

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 30 април 2010 година

Министърът на околната среда и водите съгласно изискванията на Закона за водите определя реда и начина за използване на водите на комплексните и значими язовири, определени с приложение №1 към чл.13 т.1. 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 52 броя със сума на общите им обеми 6 603,49 млн. м³, която представлява 85,13 % от сумата на общите обеми на изградените в страната язовири. За 41 броя комплексни и значими язовири с общ обем 6 357,2 млн.м³ се изготвя годишен график за определяне на стратегията при използването на водите им през годината. За 48 броя комплексни и значими язовири с общ обем 6 561,18 млн. м³ се изготвят месечни графици, с които на основата на актуализирана информация се определят водни обеми за ползване от различните водопотребители. В месечните графици допълнително се включва язовир "Бели Искър", който е извън списъка по приложение №1 към чл.13 т.1 към Закона за водите, но е част от водостопанска система "Искър" и осигурява водоснабдяването на част от столицата.

В годишният график не са включени по различни съображения язовирите "Беглика", "Тошков Чарк", "Еница", "Калин", "Карагьол", "Кричим", "Розов кладенец", "Чаира" 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 водостопанската му система. Язовир "Еница", който се пълни чрез две помпени станции от р.Искър при с.Чомаковци и с.Лепица при необходимост. През напоителния сезон се подава вода без да се пълни, като през останалия период е празен. Язовирите "Калин" и "Карагьол" - 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 долен 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 "Чаира" работи съвместно с яз. "Белмекен" като допълнителен обем и служи за авария 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" като част от водостопанска система "Искър", "Калин", "Карагьол", "Мандра", язовир "Чаира" се включва в баланса на язовир яз. "Белмекен".

Обобщени данни за състоянието на водите на 43 броя комплексни и значими язовири се съдържат в приложение № 1 към Информацията. Сумата от наличните в тях завирени обеми към 30 април 2010 година е 5 545,6 млн.м³ и представлява 86,74 на сто от сумата на общите им обеми. На същата дата през 2009 година този процент е 80,37.

Към 30 април 2010 година в сравнение със същата дата на 2009 година в повече от половината язовири наличният обем е по-голям, в язовирите „Горни Дъбник“, „Ал. Стамболийски“, „Пясъчник“, „Голям Беглик“ и „Широка поляна“ и „Кърджали“ наличният обем е по-малък, а в язовири „Огняново“, „Среченска бара“, „Йовковци“, „Ястребино“, „Съединение“, „Бели Лом“, „Ахелой“, „Ивайловград“, „Студена“, „Пчелина“ и „Дяково“, завиреният обем е приблизително същия.

В сравнение с 31 март 2010 година завиреният обем в повече от половината язовири е приблизително същия, в язовирите „Тича“, „Георги Трайков“, „Кърджали“ и „Студен кладенец“ наличният обем е по-малък, а в язовири „Искър“, „Огоста“, „Сопот“, „Ал. Стамболийски“, „Хр. Смирненски“, „Копринка“, „Жребчево“, „Белмекен-Чаира“, „Тополница“, „Домлян“, „Пясъчник“, „Голям Беглик“ и „Широка поляна“, „Батак“, „Студена“ и „Дяково“ завиреният обем е по-голям.

За периода 01.04.2010 - 30.04.2010 г. наличният завирен обем в язовирите се е увеличил с 186,1 млн.м³.

През месец април притокът към яз. „Искър“ е в размер на 63,846 млн.м³. Наличният му обем на 30 април е 535,153 млн.м³. На същата дата през 2009 година е бил 510,494 млн.м³, а през 2008 година е бил 490,763 млн.м³. За питейно водоснабдяване на столицата са подадени 13,497 млн.м³ вода, от които чрез малката турбина на ВЕЦ „Пасарел“ (към пречиствателна станция за питейни води „Панчарево“) 6,171 млн.м³ и по водопровод „Искър“ (към пречиствателна станция за питейни води „Бистрица“) – 7,326 млн. м³ вода, като разрешеният общ лимит за месец април съгласно утвърдения график е 11,270 млн. м³ вода.

През месец април 2010 година притокът в яз. „Панчарево“ е 67,260 млн.м³ и е формиран от собствения водосбор, валежи и водите преработени от ВЕЦ „Кокаляне“. Общият разход на вода е 66,687 млн.м³, от които за промишлено водоснабдяване на столичната промишленост са ползвани 0,757 млн.м³. През преливника са прелели 65,223 млн.м³, а през основния изпускател и дренажите – 0,400 млн.м³ вода. Наличният обем в язовира на 30 април 2010 година е 5,510 млн.м³.

На 30 април обемът на язовир „Бели Искър“ е 3,883 млн.м³. За питейно – битово водоснабдяване и производство на електроенергия по водопровод „Рила-София“ през месеца са разрешени общо 4,390 млн.м³ вода. Общият разход на вода е 4,777 млн.м³.

Утвърденият график за използване водите на комплексните и значими язовири през месец април е променен по искане на водоползватели от яз. „Ал. Стамболийски“ като е разрешено на допълнителни 25,0 млн.м³ вода от язовира за производство на електроенергия, поради покачването на нивото в язовира. Във връзка с динамичната хидрометеорологична обстановка бе наредено в „Ал. Стамболийски“, „Батак“, „Въча“, „Доспат“, „Голям Беглик-Широка поляна“, „Белмекен-Чаира“, „Кърджали“, „Студен кладенец“ и „Ивайловград“ да се започне контролирано освобождаване на обем във язовирите чрез работа на водоелектрическите централи и/или чрез отваряне на основните изпускатели, а при необходимост и чрез изключване на водохващания на събирателните деривации за поемане на очакван значителен приток. Поради рязко покачване на подземните води в селата

Кортен, Асеновец, Брястово и Караново следствие работата на ВЕЦ „Караново“ бе наредено незабавно спиране на работата му.

От комплексните и значими язовири по Приложение № 1 към чл. 13 от Закона за водите язовирите с питейно-битово предназначение са “Искър”, “Среченска бара”, “Христо Смирненски”, “Йовковци”, “Тича”, “Камчия”, “Ясна поляна”, “Асеновец”, “Боровица”, “Студена” и “Дяково”, като допълнително се следи и яз. “Бели Искър”, който осигурява водоснабдяването на част от столицата.

Сумарният завирен обем на язовирите с питейно-битово предназначение към 30 април 2010 г. е 1 342,9 млн. м³, което е 89,6% от общия им обем и е по-висок с 1,1 % спрямо обема им в края на месец март 2010 г. Степента им на напълване е както следва: яз. “Искър” – 81,7 %, яз. “Бели Искър” - 31,2 %, яз. “Среченска бара” – 99,4 %, яз. “Христо Смирненски” – 98,6 %, яз. “Йовковци” – 98,0 %, “Тича” – 96,5 %, яз. “Камчия” – 100,4 %, яз. “Ясна поляна” – 99,6 %, яз. “Асеновец” – 99,6 %, яз. “Боровица” – 100,0 %, яз. “Студена” – 93,3 % и “Дяково” – 67,1 %.

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 и снеготопене.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

1. **Приложение №1** - Таблица с обобщени данни за състоянието на водите, зарегулирани в язовирите към 30 април 2010 година.
2. **Приложение №2** - Сравнителна таблица за наличните обеми в комплексните и значими язовири за питейно-битово водоснабдяване през април от 2010 до 2001 година.

НОНА КАРАДЖОВА
МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

