДИТЕ ОТ КОМПЛЕКСНИ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ ЗА М. СЕПТЕМВРИ 2014 Г.:

- ✓ Вследствие на паднали интензивни валежи, довели до бързо увеличаване на обема в яз. „Огоста“, е разпоредено обема да се свали до 368 млн. м³, отговарящ на кота 191,5 м.
- ✓ Във връзка с високия заверен обем на яз. „Искър“ е разрешено да се преработи допълнително 0,300 млн.м³ вода за производство на електроенергия.

С УВАЖЕНИЕ,

СВЕТЛАНА ЖЕКОВА

МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ