

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 28 февруари 2011 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 6 692,03 млн. м³, която представлява 87 % от сумата на общите обеми на изградените в страната язовири. За 44 броя комплексни и значими язовири с общ обем 6620,40 млн.м³ се изготвя годишен график за определяне на стратегията при използването на водите им през годината. За 47 броя комплексни и значими язовири с общ обем 6 660,13 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 пряко в обема на яз. "Голям Беглик", а са част от водостопанска 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 пъlnоводието 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 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“, „Карагъол“, „Мандра“ и „Розов кладенец“. От началото на 2011 г. в годишния и месечните графици е включен и яз. „Цанков камък“.

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 28 февруари 2011 година е 4 523,4 млн.м³ и представлява 68,33 на сто от сумата на общите им обеми. На същата дата през 2010 година този процент е 79,73.

За периода 01.02.2011 - 28.02.2011 г. наличният завирен обем в язовирите е намалял с 173,70 млн.м³.

Към 28 февруари 2011 година в сравнение със същата дата на 2010 година в повече от половината язовири наличният обем е по-малък, в язовирите "Огняново", "Среченска бара", „Г. Дъбник“, „Съединение“, „Боровица“, „Студена“ и „Пчелина“, „Пясъчник“, а в язовирите „Сопот“, „Бели Лом“, „Тополница“, „Пясъчник“, „Цанков камък“, „Въча“ и „Тракиец“ завириеният обем е по-голям.

В сравнение с 31 януари 2011 година завириреният обем в повече от половината язовири наличният обем е приблизително същия, в язовирите „Искър”, „Огоста”, „Ал. Стамболийски”, „Тича”, „Г. Трайков”, „Жребчево”, „Асеновец”, „Белмекен”, „Голям Беглик” и „Широка поляна”, „Батак”, „Доспат” „Цанков камък”, „Кърджали”, „Студен кладенец”, „Студена” и „Дяково” наличният обем е по-малък, а в язовирите „Копринка”, „Пъсъчник” „Въча” и „Тракиец” наличният обем е по-голям.

През месец февруари притокът към яз. „Искър” е в размер на 14,531 млн.м³. Наличният му обем на 28 февруари е 484,256 млн.м³. На същата дата през 2010 година е бил 516,211 млн.м³, а през 2009 година е бил 478,817 млн.м³. За питейно водоснабдяване на столицата са подадени 12,817 млн.м³ вода, от които чрез малката турбина на ВЕЦ „Пасарел” (към пречиствателна станция за питейни води „Панчарево”) 5,598 млн.м³ и по водопровод „Искър” (към пречиствателна станция за питейни води „Бистрица”) – 7,220 млн. м³ вода, като разрешеният лимит за месец февруари съгласно утвърдения график е 13,400 млн. м³ вода.

През месец февруари 2011 година притокът в яз. „Панчарево” е 35,822 млн.м³ и е формиран от собствения водосбор, валежи и водите преработени от ВЕЦ „Кокаляне”. Общий разход на вода е 35,758 млн.м³, от които за промишлено водоснабдяване на столичната промишленост са ползвани 0,727 млн.м³. През преливника са прелели 34,404 млн.м³, а през основния изпускател и дренажите – 0,373 млн.м³ вода. Наличният обем в язовира на 28 февруари 2011 година е 4,390 млн.м³.

На 28 февруари обемът на язовир „Бели Искър” е 6,565 млн.м³. За питейно – битово водоснабдяване и производство на електроенергия по водопровод „Рила-София” през месеца са разрешени 4,300 млн.м³ вода. Разходът на вода от язовир „Бели Искър” е 4,206 млн.м³.

Утвърденият график за използване водите на комплексните и значими язовири през месец февруари е променян по искане на водоползватели. По искане на ВиК Пловдив е преустановено подаването на 5,0 м³/сек вода от ВЕЦ „Въча 2” и ВЕЦ „Въча 1”, поради предстоящо изграждане на хидравличен план на р. Въча в района на ПС „Перущица - нова2”. По искане на НЕК ЕАД, е разрешено достигането на кота 671,000 м в яз. „Цанков камък”, за осигуряване на свободен обем за поемане на преработените от ВЕЦ „Тешел” и ВЕЦ „Девин” води.

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”, „Сроченска бара”, „Христо Смирненски”, „Йовковци”, „Тича”, „Камчия”, „Ясна поляна”, „Асеновец”, „Боровица”, „Студена” и „Дяково”.

Сумарният завирен обем на язовирите с питейно-битово предназначение към 28 февруари 2011 г. е 1 168,6 млн. м³, което е 77,9 % от общия им обем и е по-нисък с 3 % спрямо обема им в края на месец януари 2011 г. Степента им на напълване е както следва: яз. „Искър” – 73,9 %, яз. „Бели Искър” – 42,9 %, яз. „Сроченска бара” – 91,6 %, яз. „Христо Смирненски” – 59,6 %, яз. „Йовковци” – 85,1 %, „Тича” – 76,9 %, яз. „Камчия” – 94,1 %, яз. „Ясна поляна” – 89,1 %, яз. „Асеновец” – 71,3 %, яз. „Боровица” – 100 %, яз. „Студена” – 69,4 % и „Дяково” – 42,9 %.

Оценка на снежните запаси към края на м. февруари 2011 г. за районите, в които се правят замервания:

- За района на каскада „Белмекен-Сестримо” – снежна покривка от 0 до 40 см на яз. „Станкови бараки” и от 45 до 100 см на яз. „Белмекен” и съответно воден обем на снежни запаси от 44,2 млн.м³ срещу 87,9 млн.м³ спрямо миналата година;
- За района на „Баташки водносилов път” – снежна покривка 0-33 см на яз. „Батак” и 4-29 см на яз. „Голям Беглик” и водния обем на снежни запаси е от 22,9 млн.м³ срещу 95,4 млн.м³ за миналата година;
- За района на каскада „Доспат-Въча” – снежна покривка 0-15 см на яз. „Въча” и 1-10 см на яз. „Доспат” и водния обем на снежни запаси е 12,30 млн.м³ срещу 76,2 млн.м³ за същия период на миналата година;
- За района на каскада „Арда” – снежна покривка от около 0 - 50 см на яз. „Кърджали” и водния обем на снежните запаси е около 33,6 млн.м³ срещу 72,5 млн.м³ за миналата година.

- За района на язовир "Искър" - снежна покривка от около 4-53 см водния обем на снежните запаси са около 58,1 млн.м³ срещу 91,8 млн.м³ за миналата година.

Наблюдава се неравномерност на снежната покривка, което прави оценката на снежните запаси твърде приблизителна. Горните данни могат да служат за ориентир какъв приток ще може да се получи в по-ниските части от водосборите при повишение на температурите.

Снежният запас през февруари 2011 г. сравнен със снежния запас през февруари 2010 г. е над два пъти по-малък.

През следващите месеци ще продължи контролирането 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.

Към момента няма критично ниски и критично високи нива на комплексни и значими язовири в страната. Наличните зарегулирани обеми в края на месец февруари в язовирите с приоритетно предназначение за питейно-битово водоснабдяване и производство на електроенергия са достатъчни да задоволят нуждите на водоползвателите.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

1. Приложение №1 - Таблица с обобщени данни за състоянието на водите, зарегулирани в язовирите към 28 февруари 2011 година.
2. Приложение №2 - Сравнителна таблица за наличните обеми в комплексните и значими язовири за питейно-битово водоснабдяване през февруари от 2011 до 2001 година.



НОНА КАРАДЖОВА
МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ