

# 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 ноември 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 ал.1, т.1 от Закона за водите комплексните и значими язовири са 53 броя със сума на общите им обеми 6 838,92 млн. м<sup>3</sup>, 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.м<sup>3</sup> 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. м<sup>3</sup> 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", "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. 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 аварийен резерв на електроенергийната система. Язовир "Мандра" е включен в списъка по приложение №1 към чл.13 ал.1, 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", "Карагьол", "Мандра" и „Розов кладенец".

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 30 ноември 2010 година е 4 543,06 млн.м<sup>3</sup> и представлява 71,36 на сто от сумата на общите им обеми. На същата дата през 2009 година този процент е 67,71.

Към 30 ноември 2010 година в сравнение със същата дата на 2009 година в повече от половината язовири наличният обем е по-голям, в язовирите "Среченска бара", „Малко Шарково“, „Белмекен-Чаира“, „Голям Беглик“ и „Широка поляна“, „Доспат“, „Въча“, „Кърджали“ и „Мандра“ наличният обем е по-малък, а в язовири „Искър“, „Огняново“, „Рабиша“, „Горни Дъбник“, „Съединение“, „Ахелой“, „Домлян“, „Пчелина“ и „Дяково“ завиреният обем е приблизително същия.

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

За периода 01.11.2010 - 30.11.2010 г. наличният завирен обем в язовирите се е увеличил с 123,06 млн.м<sup>3</sup>.

През месец ноември притокът към яз. „Искър“ е в размер на 18,213 млн.м<sup>3</sup>. Наличният му обем на 30 ноември е 530,827 млн.м<sup>3</sup>. На същата дата през 2009 година е бил 530,423 млн.м<sup>3</sup>, а през 2008 година е бил 481,404 млн.м<sup>3</sup>. За питейно водоснабдяване на столицата са подадени 12,925 млн.м<sup>3</sup> вода, от които чрез малката турбина на ВЕЦ „Пасарел“ (към пречиствателна станция за питейни води „Панчарево“) 6,146 млн.м<sup>3</sup> и по водопровод „Искър“ (към пречиствателна станция за питейни води „Бистрица“) – 6,779 млн. м<sup>3</sup> вода, като разрешеният лимит за месец ноември съгласно утвърдения график е 11,606 млн. м<sup>3</sup> вода.

През месец ноември 2010 година притокът в яз. „Панчарево“ е 4,763 млн.м<sup>3</sup> и е формиран от собствения водосбор, валежи и водите преработени от ВЕЦ „Кокаляне“. Общият разход на вода е 4,641 млн.м<sup>3</sup>, от които за промишлено водоснабдяване на столичната промишленост са ползвани 0,884 млн.м<sup>3</sup>. През преливника са прелели 3,085 млн.м<sup>3</sup>, а през основния изпускател и дренажите – 0,403 млн.м<sup>3</sup> вода. Наличният обем в язовира на 30 ноември 2010 година е 5,130 млн.м<sup>3</sup>.

На 30 ноември обемът на язовир „Бели Искър“ е 12,430 млн.м<sup>3</sup>. За питейно – битово водоснабдяване и производство на електроенергия по водопровод „Рила-София“ през месеца са разрешени 3,85 млн.м<sup>3</sup> вода. Разходът на вода от язовир „Бели Искър“ е 4,687 млн.м<sup>3</sup>.

Утвърденият график за използване водите на комплексните и значими язовири през месец ноември не е променян по искане на водоползватели.

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 30 ноември 2010 г. е 1 230,0 млн. м<sup>3</sup>, което е 81,9 % от общия им обем и е по-нисък с 1,19% спрямо обема им в края на месец октомври 2010 г. Степента им на напълване е както следва: яз. „Искър“ – 81,0 %, яз. „Бели Искър“ - 81,2 %, яз. „Среченска бара“ – 78,1 %, яз. „Христо Смирненски“ – 71,8 %, яз. „Йовковци“ – 88,1 %, „Тича“ – 81,1 %, яз. „Камчия“ – 90,5 %, яз. „Ясна поляна“ – 71,3 %, яз. „Асеновец“ – 75,2 %, яз. „Боровица“ – 99,6 %, яз. „Студена“ – 73,4 % и „Дяково“ – 49,4 %.

От получените данни за сумарния регистриран приток от водосбора на наблюдаваните язовири за изминалите единадесет 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" и „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 30 ноември 2010 година.
2. **Приложение №2** - Сравнителна таблица за наличните обеми в комплексните и значими язовири за питейно-битово водоснабдяване през ноември от 2010 до 2001 година.

**НОНА КАРАДЖОВА**  
МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

