

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИНФОРМАЦИЯ

ОТ НОНА КАРАДЖОВА - МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ОТНОСНО: състоянието на водите, зарегулирани в комплексните и значими язовири към 31 октомври 2010 година

Министърът на околната среда и водите съгласно изискванията на Закона за водите определя начина за използване на водите на комплексните и значими язовири, определени с приложение №1 към чл.13, ал.1, т.1. в годишен и месечни графици. В Министерство на околната среда и водите ежедневно се следи състоянието на водите зарегулирани в язовирите на базата на ежедневната информация, постъпваща от дружествата експлоатиращи язовирните стени и съоръженията към тях.

Съгласно приложение №1 към чл.13 т.1 от Закона за водите комплексните и значими язовири са 53 броя със suma на общите им обеми 6 838,92 млн. м³, която представлява 86,92 % от сумата на общите обеми на изградените в страната язовири. За 42 броя комплексни и значими язовири с общ обем 6 372,5 млн.м³ се изготвя годишен график за определяне на стратегията при използването на водите им през годината. За 49 броя комплексни и значими язовири с общ обем 6 576,48 млн. м³ се изготвят месечни графици, с които на основата на актуализирана информация се определят водни обеми за ползване от различните водопотребители.

В годишният график не са включени по различни съображения язовирите "Беглика", "Тошков Чарк", "Калин", "Карагъол", "Кричим", "Розов кладенец", "Чайра" и "Мандра". Язовирите "Беглика" и "Тошков Чарк", тъй като не могат да се разглеждат косвено в обема на яз. "Голям Беглик", а са част от водостопанска му система. Язовирите "Калин" и "Карагъол" - изпълняват ролята на сезонни изравнители за осигуряване на питейното водоснабдяване на гр.Дупница, населени места от общините Рила и Кочериново и в началото на пълноводието са с минимални обеми. Язовир "Кричим" изпълнява ролята на долн изравнител на ВЕЦ – ПАВЕЦ "Орфей" и поради малкия му обем режимът му зависи изключително от режима на язовир "Въча". Язовирите "Кокаляне" и "Панчарево" - участват с обемите си и собствения приток в баланса на водостопанска система "Искър" и не могат да бъдат разглеждани самостоятелно. Язовир "Розов кладенец", тъй като служи като охладително езеро на ТЕЦ "Марица Изток 3" и баланс на водите му не се прави. Язовир "Чайра" работи съвместно с яз. "Белмекен" като допълнителен обем и служи за авариен резерв на електроенергийната система. Язовир "Мандра" е включен в списъка по приложение №1 към чл.13 т.1 към Закона за водите с ДВ брой 36 от 04.04.2008 г. и още няма необходимата информация. В месечните графици се включват язовирите "Кокаляне", "Панчарево", „Бели Искър”, „Калин”, „Карагъол” и „Мандра”.

Обобщени данни за състоянието на водите на 44 броя комплексни и значими язовири се съдържат в приложение № 1 към Информацията. Сумата от наличните в тях завирени обеми към 31 октомври 2010 година е 4 420,0 млн.м³ и представлява 69,43 на сто от сумата на общите им обеми. На същата дата през 2009 година този процент е 65,81.

Към 31 октомври 2010 година в сравнение със същата дата на 2009 година в повече от половината язовири наличният обем е по-голям, в язовирите „Искър”, „Ал. Стамболовски”, „Белмекен-Чайра”, „Голям Беглик” и „Широка поляна”, „Доспат”, „Въча”, „Кърджали” и „Студен кладенец” наличният обем е по-малък, а в язовири „Огняново”, „Среченска бара”, „Съединение”, „Ахелой”, „Малко Шарково”, „Боровица”, „Ивайловград”, „Студена”, „Пчелина” и „Дяково” завириеният обем е приблизително същия.

В сравнение с 30 септември 2010 година завириеният обем в повече от половината язовири е по-малък, в язовирите „Огняново”, „Кула”, „Рабиша”, „Среченска бара”, „Горни Дъбник”, „Съединение”, „Бели Лом”, „Ахелой”, „Ясна поляна”, „Тополница”, „Домлян”, „Тракиец”, „Боровица”, „Ивайловград”, „Студена”, „Пчелина” и „Дяково” наличният обем е приблизително същия, в язовирите „Копринка”, „Жребчево”, „Пясъчник” и „Кърджали” наличният обем е по-голям.

За периода 01.10.2010 - 31.10.2010 г. наличният завирен обем в язовирите е намалял с 215,5 млн.м³.

През месец октомври притокът към яз. „Искър” е в размер на 21,742 млн.м³. Наличният му обем на 31 октомври е 528,132 млн.м³. На същата дата през 2009 година е бил 546,852 млн.м³, а през 2008 година е бил 494,814 млн.м³. За питейно водоснабдяване на столицата са подадени 17,200 млн.м³ вода, от които чрез малката турбина на ВЕЦ „Пасарел” (към пречиствателна станция за питейни води „Панчарево”) 6,369 млн.м³ и по водопровод „Искър” (към пречиствателна станция за питейни води „Бистрица”) – 9,653 млн. м³ вода, като разрешеният лимит за месец септември съгласно утвърдения график е 12,030 млн. м³ вода.

През месец октомври 2010 година притокът в яз. „Панчарево” е 16,091 млн.м³ и е формиран от собствения водосбор, валежи и водите преработени от ВЕЦ „Кокаляне”. Общийят разход на вода е 16,532 млн.м³, от които за промишлено водоснабдяване на столичната промишленост са ползвани 0,890 млн.м³. През преливника са прелели 14,939 млн.м³, а през основния изпускател и дренажите – 0,413 млн.м³ вода. Наличният обем в язовира на 31 октомври 2010 година е 5,007 млн.м³.

На 31 октомври обемът на язовир „Бели Искър” е 11,558 млн.м³. За питейно – битово водоснабдяване и производство на електроенергия по водопровод „Рила-София” през месеца са разрешени 3,870 млн.м³ вода. Разходът на вода от язовир „Бели Искър” е 4,081 млн.м³.

Утвърденият график за използване водите на комплексните и значими язовири през месец октомври е променян по искане на водоползватели. По искане на ВиК – Благоевград водата от вхв. р.Благоевградска Бистрица от деривация „Грънчар” на яз. „Белмекен” се разреши да текат по реката. По искане на ЕСО ЕАД за пускане на ВЕЦ „Кърджали” в действие през октомври бе разрешено след достигане на обем в яз. „Кърджали” от 266,65 млн.м³ ВЕЦ „Кърджали” да преработва постъпващия приток от яз. „Студен кладенец” бе разрешено допълнително 60,0 млн.м³ вода от язовира за електропроизводство по искане НЕК ЕАД.

От комплексните и значими язовири по Приложение № 1 към чл. 13 от Закона за водите язовирите с питейно-битово предназначение са „Искър”, яз. „Бели Искър”, „Среченска бара”, „Христо Смирненски”, „Йовковци”, „Тича”, „Камчия”, „Ясна поляна”, „Асеновец”, „Боровица”, „Студена” и „Дяково”.

Сумарният завирен обем на язовирите с питейно-битово предназначение към 31 октомври 2010 г. е 1 243,7 млн. м³, което е 83,09 % от общия им обем и е по-нисък с 0,9% спрямо обема им в

края на месец септември 2010 г. Степента им на напълване е както следва: яз. "Искър" – 80,6 %, яз. "Бели Искър" - 75,5 %, яз. "Среченска бара" – 80,0 %, яз. "Христо Смирненски" – 74,7 %, яз. "Йовковци" – 90,7 %, "Тича" – 83,2 %, яз. "Камчия" – 92,7 %, яз. "Ясна поляна" – 79,5 %, яз. "Асеновец" – 80,5 %, яз. "Боровица" – 99,6 %, яз. "Студена" – 74,2 % и "Дяково" – 49,1 %.

От получените данни за сумарния регистриран приток от водосбора на наблюдаваните язовири за изминалите десет месеца може да се направи следната приблизителна оценка. С приток за условията на:

- влажна година (обезпеченост 25%) са язовирите "Искър", "Кула", "Огоста", "Сопот", "Йовковци", "Тича", "Георги Трайков", "Камчия", "Порой", "Ахелой", "Ясна поляна", "Домлян", и "Въча";
- средна година (обезпеченост 50%) са язовирите "Рабиша", "Ал.Стамболийски", "Ястребино", "Съединение", "Бели Лом", "Копринка", "Жребчево", "Малко Шарково", "Асеновец", "Белмекен", "Тополница", "Пясъчник", "Голям Беглик", "Батак", "Доспат", "Тракиец", "Кърджали", "Студен кладенец", "Ивайловград", "Студена", "Пчелина" и "Дяково";
- средно суха година (обезпеченост 75%) са язовирите "Хр. Смирненски" и "Боровица";
- много суха година (обезпеченост 95%) са язовирите "Огняново", "Среченска бара", "Горни Дъбник",

През следващите месеци ще продължи контролиране на наличните обеми в язовирите и при необходимост, ще се предприемат своевременно мерки за осигуряване на нормално преминаване на високи води от интензивни валежи.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

1. **Приложение №1** - Таблица с обобщени данни за състоянието на водите, зарегулирани в язовирите към 31 октомври 2010 година.
2. **Приложение №2** - Сравнителна таблица за наличните обеми в комплексните и значими язовири за питьйно-битово водоснабдяване през октомври от 2010 до 2001 година.

НОНА КАРАДЖОВА
МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

